**Распоряжение Госгортехнадзора РФ от 5 августа 2002 г. N Р-22  
"О представлении информации об объемах продукции, закупаемой для государственных нужд"**

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 30 марта 2002 года N 186 "О разработке прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2003 год и проекта федерального закона "О федеральном бюджете на 2003 год", параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2005 года и перспективного финансового плана до 2005 года", в целях своевременного представления информации в органы исполнительной власти Российской Федерации об объемах продукции, закупаемой для государственных нужд за счет средств федерального бюджета и внебюджетных средств, обязываю:

1. Начальникам управлений и совместных отделов центрального аппарата Госгортехнадзора России и руководителям территориальных органов представить в Финансово-экономическое управление информацию об объемах продукции, закупаемой для государственных нужд не позднее 15 сентября по утвержденной форме на бумажном носителе согласно [приложению](#sub_2000) и в электронном виде в программе "Прогноз" Microsoft Access-97.

2. Финансово-экономическому управлению обеспечить своевременность представления сводной информации в Министерство экономического развития и торговли Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Заместителя Начальника Госгортехнадзора России А.Н.Челышева.

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник |  |
| Госгортехнадзора России | В.М.Кульечев |

**Приложение ГН-ФБ**

**Методические рекомендации  
по разработке прогнозов объемов продукции, закупаемой для государственных нужд за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования, включая средства федеральных внебюджетных фондов, (в соответствии с Федеральным законом от 6 мая 1999 г. N 97-ФЗ) на 2003 год**

Нормативными правовыми актами Российской Федерации установлено, что к государственным нуждам относится потребность в товарах, работах и услугах, обеспечиваемая за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования, включая средства федеральных внебюджетных фондов. Это определение распространяется и на закупки продукции, осуществляемые за счет средств федерального бюджета, предоставляемых в качестве государственной поддержки, включая государственные гарантии.

Государственными нуждами является продукция различных отраслей промышленности, закупаемая как для нужд центрального аппарата и подведомственных организаций, так и для реализации федеральных целевых программ за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования.

Прогнозы объемов продукции, закупаемой для государственных нужд за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования, включая средства федеральных внебюджетных фондов, разрабатываются федеральными органами исполнительной власти и иными прямыми получателями средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования в разрезе отраслей и важнейших видов продукции и в целом по всему объему продукции, закупаемой для указанных нужд.

В соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации об организации закупки товаров, работ и услуг для государственных нужд указанная закупка должна осуществляться на конкурсной основе. Состав продукции, закупаемой без проведения конкурсов, устанавливается постановлениями Правительства Российской Федерации.

При заполнении натуральных и стоимостных показателей закупок продукции за отчетный и текущий годы используются данные:

федерального государственного статистического наблюдения по форме N 1-конкурс "Сведения о проведении конкурсов на размещение заказов на поставки товаров (работ и услуг) для государственных и муниципальных нужд";

федерального государственного статистического наблюдения по форме приложения к форме N 1-конкурс "Сведения об уровне цен на важнейшие виды продукции, закупленной государственными заказчиками на конкурсной основе";

федерального государственного статистического наблюдения по форме N 1-БЗ "Сведения об использовании средств из бюджетных и внебюджетных источников финансирования на выполнение федеральных целевых программ;

федерального государственного статистического наблюдения по форме N 1-БЗ (поставки) "Сведения об использовании средств из бюджетных и внебюджетных источников финансирования на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд";

финансово-бухгалтерской отчетности в части финансирования закупок и поставок продукции за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования, включая средства федеральных внебюджетных фондов;

реестра закупок товаров, работ и услуг.

При заполнении [таблицы прогноза](#sub_2000) в [первой строке](#sub_2001) - "Всего" за предыдущий год (отчет) проставляются фактические объемы закупок продукции в стоимостном измерении, произведенные в отчетном году за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников финансирования. За текущий год (оценка) в строке "всего" - проставляется сумма объемов затрат по кодам экономической классификации расходов бюджетов Российской Федерации с учетом внебюджетных средств, включая средства федеральных внебюджетных фондов; прогнозируемый год (прогноз) рассчитывается исходя из платежеспособной потребности в товарах, работах, услугах с применением индексов цен производителей по отраслям промышленности, доводимых Минэкономразвития России. При этом не допускается превышение суммы средств на закупки продукции в прогнозируемом году в сравнении с уровнем оценочного (текущего) года более, чем в 2 раза, не имея на то оснований.

Разработка прогноза по отраслям и важнейшим видам продукции осуществляется исходя из анализа данных за отчетный и текущий годы, а также показателей спроса и предложения товаров, работ и услуг на внутреннем и внешнем рынках (цены, качество, сроки поставок и др.).

В закупках, поставленных в кредит, учитывается весь объем поставок на отчетный, оценочный или прогнозируемый годы. Однако, если в бюджете на текущий год (оценка) предусмотрен кредит за продукцию, поставленную в прошедшем (отчетном) году, то в оценочном году эти средства в закупках продукции при формировании прогноза не участвуют: данные закупки должны быть отражены в отчетном году.

В состав прогноза закупок продукции также включаются инвестиции в средства производства на основе операций лизинга имущества, относящегося к непотребляемым вещам, передаваемых во временное владение и в пользование физическим и юридическим лицам в соответствии с федеральным законом Российской Федерации от 29 октября 1998 г. N 164-ФЗ. При формировании прогноза закупок необходимо в верхней строке прогноза учесть бюджетные средства, предусмотренные для закупки продукции по лизингу и именно ту сумму кредита, которая предусмотрена в рассматриваемом году.

В прогнозе также отражаются капитальные вложения - инвестиции в основной капитал (основные средства), в том числе затраты на новое строительство, расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий, приобретение машин, оборудования, инструмента, инвентаря, проектно-изыскательские работы и другие затраты. При этом под подрядными работами понимаются совокупные объемы строительной продукции всех видов, выполняемые в соответствии с заключенными договорами подряда. При освоении инвестиций хозяйственным способом в отсутствие у строительной организации статуса юридического лица в прогнозе закупок отражаются только объемы приобретаемых строительных материалов, машин, механизмов, оборудования. Таким образом, при заполнении [строки](#sub_2002) прогноза "Подрядные работы" из экономической классификации расходов бюджетов Российской Федерации в строку прогноза включаются данные кодов 240200 "Капитальное строительство", 240300 "Капитальный ремонт" и, если ремонт зданий и сооружений производился подрядным способом, - 111030 "Оплата текущего ремонта зданий и сооружений".

При формировании данных прогноза на оценочный (текущий) год следует учесть, что некоторые строки экономической классификации расходов бюджетов Российской Федерации корреспондируются с одноименными строками формируемого прогноза. Так, например, данные кода 110310 "Медикаменты, перевязочные средства и прочие лечебные расходы" переносятся в [строку](#sub_2003) прогноза "Продукция медицинской промышленности", 110500 "Транспортные услуги" - в одноименную [строку](#sub_2004) прогноза, 110720 "Оплата потребления тепловой энергии" - в [строку](#sub_2005) "Теплоэнергия" прогноза и т.д.

В [прогнозе](#sub_2000) также учитываются закупки продукции по импорту, при этом валютная часть цены переводится по курсу российского рубля по отношению к иностранной валюте за соответствующий год и на перспективу.

Формирование прогноза должно осуществляться с помощью программного обеспечения "Прогноз", которое функционирует в программной среде Microsoft Access-97. Программа "Прогноз", а также методическое руководство по ее использованию рассылается по электронной почте в виде самораспаковывающегося архива WinRAR, либо направляется с нарочным на магнитном носителе по мере поступления запросов от организаций - разработчиков прогноза закупок продукции для государственных нужд. Перед установкой программы "Прогноз" необходимо наличие в персональном компьютере программной среды Microsoft Access-97. Установка Access-97 должна быть осуществлена системными программистами организации - разработчика прогноза.

В программе "Прогноз" осуществляется автоматизированная обработка информации, поступающая от организаций - прямых получателей средств федерального бюджета и внебюджетных средств, включая средства федеральных внебюджетных фондов.

При формировании прогноза закупок продукции для государственных нужд для приведения объемов продукции в условные единицы рекомендуется пользоваться данными пересчета, утвержденными органами государственного статистического наблюдения.

Пересчет физических банок в условные осуществляется по формуле:

Мб

Уб = ─────,

С

где

Уб - количество условных банок,

Мб - масса (объем) нетто продукции в физической банке, г (мл),

С - масса (объем) условной банки.

Для консервов, учитываемых по массе, за условную принимается банка массой 400 г:

- консервы молочные

- консервы плодовые и ягодные (фруктовые)

- детские фруктовые соки

- консервы томатные (продукция томатная, сок, паста, пюре и соусы)

- детские и диетические плодоовощные консервы.

Для консервов, учитываемых по объему, за условную принимается банка емкостью 353 мл:

- консервы мясные

- консервы мясные детские

- консервы мясорастительные

- консервы овощные (кроме соков и томатных паст, пюре и соусов).

Условной банкой для рыбных консервов и пресервов рыбных считается банка массой 350 г.

Для включения в общий объем цельномолочной продукции все ее виды пересчитываются на молоко по следующим коэффициентам:

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

│Молоко пастеризованное (во флягах и бутылках), диетические│ 1,0 │

│продукты (кефир, ацидофилин, простокваша и др.) с│ │

│содержанием жира 3,2%, молоко стерилизованное жирностью│ │

│3,2% │ │

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

│Молоко стерилизованное жирностью 3,5% │ 1,1 │

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

│Молоко топленое и пастеризованное, кисломолочные продукты│ 1,3 │

│жирностью 4% │ │

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

│Кефир, простокваша и другие кисломолочные продукты без│ 0,8 │

│наполнителей с содержанием жира 2,5% │ │

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

Для пересчета в условные единицы измерения древесно-стружечных и древесно-волокнистых плит используются следующие коэффициенты:

┌───────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Пересчет объемов древесно-стружечных плит в условные кубические метры │

├─────────────────────────┬──────┬───────┬───────┬───────┬───────┬──────┤

│Толщина плит, мм │ 10 │ 13 │ 16 │ 19 │ 22 │ 25 │

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

│Коэффициенты пересчета │ 1,5 │ 1,36 │ 1,14 │ 1,0 │ 0,88 │ 0,8 │

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

┌───────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Пересчет объемов древесно-волокнистых плит в условные квадратные метры │

├──────────────────┬─────┬───────┬───────┬───────┬───────┬───────┬──────┤

│Толщина плит, мм │ 3,2 │ 4 │ 5 │ 6 │ 8 │ 10 │ 12 │

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

│Коэффициенты │ 1 │ 1,28 │ 1,53 │ 1,78 │ 2,21 │ 2,34 │ 2,62 │

│пересчета │ │ │ │ │ │ │ │

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

Объем древесноволокнистых плит, вырабатываемых по мокрому способу производства, включается в общие объемы древесно-волокнистых плит, исчисляемых в условных квадратных метрах, в размерах физического объема этих плит независимо от их толщины, то есть с применением коэффициента, равного единице.

Для пересчета в условные единицы листов асбестоцементных (шифера) за условную плитку принимается плитка объемом 700 см3 со средней объемной массой 1,62 г/см3, массой 1134 грамма по сухому веществу.

Для пересчета в условные единицы материалов стеновых (без стеновых железобетонных) под условным кирпичом понимается стандартный кирпич размером 250 х 120 х 65 мм = 1950 см3. Коэффициент пересчета керамических и силикатных камней в условный кирпич (К) определяется по формуле:

V

K = ─────

1950

где

V - объем камня брутто, см3.

Пересчет различных стеновых блоков в условный кирпич производится по следующим нормам:

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

│1 м3 стеновых блоков │Штук условного кирпича │

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

│Из плотного и природного камня │ 500 │

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

│Из ячеистого бетона │ 1000 │

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

│Из легких бетонов и пористого│ 750 │

│природного камня │ │

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

Исполнители: Сосков Александр Николаевич, тел. 251-4347

Омельченко Елена Александровна, тел. 209-8726

**Приложение N 3-1**

**Форма 1**

**Прогноз  
объемов продукции, закупаемой для государственных нужд за счет средств федерального бюджета и внебюджетных средств, включая средства федеральных внебюджетных фондов на 2003 год**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (федеральный орган исполнительной власти)

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

│ Наименование отраслей и важнейших │ Единица │ 2001 │2002 │ 2003 │

│ видов продукции │ измерения │ год │ год │ год │

│ │ │ отчет│оцен-│прогноз│

│ │ │ │ ка │ │

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

│Объем продукции, закупаемой для│млн.руб │ │ │ │

│госнужд за счет средств федерального│ │ │ │ │

│бюджета и внебюджетных средств,│ │ │ │ │

│включая средства федеральных│ │ │ │ │

│внебюджетных фондов - всего │ │ │ │ │

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

│из него по отраслям и важнейшим│ │ │ │ │

│видам продукции: │ │ │ │ │

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

│Продукция электроэнергетики │тыс.руб │ │ │ │

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

│электроэнергия │млн.кВт.ч │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция нефтедобывающей│тыс.руб │ │ │ │

│промышленности │ │ │ │ │

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

│нефть, включая газовый конденсат │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция нефтеперерабатывающей│тыс.руб │ │ │ │

│промыш-ти │ │ │ │ │

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

│бензин автомобильный │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│топливо дизельное │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мазут топочный │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция газовой промышленности │тыс.руб │ │ │ │

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

│газ природный │тыс.куб.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция угольной промышленности │тыс.руб │ │ │ │

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

│уголь │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция черной металлургии │тыс.руб. │ │ │ │

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

│прокат черных металлов готовый │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│из него: │ │ │ │ │

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

│прокат листовой │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│рельсы │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│лист и жесть с покрытиями │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│профили гнутыс стальные │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│трубы стальные │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция цветной металлургии │тыс.руб │ │ │ │

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

│алюминий первичный, включая силумин │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│медь рафинированная │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│цинк │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│свинец │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│никель │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│олово │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│титан │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│магний │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция химической промышленности │тыс.руб │ │ │ │

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

│удобрения фосфорные (в пересчете на│тонн │ │ │ │

│100% Р2О5) │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│удобрения азотные (в пересчете на│тонн │ │ │ │

│100% азота) │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│удобрения калийные (в пересчете на│тонн │ │ │ │

│100% К2О) │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│полиэтилен │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│полипропилен │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│полистирол и сополимеры стирола │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│волокна и нити химические │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│кинопленка │тыс.пог.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│краски и лаки │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│сода кальцинированная 100-процентная│тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│сода каустическая 100-процентная │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│каучуки синтетические │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│спирт этиловый технический (включая│тыс.дал │ │ │ │

│спиртосодержащие растворы в│тыс.руб │ │ │ │

│пересчете на 100% спирта) │ │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция нефтехимической│тыс.руб │ │ │ │

│промышленности │ │ │ │ │

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

│шины для грузовых автомобилей │тыс.шт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│шины для легковых автомобилей │тыс.шт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция машиностроения │тыс.руб │ │ │ │

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

│турбины паровые │тыс.квт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│дизели и дизель-генераторы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│тепловозы магистральные │секций │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│вагоны грузовые магистральные │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│вагоны пассажирские магистральные │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│в том числе: │ │ │ │ │

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

│вагоны электропоездов │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│вагоны метрополитена │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│электродвигатели переменного тока с│тыс.шт. │ │ │ │

│высотой оси вращения 63-355 мм │тыс.руб │ │ │ │

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

│электровозы магистральные │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│аккумуляторы и аккумуляторные│тыс.шт. │ │ │ │

│батареи свинцовые автомобильные │тыс.руб │ │ │ │

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

│холодильные установки │компл. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│станки металлорежущие │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│машины кузнечно-прессовые │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│автомобили грузовые │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│автомобили легковые │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│автобусы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│троллейбусы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│тракторы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│комбайны зерноуборочные │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│комбайны кормоуборочные │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│машины для городского коммунального│штук │ │ │ │

│хозяйства │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│бульдозеры │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│автогрейдеры │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│краны на автомобильном ходу │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│насосы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│запасные части для автомобильной и│тыс.руб │ │ │ │

│строительно-дорожной техники │ │ │ │ │

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

│кабели городской телефонной связи (в│км │ │ │ │

│приведенном исчислении) │тыс.руб │ │ │ │

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

│медицинское оборудование │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция лесной,│тыс.руб │ │ │ │

│деревообрабатывающей и│ │ │ │ │

│целлюлозно-бумажной промышленности │ │ │ │ │

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

│древесина деловая │тыс.куб.м. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│пиломатериалы │тыс.куб.м. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│плиты древесноволокнистыс твердые │тыс.усл.кв.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│плиты древесностружечные │тыс.усл.куб.м│ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│фанера клееная │тыс.куб.м. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│шпалы деревянные для железных дорог│тыс.шт. │ │ │ │

│широкой колеи │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│брусья деревянные для стрелочных│компл. │ │ │ │

│переводов железных дорог широкой│тыс.руб │ │ │ │

│колеи │ │ │ │ │

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

│бумага │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│картон │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция промышленности│тыс.руб │ │ │ │

│строительных материалов │ │ │ │ │

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

│цемент │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│листы асбестоцементные │млн.усл.плит.│ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│рубероид │тыс.кв.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│линолеум │тыс.кв.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│асбест (0-6 групп) │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│радиаторы и конвекторы отопительные │тыс.квт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│ванны │тыс.шт │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│изделия санитарные керамические │тыс.шт │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│плитка керамическая глазурованная│тыс.кв.м │ │ │ │

│для внутренней облицовки стен │тыс.руб │ │ │ │

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

│стекло оконное │тыс.кв.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│материалы стеновые │тыс.шт. │ │ │ │

│ │ус.к-ча │ │ │ │

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│конструкции и изделия сборные│тыс.куб.м │ │ │ │

│железобетонные │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│конструкции строительные стальные │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│конструкции легкие металлические │тыс.кв.м │ │ │ │

│ │покрытий │ │ │ │

│ │зданий │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│конструкции и изделия строительные│тонн проката │ │ │ │

│из алюминиевых сплавов │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция легкой промышленности│тыс.руб │ │ │ │

│(включая вещевое имущество) │ │ │ │ │

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

│ткани хлопчатобумажные │тыс.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│ткани шерстяные │тыс.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│ткани шелковые │тыс.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│ткани льняные и пенько-джутовые │тыс.м │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│чулочно-носочные изделия │тыс.пар │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│трикотажные изделия │тыс.шт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│обувь │тыс.пар │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция медицинской промышленности│тыс.руб │ │ │ │

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

│лекарственные средства │тыс.руб │ │ │ │

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

│в том числе готовые лекарства │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция микробиологической│тыс.руб │ │ │ │

│промышленности │ │ │ │ │

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

│белок кормовой микробиологический │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Сельскохозяйственная продукция │тыс.руб │ │ │ │

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

│зерно (в весе после переработки) │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│картофель │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│овощи │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│фрукты │тыс.тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Продукция перерабатывающей│тыс.руб │ │ │ │

│промышленности АПК │ │ │ │ │

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

│мясо и мясопродукты │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│молоко и молокопродукты │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│яйца и яйцепродукты │тыс.шт │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│масло растительное │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│маргариновая продукция │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│сахар │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│кондитерские изделия │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мука │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│крупа │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│макаронные изделия │тонн │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│товарная пищевая рыбная продукция,│тонн │ │ │ │

│включая консервы рыбные │тыс.руб │ │ │ │

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

│спирт этиловый из пищевого сырья │тыс.дал │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│водка и ликеро-водочные изделия │тыс.дал │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│сухие адаптированные молочные смеси│тонн │ │ │ │

│для детей раннего возраста │тыс.руб │ │ │ │

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

│сухие смеси для детского питания на│тонн │ │ │ │

│злаковой основе │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│жидкие и пастообразные молочные│тонн │ │ │ │

│продукты для детей раннего возраста │тыс.руб │ │ │ │

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

│консервы мясные детские │тыс.усл.банок│ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│консервы плодоовощные детские │тыс.усл.банок│ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Потребительские товары, используемые│тыс.руб │ │ │ │

│для хозяйственных целей │ │ │ │ │

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

│телевизоры │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│из них цветного изображения: │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│устройства радиоприемные │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│компьютеры │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мониторы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│принтеры │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│сканеры │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│модемы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│телефонные аппараты │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│телефаксы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│копировальные аппараты │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│пишущие машинки │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│холодильники и морозильники бытовые │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│машины стиральные и центрифуги │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│электропылесосы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мотоциклы, мотороллеры и мопеды │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мини-тракторы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мотоблоки и мотокультиваторы │штук │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│средства синтетические моющие│тонн │ │ │ │

│(товарные позиции) │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мыло хозяйственное │тыс.шт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мыло туалетное │тыс.шт. │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│тетради школьные │тыс.шт │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│папиросы и сигареты │млн.кур.ед │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│спички │тыс.усл.ящи- │ │ │ │

│ │ков │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель │тыс.руб │ │ │ │

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

│из нее: │ │ │ │ │

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

│мебель для больниц, поликлиник │комплектов │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель для школ и других учебных│комплектов │ │ │ │

│заведений │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель для детских садов │комплектов │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель для общежитий, гостиниц,│комплектов │ │ │ │

│пансионатов │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель для столовых, кафе │комплектов │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель для офисов │комплектов │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│мебель для производственных│комплектов │ │ │ │

│помещений │ │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│канцелярские принадлежности │позиций │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Научно-исследовательские и│тыс.руб │ │ │ │

│опытно-конструкторские работы │ │ │ │ │

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

│в том числе: │ │ │ │ │

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

│разработка программного обеспечения │тыс.руб │ │ │ │

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

│Подрядные работы │тыс.руб │ │ │ │

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

│Услуги естественных и локальных│тыс.руб │ │ │ │

│монополий │ │ │ │ │

│(без учета электроэнергии и│ │ │ │ │

│природного газа) │ │ │ │ │

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

│в том числе: │ │ │ │ │

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

│теплоэнергия │тыс.Гкал │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Транспортные услуги │тыс.руб │ │ │ │

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

│Геологоразведочные работы │тыс.руб │ │ │ │

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

│прирост разведанных запасов│ │ │ │ │

│важнейших полезных ископаемых │ │ │ │ │

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

│нефть и конденсат │млн.тонн В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│природный газ │млрд.куб.м │ │ │ │

│ │В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│уголь │млн.тонн В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│медь │тыс.тонн В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│свинец │тыс.тонн В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│никель │тыс.тонн В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│олово │тыс.тонн В+С │ │ │ │

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

│ │тыс.руб │ │ │ │

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

│золото │в % к 1991 г.│ │ │ │

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

│прочие │тыс.руб │ │ │ │

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

│Другие отрасли и виды продукции │тыс.руб │ │ │ │