**Нормативные показатели расхода материалов  
Сборник 15.05 "Стекольные работы"  
(введен письмом Госстроя РФ от 15 февраля 1994 г. N 12-21)**

[Техническая часть](#sub_10)

[1. Общие указания](#sub_11)

[2. Правила исчисления объемов работ](#sub_12)

[Раздел 01. Остекление деревянных оконных переплетов,](#sub_100)

дверных полотен и витрин жилых и общественных

зданий

[Раздел 02. Остекление переплетов промышленных зданий](#sub_200)

[Раздел 03. Остекление конструкций профильным стеклом](#sub_300)

**Техническая часть**

**1. Общие указания**

1.1. В настоящий сборник включены строительные процессы на выполнение стекольных работ.

Сборник разработан на основе СНиР-91 сборника 15 "Отделочные работы" (СНиП 4.02-91, 4.05-91) с конкретизацией структуры строительно-монтажных процессов и выделением операций, предусматривающих расход материалов.

1.2. Нормативные показатели расхода материалов предназначены для определения потребности ресурсов при выполнении стекольных работ и расчета плановой и фактической себестоимости указанных работ на основе калькулирования издержек производства в ценах и тарифах того периода, для которого определяется сметная и фактическая стоимость работ. Нормативные показатели применяются всеми участниками инвестиционного процесса, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности.

1.3. В основу нормативных показателей положены производственные нормы расхода материалов, определяющие максимально допустимый расход материалов на производство единицы продукции строительного процесса (рабочей операции) заданного качества при данном уровне техники, технологии, организации строительства и использовании материальных ресурсов, соответствующих требованиям стандартов и нормативных документов.

1.4. Нормами учтены чистый расход и трудноустранимые потери (отходы) материалов, образующиеся в пределах строительной площадки, при выполнении рабочих операций, предусмотренных технологией и организацией производства.

1.5. В нормы не включены:

- потери и отходы материалов, обусловленные отступлением от регламентированных технологических процессов и режимов работы, нарушением установленных правил организации, производства и приемки работ, применением некачественных материалов;

- потери и отходы материалов, образующиеся при транспортировании их от поставщика до приобъектного склада строительной площадки;

- расход материалов на ремонтно-эксплуатационные и производственно-эксплуатационные нужды в части изготовления, ремонта и эксплуатации оснастки, приспособлений, стендов, средств механизации и т.п.

1.6. Нормы расхода материалов на выполнение стекольных работ разработаны согласно ГОСТ 11214-86, 16289-86, 12506-81, 6629-88, 14624-84 и на серии 1.436.2-15, 1.436.3-16, 1.436-8, 1.464-13/82, 1.464-10, 1.464-11/82.

1.7. Нормы расхода стекла даны в двух вариантах:

при раскрое на строительной площадке (поставка стекла в заводском ассортименте);

при централизованном раскрое по спецификации строительных организаций.

1.8. Нормами не учтен расход лакокрасочных материалов на проолифку деревянных штапиков и раскладок, а также на производимую иногда в построечных условиях частичную проолифку фальцев, оконных переплетов и дверных полотен перед их остеклением.

1.9. В связи с тем, что металлические крепежные детали (штапики, кляммеры, прижимные уголки и пр.) обычно поставляются в комплекте с металлическими стеновыми и фонарными переплетами, расход этих деталей в настоящем сборнике не нормируется. При некомплектной поставке расход надлежит определять по проектным данным.

1.10. В настоящем сборнике даны нормы расхода стеклопакетов для заполнения проемов и фонарей. Расход материалов для установки стеклопакетов (резиновые профильные уплотнители, металлические крепежные детали) не нормируются, т.к. поставляются комплектно со стеклопакетами.

**2. Правила исчисления объемов работ**

2.1. Объемы работ по остеклению деревянных окон и балконных дверей в жилых и общественных зданиях исчисляются по площади проемов, измеренной по наружному обводу коробок.

2.2. Объемы работ по остеклению дверей (кроме балконных) и витрин следует исчислять по площади остекления, т.е. по размерам стекол.

2.3. Объемы работ по остеклению деревянных перегородок надлежит исчислять по площади, измеренной по наружному обводу обвязок переплетов.

2.4. Объемы работ по остеклению стеновых или фонарных переплетов промышленных зданий следует исчислять:

а) стальных - по площади, измеренной по наружному обводу обвязок переплетов;

б) деревянных переплетов, устанавливаемых в коробки - по площади, измеренной по наружному обводу коробок;

в) деревянных переплетов, устанавливаемых без коробок - по площади, измеренной по наружному обводу обвязок переплетов.

2.5. Площадь стеновых панелей из профильного стекла следует определять по наружному обводу стальных рам панелей (проемов панели не имеют).

2.6. Площадь оконных проемов, заполняемых профильным стеклом, определяется по наружному обводу металлических обрамлений или деревянных обвязок.

2.7. Площадь зенитных фонарей из профильного стекла следует определять по внутреннему обводу низа стаканов фонарей (световой проем фонаря).

2.8. Площадь перегородок из профильного стекла и стеклянных пустотелых блоков следует определять за вычетом проемов по наружному обводу коробок.

**Раздел 01. Остекление деревянных оконных переплетов, дверных полотен  
и витрин жилых и общественных зданий**

[Таблица 15-201. Остекление стеклом оконным окон и дверей](#sub_201)

балконных

[Таблица 15-202. Остекление стеклом оконным прочих дверей,](#sub_202)

витринным дверей и витрин

[Таблица 15-203. Остекление оконным стеклом толщиной 4 мм окон,](#sub_203)

дверей балконных

[Таблица 15-204. Тройное остекление деревянных переплетов стеклом](#sub_204)

оконным 3 мм

[Таблица 15-205. Тройное остекление деревянных переплетов в жилых](#sub_205)

и общественных зданиях стеклом оконным 4 мм

[Таблица 15-206. Остекление дверных одинарных полотен при толщине](#sub_206)

стекла 5 мм

**Таблица 15-201. Остекление стеклом оконным окон и дверей балконных**

**Состав работ:**

01. Нанесение замазки стекольной меловой на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка оконного стекла. 03. Нарезка и установка деревянных штапиков. 04. Крепление штапиков гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │ измери-│наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │ изм.│ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление оконным │ │ │ │ │

│ │стеклом: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │окон в два│ │ │ │ │

│ │переплета, │ │ │ │ │

│ │открывающихся в одну│ │ │ │ │

│ │сторону │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.1 │ОР 6-9 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 104,3 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 51,7 │

│ │ │коробок │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 878,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.2 │ОР 9-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 736,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.3 │ОР 12-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 118,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 903,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.4 │ОР 15-6 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 107,1 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 55,8 │

│ │ │коробок │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 949,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.5 │ОР 15-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 126,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 811,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,65 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.6 │ОР 15-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 626,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,5 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.7 │ОР 18-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 123,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 734,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.8 │ОР 18-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.9 │ОР 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 124,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 651,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.10 │ОР 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 574,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.11 │ОР 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 548,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.12 │ОР 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 118,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 548,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.13 │ОР 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 118,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 723,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,5 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.14 │ОР 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.15 │ОР 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 497,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.16 │ОР 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 467,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.17 │ОР 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 124,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 686,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.18 │ОР 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 612,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.19 │ОР 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 587,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.20 │ОР 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 571,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.21 │ОР 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 475,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.22 │ОР 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 444,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ -"- │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.23 │ОР 6-9 │ │Стекло │ м2 │ 110,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 878,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.24 │ОР 9-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 736,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.25 │ОР 12-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 125,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 903,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.26 │ОР 15-6 │ -"- │Стекло │ м2 │ 113,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 949,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.27 │ОР 15-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 811,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,65 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.28 │ОР 15-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 626,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,5 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.29 │ОР 18-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 734,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.30 │ОР 18-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.31 │ОР 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 651,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.32 │ОР 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 574,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.33 │ОР 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 548,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.34 │ОР 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 125,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 723,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.35 │ОР 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 723,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.36 │ОР 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.37 │ОР 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 497,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.38 │ОР 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 467,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.39 │ОР 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 124,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 686,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.40 │ОР 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 612,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.41 │ОР 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 587,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.42 │ОР 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 475,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.43 │ОР 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 475,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.44 │ОР 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 444,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │окон в два│ │ │ │ │

│ │переплета, │ │ │ │ │

│ │открывающихся в│ │ │ │ │

│ │разные стороны │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.45 │ОР 9-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 111,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 883,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.46 │ОР 9-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 116,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 837,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.47 │ОР 9-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 121,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 800,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,64 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.48 │ОР 6-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 95,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 983,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.49 │ОР 12-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 115,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 893,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.50 │ОР 12-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 121,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 831,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.51 │ОР 12-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 126,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 782,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.52 │ОР 15-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 121,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 853,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,68 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.53 │ОР 15-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 127,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 787,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.54 │ОР 15-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 736,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.55 │ОР 15-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 124,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 835,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.56 │ОР 15-21 │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.57 │ОР 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 123,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 741,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.58 │ОР 18-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 128,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 689,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.59 │ОР 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.60 │ОР 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,5 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.61 │ОР 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 611,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.62 │ОР 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 635,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.63 │ОР 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.64 │ОР 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 695,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.65 │ОР 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 650,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.66 │ОР 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 581,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.67 │ОР 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 555,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.68 │ОР 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 662,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.69 │ОР 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.70 │ОР 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 537,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.71 │ОР 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 498,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.72 │ОР 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 140,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.73 │ОР 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 126,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 762,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.74 │ОР 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 661,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.75 │ОР 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 613,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.76 │ОР 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 546,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.77 │ОР 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 518,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.78 │ОР 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 646,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.79 │ОР 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.80 │ОР 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 516,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.81 │ОР 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 476,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.82 │ОР 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.83 │ОР 9-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 118,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 883,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.84 │ОР 9-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 123,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 837,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.85 │ОР 9-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 128,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 800,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,64 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.86 │ОР 6-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 983,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.87 │ОР 12-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 893,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.88 │ОР 12-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 128,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 831,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.89 │ОР 12-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 782,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.90 │ОР 15-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 128,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 853,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,68 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.91 │ОР 15-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 787,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.92 │ОР 15-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 140,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 736,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.93 │ОР 15-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 835,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.94 │ОР 15-21 │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.95 │ОР 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 741,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.96 │ОР 18-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 689,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.97 │ОР 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.98 │ОР 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,5 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.99 │ОР 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 611,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.100 │ОР 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 635,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.101 │ОР 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 130,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.102 │ОР 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 695,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.103 │ОР 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 650,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.104 │ОР 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 581,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.105 │ОР 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 555,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.106 │ОР 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 662,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.107 │ОР 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.108 │ОР 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 537,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.109 │ОР 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 498,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.110 │ОР 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.111 │ОР 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 762,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.112 │ОР 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 661,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.113 │ОР 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 613,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.114 │ОР 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 546,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.115 │ОР 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 518,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.116 │ОР 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 646,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.117 │ОР 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.118 │ОР 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 516,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.119 │ОР 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 476,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.120 │ОР 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │окон со спаренными│ │ │ │ │

│ │переплетами │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.121 │ОС 6-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 117,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 924,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.122 │ОС 6-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 109,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 62,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1059,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,86 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.123 │ОС 9-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 700,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.124 │ОС 9-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 125,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 932,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.125 │ОС 12-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 130,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 950,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.126 │ОС 12-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 943,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.127 │ОС 15-6 │ -"- │Стекло │ м2 │ 121,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1009,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,81 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.128 │ОС 15-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 850,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,68 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.129 │ОС 15-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 889,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.130 │ОС 9-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 881,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.131 │ОС 9-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 132,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 838,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.132 │ОС 12-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 875,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.133 │ОС 12-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 821,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.134 │ОС 15-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 825,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.135 │ОС 15-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 768,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,62 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.136 │ОС 15-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 870,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.137 │ОС 15-21 │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 784,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.138 │ОС 15-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 647,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.139 │ОС 18-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 764,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.140 │ОС 18-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 607,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.141 │ОС 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 770,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,62 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.142 │ОС 18-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 715,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.143 │ОС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 676,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.144 │ОС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 594,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.145 │ОС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 566,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.146 │ОС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 746,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.147 │ОС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 679,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.148 │ОС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.150 │ОС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,7 │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.151 │ОС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ЕЕ15-201.152 │ОС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 780,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.153 │ОС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.154 │ОС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 669,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.155 │ОС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 597,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.156 │ОС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.157 │ОС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 607,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.158 │ОС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.159 │ОС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 477,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.160 │ОС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.161 │ОС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 605,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.162 │ОС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 551,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.163 │ОС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.164 │ОС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.165 │ОС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 714,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.166 │ОС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 630,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.167 │ОС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.168 │ОС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 749,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.169 │ОС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.170 │ОС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 628,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.171 │ОС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 561,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.172 │ОС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 531,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.173 │ОС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.174 │ОС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.175 │ОС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 452,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.176 │ОС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.177 │ОС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 584,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.178 │ОС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.179 │ОС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.180 │ОС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 583,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.181 │ОС 6-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 124,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 924,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.182 │ОС 6-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 116,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 62,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1059,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,86 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.183 │ОС 9-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 700,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.184 │ОС 9-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 132,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 932,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.185 │ОС 12-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 950,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.186 │ОС 12-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 136,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 943,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.187 │ОС 15-6 │ -"- │Стекло │ м2 │ 128,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1009,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,81 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.188 │ОС 15-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 850,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,68 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.189 │ОС 15-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 889,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.190 │ОС 9-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 881,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.191 │ОС 9-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 140,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 838,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.192 │ОС 12-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 875,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.193 │ОС 12-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 821,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.194 │ОС 15-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 825,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.195 │ОС 15-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 768,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,62 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.196 │ОС 15-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 870,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.197 │ОС 15-21 │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 784,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.198 │ОС 15-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 647,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.199 │ОС 18-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 764,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,59 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.200 │ОС 18-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 607,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.201 │ОС 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 770,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,62 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.202 │ОС 18-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 715,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.203 │ОС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 676,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.204 │ОС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 594,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.205 │ОС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 566,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.206 │ОС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 746,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.207 │ОС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 679,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.208 │ОС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 633,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.209 │ОС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.210 │ОС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.211 │ОС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.212 │ОС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 780,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.213 │ОС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.214 │ОС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 669,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.215 │ОС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 159,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 597,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.216 │ОС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.217 │ОС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 607,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.218 │ОС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ЕЕ15-201.219 │ОС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 166,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 477,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.220 │ОС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.221 │ОС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 605,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.222 │ОС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 551,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.223 │ОС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 166,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.224 │ОС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 159,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.225 │ОС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 714,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.226 │ОС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 630,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.227 │ОС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.228 │ОС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 749,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.229 │ОС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.230 │ОС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 628,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.231 │ОС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 163,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 561,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.232 │ОС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 165,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 531,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.233 │ОС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.234 │ОС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 165,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.235 │ОС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 168,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 452,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.236 │ОС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.237 │ОС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 160,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 584,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.238 │ОС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 165,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.239 │ОС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 169,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.240 │ОС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 583,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных в│ │ │ │ │

│ │два полотна,│ │ │ │ │

│ │открывающихся в одну│ │ │ │ │

│ │сторону │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.241 │БР 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 82,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 466,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.242 │БР 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 88,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 416,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.243 │БР 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 491,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.244 │БР 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 98,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 25,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 436,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,35 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.245 │БР 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 513,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.246 │БР 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 101,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 456,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.247 │БР 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 87,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 466,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.248 │БР 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 416,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.248 │БР 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 97,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 491,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.249 │БР 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 105,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 25,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 436,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,35 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.250 │БР 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 98,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 513,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.251 │БР 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 107,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 456,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных в│ │ │ │ │

│ │два полотна,│ │ │ │ │

│ │открывающихся в│ │ │ │ │

│ │разные стороны │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.252 │БР 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.253 │БР 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 108,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных со│ │ │ │ │

│ │спаренными │ │ │ │ │

│ │переплетами │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.254 │БС 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 90,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 480,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.255 │БС 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 95,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 25,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 430,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.256 │БС 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 507,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.257 │БС 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 449,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.258 │БС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 101,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 533,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.259 │БС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 107,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 471,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.260 │БС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 107,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 542,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-201.261 │БС 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 95,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 480,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.262 │БС 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 101,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 25,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 430,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.263 │БС 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 507,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.264 │БС 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 113,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 449,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.265 │БС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 107,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 533,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.266 │БС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 114,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 471,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-201.267 │БС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 113,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 542,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-202. Остекление стеклом оконным прочих  
дверей, витринным дверей и витрин**

**Состав работ:**

01. Нанесение замазки стекольной меловой на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка эластичных прокладок. 03. Раскрой и установка оконного и витринного стекла. 04. Раскрой и установка деревянных раскладок. 05. Крепление раскладок гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │ измери-│наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │ изм.│ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление стеклом: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │оконным прочих│ │ │ │ │

│ │дверей на штапиках│ │ │ │ │

│ │по замазке │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.1 │ДО 21-8 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │остекле-│3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ ния │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.2 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.3 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.4 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.5 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.6 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.7 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.8 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.9 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.10 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.11 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.12 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.13 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.14 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.15 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.16 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.17 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.18 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.19 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.20 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.21 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.22 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.23 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.24 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.25 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.26 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.27 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.28 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.29 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.30 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.31 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.32 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ЕЕ15-202.33 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ │ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.34 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.35 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.36 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.37 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.38 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.39 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.40 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.41 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.42 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.43 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.44 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.45 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.46 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.47 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.48 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.49 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.50 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.51 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.52 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.53 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.54 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.55 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.56 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 25,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.57 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.58 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.59 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.60 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.61 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.62 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.63 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.64 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.65 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.66 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.67 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.68 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.69 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.70 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.71 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.72 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.73 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.74 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.75 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 25,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.76 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │оконным прочих│ │ │ │ │

│ │дверей на эластичных│ │ │ │ │

│ │прокладках │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.77 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,44 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.78 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.79 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.80 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.81 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.82 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 14,04 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.83 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.84 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.85 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.86 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.87 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.88 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.89 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.90 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.91 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.92 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,32 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.93 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,22 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.94 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,67 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.95 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.96 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,44 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.97 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.98 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.99 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.100 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.101 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 14,04 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.102 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.103 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.104 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.105 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.106 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.107 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.108 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.109 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.110 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.111 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,32 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.112 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,22 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.113 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,67 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.114 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 106,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.115 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,44 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.116 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.117 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.118 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.119 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.120 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 14,04 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.121 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.122 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.123 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.124 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.125 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.126 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.127 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.128 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.129 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.130 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,32 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.131 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,22 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.132 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,67 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.133 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.134 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,44 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.135 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.136 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.137 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.138 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.139 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 14,04 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.140 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.141 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.142 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.143 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.144 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.145 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.146 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.147 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.148 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.149 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,32 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.150 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,22 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.151 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,67 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.152 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление стеклом: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.153 │витринным на│ 100 м2 │Стекло вит-│ м2 │ 104 │

│ │эластичных │площади │ринное поли-│ │ │

│ │прокладках дверей │остекле-│рованное, │ │ │

│ │ │ ния │ГОСТ │ │ │

│ │ │ дверей │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 581 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,24 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │витринным на│ │ │ │ │

│ │эластичных │ │ │ │ │

│ │прокладках витрин│ │ │ │ │

│ │с металлическими│ │ │ │ │

│ │переплетами: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-202.154 │площадью до 1 м2 │ 100 м2 │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │площади │ринное поли-│ │ │

│ │ │остекле-│рованное, │ │ │

│ │ │ ния │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ витрин │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,64 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.155 │площадью до 2 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 12,24 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.156 │площадью до 4 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 8,96 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.157 │площадью до 6 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 7,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.158 │площадью до 8 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 6,52 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.159 │площадью до 10 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 5,72 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.160 │площадью до 12 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 4,88 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-202.161 │площадью до 14 м2 │ -"- │Стекло вит-│ м2 │ 102 │

│ │ │ │ринное поли-│ │ │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │6.5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │13454-77 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 4,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-203. Остекление оконным стеклом толщиной 4 мм окон,  
дверей балконных**

**Состав работ:**

01. Нанесение замазки стекольной меловой на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка оконного стекла. 03. Нарезка и установка деревянных штапиков. 04. Крепление штапиков гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ Расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление оконным│ │ │ │ │

│ │стеклом 4 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │окон в два│ │ │ │ │

│ │переплета, │ │ │ │ │

│ │открывающихся в одну│ │ │ │ │

│ │сторону │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.1 │ОР 12-9В │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 124,2 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │коробок │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 651,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.2 │ОР 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 574,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.3 │ОР 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 548,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.4 │ОР 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 118,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 723,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.5 │ОР 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 130,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 657,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.6 │ОР 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 635,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.7 │ОР 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.8 │ОР 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 497,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.9 │ОР 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 467,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.10 │ОР 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 124,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 686,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.11 │ОР 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 612,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.12 │ОР 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 587,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.13 │ОР 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 571,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.14 │ОР 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 475,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.15 │ОР 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 444,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.16 │ОР 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 127,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 651,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.17 │ОР 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 574,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.18 │ОР 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 548,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.19 │ОР 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 723,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.20 │ОР 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 657,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.21 │ОР 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 635,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.22 │ОР 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.23 │ОР 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 497,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.24 │ОР 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 467,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.25 │ОР 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 128,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 686,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.26 │ОР 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 140,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 612,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.27 │ОР 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 587,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.28 │ОР 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 571,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.29 │ОР 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 475,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.30 │ОР 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 26,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 444,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │окон в два│ │ │ │ │

│ │переплета, │ │ │ │ │

│ │открывающихся в│ │ │ │ │

│ │разные стороны │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.31 │ОР 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.32 │ОР 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.33 │ОР 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 611,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.34 │ОР 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 122,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.35 │ОР 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 129,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 695,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.36 │ОР 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 134,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 650,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.37 │ОР 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 581,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.38 │ОР 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 555,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.39 │ОР 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 662,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.40 │ОР 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.41 │ОР 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 537,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.42 │ОР 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 498,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.43 │ОР 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 140,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.44 │ОР 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 126,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 726,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.45 │ОР 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 661,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.46 │ОР 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 613,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.47 │ОР 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 546,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.48 │ОР 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 518,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.49 │ОР 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 646,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.50 │ОР 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.51 │ОР 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 516,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.52 │ОР 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 476,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.53 │ОР 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.54 │ОР 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 126,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.55 │ОР 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.56 │ОР 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 611,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.57 │ОР 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 126,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.58 │ОР 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 695,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.59 │ОР 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 650,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.60 │ОР 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 581,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.61 │ОР 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 555,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.62 │ОР 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 136,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 662,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.63 │ОР 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.64 │ОР 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 537,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.65 │ОР 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 498,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,4 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.66 │ОР 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 589,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.67 │ОР 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 130,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 726,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.68 │ОР 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 661,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.69 │ОР 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 613,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.70 │ОР 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 546,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.71 │ОР 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 518,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.72 │ОР 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 138,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 646,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,52 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.73 │ОР 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.74 │ОР 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 516,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.75 │ОР 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 476,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.76 │ОР 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │окон со спаренными│ │ │ │ │

│ │переплетами │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.77 │ОС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 676,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.78 │ОС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 594,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.79 │ОС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 566,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.80 │ОС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 746,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.81 │ОС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 679,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.82 │ОС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 633,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.83 │ОС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.84 │ОС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.85 │ОС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.86 │ОС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 133,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 780,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.87 │ОС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.88 │ОС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 669,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.89 │ОС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 597,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.90 │ОС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.91 │ОС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 607,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.92 │ОС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.93 │ОС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 477,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.94 │ОС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 141,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.95 │ОС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 605,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.96 │ОС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 551,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.97 │ОС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.98 │ОС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.99 │ОС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 714,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.100 │ОС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 630,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.101 │ОС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.102 │ОС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 749,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.103 │ОС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.104 │ОС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 628,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.105 │ОС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 561,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.106 │ОС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 531,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.107 │ОС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 145,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.108 │ОС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.109 │ОС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 452,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.110 │ОС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.111 │ОС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 584,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.112 │ОС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.113 │ОС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.114 │ОС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 583,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.115 │ОС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 676,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.116 │ОС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 594,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.117 │ОС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 566,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.118 │ОС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 746,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.119 │ОС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 679,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.120 │ОС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 633,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.121 │ОС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 136,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.122 │ОС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.123 │ОС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 655,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.124 │ОС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 137,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 780,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.125 │ОС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.126 │ОС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 669,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.127 │ОС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 597,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,48 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.128 │ОС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 570,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,46 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.129 │ОС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 607,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.130 │ОС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.131 │ОС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 477,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.132 │ОС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.133 │ОС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 605,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.134 │ОС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 551,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.135 │ОС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 510,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.136 │ОС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.137 │ОС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 139,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 714,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.138 │ОС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 630,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.139 │ОС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 152,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 36,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 606,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,49 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.140 │ОС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 749,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.141 │ОС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 148,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 680,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,55 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.142 │ОС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 153,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 628,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.143 │ОС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 33,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 561,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,45 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.144 │ОС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 531,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.145 │ОС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 35,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.146 │ОС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.147 │ОС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 164,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 452,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.148 │ОС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 149,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.149 │ОС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 156,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 584,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.150 │ОС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.151 │ОС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 165,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 486,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,39 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.152 │ОС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 34,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 583,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных в│ │ │ │ │

│ │два полотна,│ │ │ │ │

│ │открывающихся в одну│ │ │ │ │

│ │сторону │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.153 │БР 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 513,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.154 │БР 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 101,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 456,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.155 │БР 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 96,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 30,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 513,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.156 │БР 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 27,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 456,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных в│ │ │ │ │

│ │два полотна,│ │ │ │ │

│ │открывающихся в│ │ │ │ │

│ │разные стороны │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.157 │БР 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных в│ │ │ │ │

│ │два полотна,│ │ │ │ │

│ │открывающихся в│ │ │ │ │

│ │разные стороны │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.158 │БР 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 105,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 527,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,42 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │дверей балконных со│ │ │ │ │

│ │спаренным переплетом│ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.159 │БС 28-9 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 101,2 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 31,9 │

│ │ │коробок │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 533,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.160 │БС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 107,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 471,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.161 │БС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 107,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 542,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-203.162 │БС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 104,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 31,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 533,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,43 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.163 │БС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 111,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 28,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 471,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-203.164 │БС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 110,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 32,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 542,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-204. Тройное остекление деревянных переплетов стеклом  
оконным 3 мм**

**Состав работ:**

01. Нанесение замазки стекольной меловой на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка оконного стекла. 03. Нарезка и установка деревянных штапиков. 04. Крепление штапиков гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ │ │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Тройное остекление│ │ │ │ │

│ │деревянных │ │ │ │ │

│ │переплетов: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │оконным стеклом окон│ │ │ │ │

│ │в два спаренных│ │ │ │ │

│ │переплета │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-204.1 │ОРС 6-9 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 163,0 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 79,3 │

│ │ │коробок │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1355,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,1 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.2 │ОРС 6-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 89,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1511,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.3 │ОРС 9-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 189,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 66,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1123,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 9,0 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.4 │ОРС 9-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 174,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 79,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1350,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,08 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.5 │ОРС 9-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 181,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 75,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1277,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,02 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.6 │ОРС 9-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 187,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 71,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1220,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,98 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.7 │ОРС 12-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 177,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 80,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1357,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,09 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.8 │ОРС 12-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 178,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 79,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1348,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,08 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.9 │ОРС 12-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 187,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 73,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1257,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,01 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.10 │ОРС 12-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 194,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 69,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1184,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,95 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.11 │ОРС 15-6 │ -"- │Стекло │ м2 │ 164,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 80,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1430,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,14 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.12 │ОРС 15-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 190,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 72,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1226,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,98 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.13 │ОРС 15-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 208,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 952,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.14 │ОРС 15-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 186,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 75,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1288,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,04 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.15 │ОРС 15-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 195,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 70,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1188,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,96 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.16 │ОРС 15-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 202,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1109,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,89 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.17 │ОРС 15-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 192,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 74,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1265,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,01 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.18 │ОРС 15-21 │ -"- │Стекло │ м2 │ 202,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 67,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1141,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,92 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.19 │ОРС 18-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 187,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1103,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,89 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.20 │ОРС 18-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 204,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 894,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.21 │ОРС 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 189,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1119,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,9 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.22 │ОРС 18-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 197,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 61,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1039,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.23 │ОРС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 191,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 991,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.24 │ОРС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 871,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.25 │ОРС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 832,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.26 │ОРС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 189,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 64,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1090,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,87 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.27 │ОРС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 199,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 993,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.28 │ОРС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 928,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.29 │ОРС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 184,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 64,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1097,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.30 │ОРС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 199,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 995,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.31 │ОРС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 203,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 56,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 960,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,77 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.32 │ОРС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 188,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 67,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1144,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,92 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.33 │ОРС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 198,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 61,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1053,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.34 │ОРС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 982,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.35 │ОРС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 215,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 879,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.36 │ОРС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 838,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,68 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.37 │ОРС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 204,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.38 │ОРС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 220,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 752,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.39 │ОРС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 225,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 706,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.40 │ОРС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 202,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.41 │ОРС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 212,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.42 │ОРС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 220,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 913,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,65 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.43 │ОРС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 226,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.44 │ОРС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 215,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 891,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.45 │ОРС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 191,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 61,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1039,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.46 │ОРС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 925,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.47 │ОРС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 886,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.48 │ОРС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 194,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 64,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1098,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.49 │ОРС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 204,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.50 │ОРС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 212,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 926,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.51 │ОРС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 221,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 826,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.52 │ОРС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 225,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 783,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.53 │ОРС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 208,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 865,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.54 │ОРС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.55 │ОРС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 230,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 671,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.56 │ОРС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 978,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.57 │ОРС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 216,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 864,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.58 │ОРС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 781,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.59 │ОРС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 230,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.60 │ОРС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 844,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-204.61 │ОРС 6-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 172,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 79,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1355,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,1 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.62 │ОРС 6-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 89,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1511,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.63 │ОРС 9-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 200,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 66,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1123,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 9,0 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.64 │ОРС 9-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 184,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 79,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1350,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,08 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.65 │ОРС 9-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 192,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 75,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1277,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,02 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.66 │ОРС 9-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 198,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 71,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1220,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,98 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.67 │ОРС 12-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 188,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 80,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1357,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,09 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.68 │ОРС 12-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 188,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 79,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1348,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,08 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.69 │ОРС 12-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 197,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 73,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1257,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,01 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.70 │ОРС 12-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 69,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1184,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,95 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.71 │ОРС 15-6 │ -"- │Стекло │ м2 │ 173,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 80,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1430,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,14 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.72 │ОРС 15-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 201,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 72,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1226,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,98 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.73 │ОРС 15-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 221,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 952,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,76 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.74 │ОРС 15-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 197,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 75,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1288,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,04 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.75 │ОРС 15-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 207,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 70,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1188,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,96 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.76 │ОРС 15-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 215,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1109,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,89 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.77 │ОРС 15-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 203,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 74,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1265,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 1,01 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.78 │ОРС 15-21 │ -"- │Стекло │ м2 │ 214,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 67,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1141,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,92 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.79 │ОРС 18-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 198,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1103,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,89 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.80 │ОРС 18-9А │ -"- │Стекло │ м2 │ 218,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 894,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.81 │ОРС 18-13.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 201,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1119,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,9 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.82 │ОРС 18-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 210,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 61,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1039,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.83 │ОРС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 203,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 991,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.84 │ОРС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 218,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 871,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.85 │ОРС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 832,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.86 │ОРС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 200,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 64,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1090,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,87 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.87 │ОРС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 993,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.88 │ОРС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 928,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.89 │ОРС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 196,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 64,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1097,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.90 │ОРС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 995,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.91 │ОРС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 216,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 56,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 960,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,77 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.92 │ОРС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 200,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 67,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1144,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,92 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.93 │ОРС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 210,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 61,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1053,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.94 │ОРС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 218,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 982,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.95 │ОРС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 229,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 879,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.96 │ОРС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 234,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 838,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,68 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.97 │ОРС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 218,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.98 │ОРС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 235,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 752,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.99 │ОРС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 241,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 706,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.100 │ОРС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 215,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.101 │ОРС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 226,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.102 │ОРС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 234,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 813,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,65 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.103 │ОРС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 241,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.104 │ОРС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 229,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 891,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.105 │ОРС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 203,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 61,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1039,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.106 │ОРС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 925,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.107 │ОРС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 886,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.108 │ОРС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 64,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1098,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.109 │ОРС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 217,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.110 │ОРС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 225,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 54,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 926,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.111 │ОРС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 235,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 826,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.112 │ОРС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 240,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ │ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 783,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.113 │ОРС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 222,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 865,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.114 │ОРС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 239,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.115 │ОРС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 245,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 671,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.116 │ОРС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 978,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.117 │ОРС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 230,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 864,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.118 │ОРС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 239,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 781,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.119 │ОРС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 246,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.120 │ОРС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 233,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 844,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │оконным стеклом│ │ │ │ │

│ │дверей балконных в│ │ │ │ │

│ │два спаренных│ │ │ │ │

│ │переплета │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-204.121 │БРС 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 127,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 702,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.122 │БРС 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 136,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 629,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.123 │БРС 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 742,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.124 │БРС 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.125 │БРС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 776,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.126 │БРС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 691,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.127 │БРС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 796,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,64 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-204.128 │БРС 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 135,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 702,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.129 │БРС 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 144,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 629,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.130 │БРС 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 150,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 742,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.131 │БРС 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 38,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.132 │БРС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 776,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-204.133 │БРС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 164,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 691,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-205. Тройное остекление деревянных переплетов в жилых  
и общественных зданиях стеклом оконным 4 мм**

**Состав работ:**

01. Нанесение замазки стекольной меловой на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка оконного стекла. 03. Нарезка и установка деревянных штапиков. 04. Крепление штапиков гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ │ │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Тройное остекление│ │ │ │ │

│ │деревянных │ │ │ │ │

│ │переплетов в жилых и│ │ │ │ │

│ │общественных │ │ │ │ │

│ │зданиях: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │оконным стеклом│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм окон в│ │ │ │ │

│ │два спаренных│ │ │ │ │

│ │переплета: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-205.1 │ОРС 12-9В │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 191,7 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 59,2 │

│ │ │коробок │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 991,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.2 │ОРС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 871,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.3 │ОРС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 832,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.4 │ОРС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 189,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1090,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,87 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.5 │ОРС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 199,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 993,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.6 │ОРС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 928,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.7 │ОРС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 184,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1097,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.8 │ОРС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 199,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 995,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.9 │ОРС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 203,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 960,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,77 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.10 │ОРС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 188,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 68,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1144,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,92 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.11 │ОРС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 198,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 63,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1053,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.12 │ОРС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 982,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.13 │ОРС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 215,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 879,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.14 │ОРС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 838,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.15 │ОРС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 204,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.16 │ОРС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 220,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 752,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.17 │ОРС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 225,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 706,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.18 │ОРС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 202,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 60,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.19 │ОРС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 212,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.20 │ОРС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 220,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 813,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,65 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.21 │ОРС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 226,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.22 │ОРС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 215,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 891,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.23 │ОРС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 191,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 62,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1039,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.24 │ОРС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 925,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.25 │ОР 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 886,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.26 │ОРС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 194,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1098,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.27 │ОРС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 204,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.28 │ОРС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 212,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 926,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.29 │ОРС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 221,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 826,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.30 │ОРС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 225,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 783,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.31 │ОРС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 208,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 865,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.32 │ОРС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.33 │ОРС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 230,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 671,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.34 │ОРС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 978,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.35 │ОРС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 216,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 864,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.36 │ОРС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 781,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.37 │ОРС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 230,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.38 │ОРС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 844,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-205.39 │ОРС 12-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 197,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 991,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.40 │ОРС 12-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 212,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 871,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,7 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.41 │ОРС 12-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 832,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.42 │ОРС 12-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 194,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1090,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,87 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.43 │ОРС 12-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 993,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.44 │ОРС 12-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 214,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 928,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.45 │ОРС 18-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 190,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1097,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.46 │ОРС 18-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 206,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 995,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.47 │ОРС 18-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 57,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 960,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,77 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.48 │ОРС 18-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 194,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 68,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ │Штапики │ м │1144,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,92 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.49 │ОРС 18-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 205,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 63,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1053,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.50 │ОРС 18-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 213,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 982,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.51 │ОРС 18-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 223,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 52,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 879,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.52 │ОРС 18-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 228,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 50,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 838,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,67 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.53 │ОРС 18-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 212,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.54 │ОРС 18-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 229,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 752,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.55 │ОРС 18-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 234,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 706,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.56 │ОРС 18-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 209,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 60,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.57 │ОРС 18-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 220,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 892,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.58 │ОРС 18-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 228,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 48,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 813,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,65 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.59 │ОРС 18-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 235,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 45,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 755,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,61 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.60 │ОРС 18-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 222,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 891,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,72 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.61 │ОРС 21-9В │ -"- │Стекло │ м2 │ 197,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 62,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1039,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,84 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.62 │ОРС 21-12В │ -"- │Стекло │ м2 │ 214,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 925,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.63 │ОРС 21-13.5В │ -"- │Стекло │ м2 │ 219,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 53,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 886,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.64 │ОРС 21-15В │ -"- │Стекло │ м2 │ 200,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 65,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1098,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,88 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.65 │ОРС 21-18В │ -"- │Стекло │ м2 │ 211,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 59,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │1001,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,8 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.66 │ОРС 21-21В │ -"- │Стекло │ м2 │ 220,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 55,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 926,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,74 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.67 │ОРС 21-24В │ -"- │Стекло │ м2 │ 229,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 49,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 826,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,66 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.68 │ОРС 21-27В │ -"- │Стекло │ м2 │ 234,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,9 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 783,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.69 │ОРС 21-9Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 217,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 865,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.70 │ОРС 21-12Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 233,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 717,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.71 │ОРС 21-13.5Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 239,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 40,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 671,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,54 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.72 │ОРС 21-15Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 213,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 58,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 978,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,79 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.73 │ОРС 21-18Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 224,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 864,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.74 │ОРС 21-21Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 233,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 781,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.75 │ОРС 21-24Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 239,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 43,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 719,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,58 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.76 │ОРС 21-27Г │ -"- │Стекло │ м2 │ 226,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 51,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 844,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,69 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │оконным стеклом│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм дверей│ │ │ │ │

│ │балконных в два│ │ │ │ │

│ │спаренных переплета │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-205.77 │БРС 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 127,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 702,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.78 │БРС 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 136,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 80,3 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 629,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.79 │БРС 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 142,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 742,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.80 │БРС 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 151,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.81 │БРС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 143,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 776,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.82 │БРС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 691,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.83 │БРС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 154,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 796,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,64 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-205.84 │БРС 22-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 131,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 42,1 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 702,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,57 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.85 │БРС 22-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 140,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 37,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 629,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.86 │БРС 24-7.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 146,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 44,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 742,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,6 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.87 │БРС 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 157,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 39,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 663,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,53 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.88 │БРС 28-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 147,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 46,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 776,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,63 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.89 │БРС 28-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 160,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 41,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 691,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-205.90 │БРС 28-18 │ -"- │Стекло │ м2 │ 160,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 47,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 796,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,64 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-206. Остекление дверных одинарных полотен при толщине  
стекла 5 мм**

**Состав работ:**

01. Раскрой и установка эластичных прокладок или нанесение стекольной замазки на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка оконного стекла. 03. Раскрой и установка деревянных раскладок. 04. Крепление раскладок гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление дверных│ │ │ │ │

│ │одинарных полотен: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │остекление дверных│ │ │ │ │

│ │одинарных полотен│ │ │ │ │

│ │при толщине 5 мм │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │на эластичных│ │ │ │ │

│ │прокладках при│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-206.1 │ДО 21-8 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │остекле-│5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ ния │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,44 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.2 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.3 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │остекление дверных│ │ │ │ │

│ │одинарных полотен│ │ │ │ │

│ │при толщине свыше 4│ │ │ │ │

│ │до 6 мм │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │на эластичных│ │ │ │ │

│ │прокладках при│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-206.4 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.5 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.6 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 14,04 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.7 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.8 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.9 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.10 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.11 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.12 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.13 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.14 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.15 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.16 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,32 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.17 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,22 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.18 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,67 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.19 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │на эластичных│ │ │ │ │

│ │прокладках при│ │ │ │ │

│ │централизованном │ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-206.20 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,44 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.21 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,48 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.22 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ │ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,36 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.23 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.24 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.25 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 14,04 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.26 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.27 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.28 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 28,02 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.29 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 21,84 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.30 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,76 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.31 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.32 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.33 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 23,45 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.34 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,37 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.35 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 20,32 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.36 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,22 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.37 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 18,67 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.38 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │на штапиках по│ │ │ │ │

│ │замазке при раскрое│ │ │ │ │

│ │стекла на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-206.39 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.40 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.41 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.42 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.43 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.44 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 14,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.45 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 23,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.46 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.47 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.48 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 23,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.49 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.50 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.51 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.52 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.53 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.54 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.55 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.56 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.57 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 100,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │на штапиках по│ │ │ │ │

│ │замазке при│ │ │ │ │

│ │централизованном │ │ │ │ │

│ │раскрое стекла:│ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-206.58 │ДО 21-8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 585,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.59 │ДО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 512,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.60 │ДО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.61 │ДО 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.62 │ДО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.63 │ДО 24-12 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 14,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 350,1 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,28 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.64 │ДО 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 23,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.65 │ДО 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.66 │ДК 21-13 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 29,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 700,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,56 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.67 │ДК 24-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 23,0 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 546,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,44 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.68 │ДК 24-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,6 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 419,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,33 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.69 │ДВО 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.70 │ДВО 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,8 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.71 │ДВК 21-15 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 24,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 586,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,47 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.72 │ДВК 21-19 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 459,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,37 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.73 │ДНО 21-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,5 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 508,0 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,41 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.74 │ДНО 21-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 102,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,4 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 455,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,36 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.75 │ДНО 24-9 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,2 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 467,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,38 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-206.76 │ДНО 24-10 │ -"- │Стекло │ м2 │ 103,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │5 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,7 │

│ │ │ │стекольная │ │ │

│ │ │ │меловая, ТУ│ │ │

│ │ │ │67369-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Раскладки │ м │ 414,9 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Раздел 02. Остекление переплетов промышленных зданий**

[Таблица 15-207. Остекление деревянных переплетов промышленных зданий](#sub_207)

[Таблица 15-208. Остекление стальных переплетов промышленных зданий](#sub_208)

**Таблица 15-207. Остекление деревянных переплетов промышленных зданий**

**Состав работ:**

01. Нанесение замазки стекольной битумной на поверхность фальца. 02. Раскрой и установка оконного (армированного) стекла. 03. Нарезка и установка штапика. 04. Крепление штапиков гвоздями строительными.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление │ │ │ │ │

│ │деревянных │ │ │ │ │

│ │переплетов │ │ │ │ │

│ │промышленных зданий:│ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │установленных в│ │ │ │ │

│ │коробки, стеклом│ │ │ │ │

│ │оконным │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.1 │ПНО 12-18.1 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 67,9 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Замазка │ кг │ 19,5 │

│ │ │коробок │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 332,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.2 │ПНО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 71,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 292,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.3 │ПНО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 69,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.4 │ПНО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 69,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.5 │ПНО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 72,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 296,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.6 │ПНО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 76,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 14,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 251,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.7 │ПНО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.8 │ПНО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.9 │ПНО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 72,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 332,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.10 │ПНО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 76,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 292,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.11 │ПНО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.12 │ПНО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.13 │ПНО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 77,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 296,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.14 │ПНО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 81,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 14,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 251,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.15 │ПНО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 79,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.16 │ПНО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 79,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.17 │ПНО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 67,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 20,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 332,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.18 │ПНО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 71,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 292,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.19 │ПНО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 69,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,3 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.20 │ПНО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 69,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,3 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.21 │ПНО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 72,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 296,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.22 │ПНО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 76,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 15,3 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 251,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.23 │ПНО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,0 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.24 │ПНО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,0 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.25 │ПНО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 70,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 20,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 332,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.26 │ПНО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 74,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 292,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.27 │ПНО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 72,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,3 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.28 │ПНО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 72,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,3 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.29 │ПНО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 75,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 296,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.30 │ПНО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 79,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 15,3 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 251,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.31 │ПНО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 77,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,0 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.32 │ПНО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 77,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,0 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │установленных без│ │ │ │ │

│ │коробок, стеклом│ │ │ │ │

│ │оконным, │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 3 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.33 │ПГО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 87,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 376,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,3 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.34 │ПГО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.35 │ПГО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.36 │ПГО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.37 │ПГО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.38 │ПГО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 273,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.39 │ПГО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.40 │ПГО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.41 │ПГО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 376,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,3 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.42 │ПГО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 95,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.43 │ПГО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 94,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.44 │ПГО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 94,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.45 │ПГО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 95,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.46 │ПГО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 97,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 273,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.47 │ПГО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 97,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.48 │ПГО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 97,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │3 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм на│ │ │ │ │

│ │строительной │ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.49 │ПГО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 87,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,9 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 376,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,3 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.50 │ПГО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.51 │ПГО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.52 │ПГО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.53 │ПГО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,9 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.54 │ПГО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 273,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.55 │ПГО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.56 │ПГО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла│ │ │ │ │

│ │толщиной 4 мм: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.57 │ПГО 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,9 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 376,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,3 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.58 │ПГО 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.59 │ПГО 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.60 │ПГО 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.61 │ПГО 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,9 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.62 │ПГО 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 95,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,6 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 273,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.63 │ПГО 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 94,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.64 │ПГО 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 94,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │установленных в│ │ │ │ │

│ │коробках, стеклом│ │ │ │ │

│ │армированным: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.65 │ПНО 12-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 67,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 21,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 332,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.66 │ПНО 12-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 71,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 18,7 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 292,6 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.67 │ПНО 12-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 69,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 20,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.68 │ПНО 12-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 69,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 20,2 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 318,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.69 │ПНО 18-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 72,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,0 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 296,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,24 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.70 │ПНО 18-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 76,6 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 16,1 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 251,3 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.71 │ПНО 18-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.72 │ПНО 18-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 74,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 280,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,23 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │установленных без│ │ │ │ │

│ │коробок, стеклом│ │ │ │ │

│ │армированным: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-207.73 │ПГО 12-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 87,8 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 23,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 376,8 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,3 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.74 │ПГО 12-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 20,6 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.75 │ПГО 12-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.76 │ПГО 12-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 22,5 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 358,7 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,29 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.77 │ПГО 18-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 20,8 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 326,4 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.78 │ПГО 18-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 91,4 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 17,4 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 273,5 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,22 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.79 │ПГО 18-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,6 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-207.80 │ПГО 18-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Замазка │ кг │ 19,6 │

│ │ │ │битумная │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 307,2 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Гвозди │ кг │ 0,25 │

│ │ │ │строительные│ │ │

│ │ │ │1.2x20 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 4028-63│ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-208. Остекление стальных переплетов промышленных зданий**

**Состав работ:**

01. Раскрой и вставка в пазы переплета резиновых уплотнителей. 02. Раскрой полиэтиленовых прокладок. 03. Раскрой и установка на полиэтиленовые прокладки оконного стекла.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление стальных│ │ │ │ │

│ │переплетов │ │ │ │ │

│ │промышленных зданий:│ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │стеновых стеклом│ │ │ │ │

│ │оконным │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │при раскрое стекл │ │ │ │ │

│ │на строительной│ │ │ │ │

│ │площадке: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-208.1 │ОГД 12-18.1 │ 100 м2 │Стекло │ м2 │ 87,0 │

│ │ │площади │оконное, │ │ │

│ │ │ проема │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ по │111-78\* │ │ │

│ │ │наружной├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │обводке │Уплотнитель │ кг │ 29,9 │

│ │ │перепле-│резиновый │ │ │

│ │ │ та │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,9 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.2 │ОГД 12-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 87,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.3 │ОГД 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 88,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 26,3 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.4 │ОГД 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 88,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,4 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.5 │ОГД 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 26,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,6 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.6 │ОГД 18-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 90,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 24,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.7 │ОГД 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 22,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 3,5 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.8 │ОГД 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 90,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 24,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,5 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.9 │ОГД 24-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 88,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.10 │ОГД 24-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.11 │ОГД 24-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 90,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 26,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 7,7 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.12 │ОГД 24-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.13 │ОТД 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 79,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,94 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.14 │ОТД 12-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 81,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 27,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,32 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.15 │ОТД 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 82,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 25,2 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,26 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.16 │ОТД 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 83,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 27,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,4 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.17 │ОТД 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 80,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 25,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.18 │ОТД 18-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 84,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 23,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,16 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.19 │ОТД 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 85,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 21,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 3,46 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.20 │ОТД 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 86,3 │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 24,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.21 │ОТД 24-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 83,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.22 │ОТД 24-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 84,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,2 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,28 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.23 │ОТД 24-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 86,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 25,8 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 7,72 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.24 │ОТД 24-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 86,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,28 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.25 │ОГР 12-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 166,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 58,77 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 13,87 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.26 │ОГР 12-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 54,89 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 12,65 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.27 │ОГР 12-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 165,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,79 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.28 │ОГР 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 166,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 56,03 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 16,81 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.29 │ОГР 18-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 171,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,97 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,12 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.30 │ОГР 18-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 168,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 47,62 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,31 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.31 │ОГР 18-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 171,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 42,74 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,91 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.32 │ОГР 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 172,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 47,94 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 11,05 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.33 │ОГР 24-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 171,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 59,17 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,37 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.34 │ОГР 24-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 167,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 55,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 18,57 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.35 │ОГР 24-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 170,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 51,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 15,45 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.36 │ОГР 24-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 171,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 56,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.37 │ОТР 12-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 158,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 57,8 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 13,87 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.38 │ОТР 12-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 155,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 54,02 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 12,65 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.39 │ОТР 12-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 165,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 49,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.40 │ОТР 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 161,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 54,57 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 16,81 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.41 │ОТР 18-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 164,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,33 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,12 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.42 │ОТР 18-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 46,75 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,31 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.43 │ОТР 18-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 169,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 42,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,91 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.44 │ОТР 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 168,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 45,56 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 11,05 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.45 │ОТР 24-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 164,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 58,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,37 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.46 │ОТР 24-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 162,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 55,02 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 18,57 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.47 │ОТР 24-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 166,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,24 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 15,45 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.48 │ОТР 24-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 168,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 55,55 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │при централизованном│ │ │ │ │

│ │раскрое стекла:│ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-208.49 │ОГД 12-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 90,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.50 │ОГД 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 26,3 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.51 │ОГД 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,4 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.52 │ОГД 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 26,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,6 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.53 │ОГД 18-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 24,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.54 │ОГД 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 94,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 22,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 3,5 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.55 │ОГД 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 94,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 24,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,5 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.56 │ОГД 24-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 91,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.57 │ОГД 24-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,6 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.58 │ОГД 24-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 93,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 26,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 7,7 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.59 │ОГД 24-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 92,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.60 │ОГД 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 90,2 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,9 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.61 │ОТД 12-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 82,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,9 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,94 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.62 │ОТД 12-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 83,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 27,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,32 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.63 │ОТД 12-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 85,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 25,2 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,26 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.64 │ОТД 12-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 86,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 27,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,4 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.65 │ОТД 18-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 83,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 25,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.66 │ОТД 18-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 87,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 23,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,16 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.67 │ОТД 18-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 21,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 3,46 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.68 │ОТД 18-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 24,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.69 │ОТД 24-18.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 86,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.70 │ОТД 24-20.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 88,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,2 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,28 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.71 │ОТД 24-24.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 25,8 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 7,72 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.72 │ОТД 24-30.1 │ -"- │Стекло │ м2 │ 89,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 28,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,28 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.73 │ОГР 12-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 172,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 58,77 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 13,87 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.74 │ОГР 12-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 167,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 54,89 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 12,65 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.75 │ОГР 12-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 171,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,79 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.76 │ОГР 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 172,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 56,03 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 16,81 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.77 │ОГР 18-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 178,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,97 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,12 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.78 │ОГР 18-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 174,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 47,62 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,31 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.79 │ОГР 18-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 178,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 42,74 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,91 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.80 │ОГР 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 179,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 47,94 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 11,05 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.81 │ОГР 24-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 177,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 59,17 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,37 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.82 │ОГР 24-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 174,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 55,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 18,57 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.83 │ОГР 24-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 177,3 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 51,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 15,45 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.84 │ОГР 24-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 178,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 56,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.85 │ОТР 12-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 163,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 57,8 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 13,87 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.86 │ОТР 12-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 160,0 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 54,02 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 12,65 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.87 │ОТР 12-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 171,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 49,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.88 │ОТР 12-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 166,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 54,57 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 16,81 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.89 │ОТР 18-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 170,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,33 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,12 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.90 │ОТР 18-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 168,8 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 46,75 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,31 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.91 │ОТР 18-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 175,9 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 42,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,91 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.92 │ОТР 18-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 174,7 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 45,56 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 11,05 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.93 │ОТР 24-18.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 170,6 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 58,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,37 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.94 │ОТР 24-20.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 168,5 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 55,02 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 18,57 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.95 │ОТР 24-24.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 172,4 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 50,24 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 15,45 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.96 │ОТР 24-30.2 │ -"- │Стекло │ м2 │ 174,1 │

│ │ │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 55,55 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │фонарных стеклом│ │ │ │ │

│ │оконным: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-208.97 │ПТ 6x1.8 без рамки│ -"- │Стекло │ м2 │ 99,42 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 103,48 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р1-16 │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.98 │ПТ 6x1.8 без рамки│ -"- │Стекло │ м2 │ 96,72 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 93,24 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р1-16 │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.99 │ПТ 6x1.8 без рамки│ -"- │Стекло │ м2 │ 93,27 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 129,4 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 36,54 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-2 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.100 │ПТ 6x1.8 без рамки│ -"- │Стекло │ м2 │ 92,12 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 145,7 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,36 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-2 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.101 │ПТ 6x1.2 без рамки│ -"- │Стекло │ м2 │ 92,65 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 108,09 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р1-16 │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.102 │ПТ 6x1.2 с рамкой│ -"- │Стекло │ м2 │ 90,0 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 85,59 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р1-16 │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.103 │ПП 6x1.2 без рамки│ -"- │Стекло │ м2 │ 93,53 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 148,5 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 45,0 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-2 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.104 │ПП 6x1.2 с рамкой│ -"- │Стекло │ м2 │ 92,65 │

│ │ревизии │ │оконное, │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ │ │ │

│ │ │ │111-78\* │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 153,45 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 36,03 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Р-2 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │стеновых стеклом│ │ │ │ │

│ │армированным: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-208.105 │ОГД 12-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 87,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 41,1 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,9 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.106 │ОГД 12-20.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 87,7 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 39,32 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.107 │ОГД 12-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 88,7 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 36,16 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.108 │ОГД 12-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 88,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 39,74 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,4 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.109 │ОГД 18-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 35,75 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,6 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.110 │ОГД 18-20.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 90,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 33,69 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.111 │ОГД 18-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 91,0 │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 30,39 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 3,5 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.112 │ОГД 18-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 90,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 33,69 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,5 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.113 │ОГД 24-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 88,6 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 41,11 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.114 │ОГД 24-20.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 39,32 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.115 │ОГД 24-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 90,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 35,88 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 7,7 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.116 │ОГД 24-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 89,7 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 39,46 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,3 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.117 │ОТД 12-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 79,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 39,74 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,94 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.118 │ОТД 12-20.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 81,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 38,09 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,32 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.119 │ОТД 12-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 82,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 34,65 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,26 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.120 │ОТД 12-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 83,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 38,09 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,4 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.121 │ОТД 18-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 80,7 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 34,37 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.122 │ОТД 18-20.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 84,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 32,59 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 4,16 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.123 │ОТД 18-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 85,7 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 29,43 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 3,46 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.124 │ОТД 18-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 86,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 33,55 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 5,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.125 │ОТД 24-18.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 83,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 40,56 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,2 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.126 │ОТД 24-20.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 84,8 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,28 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.127 │ОТД 24-24.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 86,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 35,48 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 7,72 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.128 │ОТД 24-30.1 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 86,4 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 38,64 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,28 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.129 │ОГР 12-18.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 166,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 80,81 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 13,87 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.130 │ОГР 12-20.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 162,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 75,47 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 12,65 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.131 │ОГР 12-24.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 165,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 69,84 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.132 │ОГР 12-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 166,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 77,04 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 16,81 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.133 │ОГР 18-18.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 171,8 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 70,08 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,12 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.134 │ОГР 18-20.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 168,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 65,48 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,31 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.135 │ОГР 18-24.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 171,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 58,77 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,91 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.136 │ОГР 18-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 172,5 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 65,92 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 11,05 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.137 │ОГР 24-18.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 171,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 81,35 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,37 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.138 │ОГР 24-20.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 167,7 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 76,59 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 18,57 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.139 │ОГР 24-24.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 170,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 70,12 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 15,45 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.140 │ОГР 24-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 171,9 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 77,55 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.141 │ОТР 12-18.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 158,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 79,48 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 13,87 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.142 │ОТР 12-20.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 155,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 74,28 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 12,65 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.143 │ОТР 12-24.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 165,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 68,34 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 10,52 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.144 │ОТР 12-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 161,2 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 79,16 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 16,81 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.145 │ОТР 18-18.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 164,8 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 69,2 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 9,12 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.146 │ОТР 18-20.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 162,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 64,28 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 8,31 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.147 │ОТР 18-24.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 169,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 58,44 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 6,91 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.148 │ОТР 18-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 168,3 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 62,64 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 11,05 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.149 │ОТР 24-18.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 164,8 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 80,71 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,37 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.150 │ОТР 24-20.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 162,4 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 75,65 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 18,57 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.151 │ОТР 24-24.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 166,1 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 69,08 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 15,45 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-208.152 │ОТР 24-30.2 │ -"- │Стекло арми-│ м2 │ 168,0 │

│ │ │ │рованное, │ │ │

│ │ │ │5.5 мм,│ │ │

│ │ │ │ГОСТ 7481-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнитель │ кг │ 76,38 │

│ │ │ │резиновый │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Подкладки │ кг │ 20,56 │

│ │ │ │полиэтилено-│ │ │

│ │ │ │вые │ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Раздел 03. Остекление конструкций профильным стеклом**

[Таблица 15-209. Остекление оконных переплетов металлических](#sub_209)

и деревянных профильным стеклом

[Таблица 15-210. Остекление перегородок профильным стеклом](#sub_210)

[Таблица 15-211. Остекление в построечных условиях металлических](#sub_211)

переплетов двухслойными стеклопакетами

**Таблица 15-209. Остекление оконных переплетов металлических   
и деревянных профильным стеклом**

**Состав работ:**

01. Нанесение клея N 88Н на поверхность рам, профильных стекол, прокладок и насадок торцовых. 02. Нарезка по размерам и наклейка на внутреннюю поверхность рамы уплотняющих прокладок из гернитового шнура. 03. Установка на торцы профильных стекол торцовых резиновых насадок. 04. Нарезка по размерам и наклейка на боковые поверхности профильных стекол уплотняющих прокладок из морозостойкой губчатой резины. 05. Раскрой и установка в рамы профильных стекол с наклеенными на них резиновыми торцевыми насадками и уплотняющими резиновыми прокладками. 06. Нанесение мастики тиоколовой на стыки профильных стекол (герметизация стыка).

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление оконных│ │ │ │ │

│ │переплетов: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │металлических │ │ │ │ │

│ │профильным стеклом│ │ │ │ │

│ │марки КП-1-300 в│ │ │ │ │

│ │один слой: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-209.1 │ПКП 5.9x1.75 │ 1 м2 │Стекло │ м2 │ 0,899 │

│ │ │стекло- │профильное │ │ │

│ │ │панелей │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,194 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │из ПРП │ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,446 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0047│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.2 │ПКП 5.9x1.8 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,883 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,194 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,447 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,433 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,31 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ │Клей 88Н, │ кг │ 0,0045│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.3 │ПКП 5.9х2.35 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,898 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,195 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,383 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,332 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,319 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0036│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.4 │ПКП 5.9х2.4 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,901 │

│ │ │ │профильное, │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,195 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,379 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,325 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,32 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0038│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.5 │ПКП 5.9х2.95 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,914 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,197 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,34 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,264 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,325 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0034│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.6 │ПКП 5.9х3.0 │ 1 м2 │Стекло │ м2 │ 0,916 │

│ │ │стекло- │профильное │ │ │

│ │ │панелей │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,197 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,337 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,26 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,325 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0035│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.7 │ПКП 4.4х1.75 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,887 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,195 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,442 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,321 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0049│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.8 │ПКП 4.4х2.35 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,908 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,198 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,439 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,329 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,318 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0043│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.9 │ПКП 4.4х2.95 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,912 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,397 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,262 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,325 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0038│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.10 │ПКП 2.9х1.75 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,864 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,199 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,683 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,433 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,305 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0068│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.11 │ПКП 2.9х2.35 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,883 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,201 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,554 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,323 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,317 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0056│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.12 │ПКП 2.9х2.95 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,895 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,21 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,513 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,257 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,313 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0055│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.13 │ПКП 2.9х3.55 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,902 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │КП-1-300, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,205 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,486 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,214 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,32 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,005 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.14 │ПЩП 5.9х1.75 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,899 │

│ │металлических │ │профильное │ │ │

│ │профильным стеклом│ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │марки ШП-300 в один│ │21992-83 │ │ │

│ │слой: │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,194 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,163 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,368 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,319 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0018│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.15 │ПЩП 5.9х1.8 │ 1 м2 │Стекло │ м2 │ 0,903 │

│ │ │стекло- │профильное, │ │ │

│ │ │панелей │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,194 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,163 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,358 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,32 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0019│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.16 │ПЩП 5.9х2.35 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,898 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,195 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,166 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,274 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,319 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0019│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.17 │ПЩП 5.9х2.40 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,901 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,195 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,202 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,268 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,32 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0019│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.18 │ПЩП 5.9х2.95 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,914 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,197 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,167 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,218 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,325 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0017│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.19 │ПЩП 5.9х3.05 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,916 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,197 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,167 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,215 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,32 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0019│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.20 │ПЩП 4.4х1.75 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,887 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,195 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,219 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,364 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,321 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0024│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.21 │ПЩП 4.4х2.35 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,908 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,198 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,222 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,271 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,318 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0024│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.22 │ПЩП 4.4х2.95 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,912 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,20 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,224 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,216 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,325 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0024│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.23 │ПЩП 2.9х1.75 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,864 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,199 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,332 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,355 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,305 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0034│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.24 │ПЩП 2.9х2.35 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,883 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,201 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,337 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,264 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,317 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0035│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.25 │ПЩП 2.9х2.95 │ -"- │Стекло │ м2 │ 0,895 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,203 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │морозостой- │ │ │

│ │ │ │кой губчатой│ │ │

│ │ │ │резины, тип│ │ │

│ │ │ │1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Уплотнители │ кг │ 0,316 │

│ │ │ │из ПРП│ │ │

│ │ │ │(гернитового│ │ │

│ │ │ │шнура), тип│ │ │

│ │ │ │4, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │19177-81 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки │ кг │ 0,21 │

│ │ │ │резиновые │ │ │

│ │ │ │торцовые, │ │ │

│ │ │ │тип 6 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,313 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,0035│

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.26 │Ф 2-1.5х6 │ -"- │Стекло │ м2 │ 2,35 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,62 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 2,11 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Нащельники │ кг │ 1,615 │

│ │ │ │алюминиевые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,188 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,025 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.27 │Ф 2-1.5х3 │ -"- │Стекло │ м2 │ 2,38 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,75 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 2,256 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Нащельники │ кг │ 1,754 │

│ │ │ │алюминиевые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,253 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,03 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.28 │Ф 2-1.5х1.5 │ -"- │Стекло │ м2 │ 2,48 │

│ │ │ │профильное │ │ │

│ │ │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 1,06 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 1 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 2,64 │

│ │ │ │уплотняющие │ │ │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Нащельники │ кг │ 2,112 │

│ │ │ │алюминиевые │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,267 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,042 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │деревянных │ │ │ │ │

│ │профильным стеклом│ │ │ │ │

│ │марки ШП-300 в один│ │ │ │ │

│ │слой: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-209.29 │высотой проема 1815│ -"- │Стекло │ м2 │ 1,02 │

│ │мм в один ряд│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,242 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,418 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1,124 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70 │ кг │ 0,046 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х40 │ кг │ 0,018 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,381 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ │4 мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │Доска-гребе-│ м │ 0,562 │

│ │ │ │нка │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,103 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ шт │ 2,75 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.30 │высотой проема 1815│ -"- │Стекло │ м2 │ 2,04 │

│ │мм в два ряда│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,484 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,837 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1,124 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70│ кг │ 0,046 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,762 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,206 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.31 │высотой проема 2415│ -"- │Стекло │ м2 │ 1,02 │

│ │мм в один ряд│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,182 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,418 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 0,845 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70│ кг │ 0,034 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х40│ кг │ 0,014 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,381 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Доска-гребе-│ м │ 0,422 │

│ │ │ │нка │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,103 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ шт │ 2,07 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.32 │высотой проема 2415│ -"- │Стекло │ м2 │ 2,04 │

│ │мм в два ряда│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,364 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,837 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 0,845 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70│ кг │ 0,034 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,762 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,206 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.33 │высотой проема 3015 │ -"- │Стекло │ м2 │ 1,02 │

│ │мм в один ряд│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,146 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,418 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 0,677 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70 │ кг │ 0,028 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х40 │ кг │ 0,011 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,381 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Доска-гребе-│ м │ 0,338 │

│ │ │ │нка │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,103 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ шт │ 1,66 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.34 │высотой проема 3015 │ -"- │Стекло │ м2 │ 2,04 │

│ │мм в два ряда│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,292 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,837 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 0,677 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70│ кг │ 0,028 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,762 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,206 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-209.35 │высотой проема 1815│ -"- │Стекло │ м2 │ 2,04 │

│ │мм в два ряда│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-300, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,44 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 1,02 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1,124 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70│ кг │ 0,046 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,926 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,247 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │деревянных │ │ │ │ │

│ │профильным стеклом│ │ │ │ │

│ │марки ШП-250 в один│ │ │ │ │

│ │слой: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-209.36 │высотой проема 1815│ -"- │Стекло │ м2 │ 1,02 │

│ │мм в один ряд│ │профильное │ │ │

│ │остекления │ │ШП-250, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Насадки, тип│ кг │ 0,22 │

│ │ │ │2 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ кг │ 0,51 │

│ │ │ │резиновые, │ │ │

│ │ │ │тип 3 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Штапики │ м │ 1,124 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х70│ кг │ 0,046 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Шурупы 5х40│ кг │ 0,018 │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │1144-80 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,463 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │АМ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Доска-гребе-│ м │ 0,562 │

│ │ │ │нка │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Клей 88Н,│ кг │ 0,123 │

│ │ │ │ГОСТ 2199-78│ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладки │ шт │ 2,75 │

│ │ │ │деревянные │ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-210. Остекление перегородок профильным стеклом**

**Состав работ:**

01. Наклейка резиновых и поливинилхлоридных прокладок на профильное стекло. 02. Установка резиновых насадок на торцы профильного стекла. 03. Установка профильного стекла в каркасы перегородок. 04. Герметизация стыков резиновыми прокладками и тиоколовой мастикой.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ │ │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление │ │ │ │ │

│ │перегородок: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-210.1 │профильным стеклом│ 1 м2 │Стекло │ м2 │ 0,99 │

│ │марки КП-1-250 в│перего- │профильное │ │ │

│ │один слой │родки за│КП-1-250, │ │ │

│ │ │вычетом │ГОСТ │ │ │

│ │ │проемов │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,2 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │КБ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладка │ кг │ 0,71 │

│ │ │ │герметизиру-│ │ │

│ │ │ │ющая из│ │ │

│ │ │ │ПХВ-В-80 м │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Резина │ кг │ 0,31 │

│ │ │ │губчатая │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-210.2 │профильным стеклом│ -"- │Стекло │ м2 │ 1,98 │

│ │марки ШП-250 в два│ │профильное │ │ │

│ │слой │ │КП-1-250, │ │ │

│ │ │ │ГОСТ │ │ │

│ │ │ │21992-83 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Мастика │ кг │ 0,21 │

│ │ │ │тиоколовая │ │ │

│ │ │ │КБ-0.5 │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Прокладка │ кг │ 0,83 │

│ │ │ │герметизиру-│ │ │

│ │ │ │ющая из│ │ │

│ │ │ │ПХВ-В-80м │ │ │

│ │ │ ├────────────┼─────┼────────┤

│ │ │ │Резина │ кг │ 1,46 │

│ │ │ │губчатая │ │ │

└──────────────┴────────────────────┴────────┴────────────┴─────┴────────┘

**Таблица 15-211. Остекление в построечных условиях металлических  
переплетов двухслойными стеклопакетами**

**Состав работ:**

01. Установка стеклопакетов с обрамлением их уплотнительной профильной резиной.

┌──────────────┬─────────────────────────────┬───────────────────────────┐

│Функциональный│ Строительно-монтажные │ Материалы │

│ код │ процессы │ │

│ ├────────────────────┬────────┼────────────┬─────┬────────┤

│ │ наименование │измери- │наименование│ ед. │ расход │

│ │ │ тель │ │изм. │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ │Остекление в│ │ │ │ │

│ │построечных условиях│ │ │ │ │

│ │металлических │ │ │ │ │

│ │переплетов │ │ │ │ │

│ │двухслойными │ │ │ │ │

│ │стеклопакетами │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │площадью до: │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Е15-211.1 │0.5 м2 │ 100 м2 │Стеклопакеты│ м2 │ 100 │

│ │ │стекло- │двухслойные │ │ │

│ │ │пакетов │из │ │ │

│ │ │ │неполирован-│ │ │

│ │ │ │ного стекла│ │ │

│ │ │ │толщиной 4│ │ │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │24866-89 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-211.2 │1.0 м2 │ -"- │Стеклопакеты│ м2 │ 100 │

│ │ │ │двухслойные │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │неполирован-│ │ │

│ │ │ │ного стекла│ │ │

│ │ │ │толщиной 4│ │ │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │24866-89 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-211.3 │2.0 м2 │ -"- │Стеклопакеты│ м2 │ 100 │

│ │ │ │двухслойные │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │неполирован-│ │ │

│ │ │ │ного стекла │ │ │

│ │ │ │толщиной 4│ │ │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │24866-89 │ │ │

├──────────────┼────────────────────┼────────┼────────────┼─────┼────────┤

│ Е15-211.4 │3.0 м2 │ -"- │Стеклопакеты│ м2 │ 100 │

│ │ │ │двухслойные │ │ │

│ │ │ │из │ │ │

│ │ │ │неполирован-│ │ │

│ │ │ │ного стекла│ │ │

│ │ │ │толщиной 4│ │ │

│ │ │ │мм, ГОСТ│ │ │

│ │ │ │24866-89 │ │ │