**Межгосударственный стандарт ГОСТ 2708-75
"Лесоматериалы круглые. Таблицы объемов"
(утв. постановлением Госстандарта СССР от 9 декабря 1975 г. N 3824)**

**Round timber. Tables of volumes**

Дата введения установлена 1 января 1977 г.

Взамен ГОСТ 2708-44

В настоящем стандарте приведены объемы круглых лесоматериалов, определяемые по толщине верхнего торца и длине бревна. Измерение и округление до принятых градаций диаметров и длин лесоматериалов следует проводить по ГОСТ 2292-88.

Объемы лесоматериалов длиной от 1,0 до 9,5 м и толщиной от 3 до 120 см приведены в [табл. 1](#sub_1).

Объемы лесоматериалов длиной от 0,5 до 0,9 м и толщиной от 6 до 15 см, применяемых преимущественно в горнорудной и каменноугольной промышленности в качестве рудничных стоек, приведены в [табл. 2](#sub_2).

Объемы лесоматериалов длиной от 10,0 до 13,5 м и толщиной от 8 до 38 см, применяемых преимущественно для различных мачт и опор, приведены в [табл. 3](#sub_3).

Объем лесоматериалов длиной свыше 13,5 м определяется как сумма объемов двух бревен примерно равной длины, на которые условно размечается длинномерный лесоматериал. В месте разметки снимается кора в виде пояска шириной 10-15 см, после чего обмеряют толщину. Место обмера не должно совпадать с расположением мутовчатых сучков или наплывов.

Объемы лесоматериалов длиной от 2,0 до 7,0 м и толщиной от 6 до 15 см, получаемых из вершинной части стволов, имеющей повышенную сбежистость, приведены в [табл. 4](#sub_4).

К вершинным относятся лесоматериалы, заготовленные из вершинных зон стволов, характерных повышенным количеством сучков, и имеющие сбег не менее 1 см на 1 м длины сортимента.

**Таблица 1**

**Объемы круглых лесоматериалов длиной от 1,0 до 9,5 м**

1,0-1,9 м

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

│Толщина │ Объем, м3, при длине, м │

│ , см │ │

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

│ │ 1,0 │ 1,1 │ 1,2 │ 1,3 │ 1,4 │ 1,5 │ 1,6 │ 1,7 │ 1,8 │ 1,9 │

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

│ 6 │0,0032 │0,0036 │0,0040 │0,0044 │0,0048 │0,0052 │0,0056 │ 0,0060 │0,0640 │0,0069 │

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

│ 7 │0,0044 │0,0049 │0,0054 │0,0059 │0,0064 │0,0070 │0,0076 │ 0,0082 │0,0088 │0,0094 │

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

│ 8 │0,0053 │0,0058 │0,0063 │0,0069 │0,0075 │0,0081 │0,0086 │ 0,0092 │0,0098 │0,0100 │

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

│ 9 │0,0067 │0,0074 │0,0081 │0,0088 │0,0095 │0,0100 │0,0110 │ 0,0110 │0,0120 │0,0130 │

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

│ 10 │0,0082 │0,0090 │0,0098 │0,0100 │0,0110 │0,0120 │0,0130 │ 0,0140 │0,0150 │0,0160 │

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

│ 11 │0,0100 │0,0110 │0,0130 │0,0140 │0,0150 │0,0160 │0,0170 │ 0,0180 │0,0200 │0,0210 │

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

│ 12 │0,0120 │0,0130 │0,0150 │0,0160 │0,0170 │0,0190 │0,0200 │ 0,0210 │0,0230 │0,0240 │

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

│ 13 │0,0140 │0,0160 │0,0170 │0,0190 │0,0200 │0,0220 │0,0230 │ 0,0250 │0,0260 │0,0280 │

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

│ 14 │ 0,016 │ 0,018 │ 0,020 │ 0,022 │ 0,024 │ 0,025 │ 0,027 │ 0,029 │ 0,031 │ 0,033 │

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

│ 16 │ 0,021 │ 0,023 │ 0,026 │ 0,028 │ 0,030 │ 0,033 │ 0,035 │ 0,037 │ 0,039 │ 0,042 │

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

│ 18 │ 0,027 │ 0,030 │ 0,032 │ 0,035 │ 0,038 │ 0,041 │ 0,044 │ 0,047 │ 0,050 │ 0,053 │

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

│ 20 │ 0,033 │ 0,036 │ 0,040 │ 0,043 │ 0,047 │ 0,051 │ 0,054 │ 0,058 │ 0,061 │ 0,065 │

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

│ 22 │ 0,040 │ 0,044 │ 0,049 │ 0,053 │ 0,057 │ 0,062 │ 0,066 │ 0,070 │ 0,075 │ 0,079 │

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

│ 24 │ 0,048 │ 0,054 │ 0,059 │ 0,064 │ 0,069 │ 0,075 │ 0,081 │ 0,086 │ 0,092 │ 0,098 │

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

│ 26 │ 0,057 │ 0,063 │ 0,070 │ 0,076 │ 0,083 │ 0,089 │ 0,096 │ 0,103 │ 0,109 │ 0,116 │

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

│ 28 │ 0,067 │ 0,074 │ 0,081 │ 0,089 │ 0,096 │ 0,104 │ 0,112 │ 0,120 │ 0,128 │ 0,136 │

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

│ 30 │ 0,077 │ 0,085 │ 0,093 │ 0,102 │ 0,110 │ 0,119 │ 0,128 │ 0,137 │ 0,147 │ 0,156 │

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

│ 32 │ 0,087 │ 0,096 │ 0,106 │ 0,116 │ 0,125 │ 0,135 │ 0,145 │ 0,150 │ 0,170 │ 0,180 │

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

│ 34 │ 0,100 │ 0,110 │ 0,120 │ 0,130 │ 0,140 │ 0,150 │ 0,160 │ 0,180 │ 0,190 │ 0,200 │

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

│ 36 │ 0,110 │ 0,120 │ 0,130 │ 0,150 │ 0,160 │ 0,170 │ 0,180 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,220 │

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

│ 38 │ 0,120 │ 0,130 │ 0,150 │ 0,160 │ 0,180 │ 0,190 │ 0,200 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,240 │

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

│ 40 │ 0,14 │ 0,15 │ 0,16 │ 0,18 │ 0,19 │ 0,21 │ 0,22 │ 0,24 │ 0,25 │ 0,27 │

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

│ 42 │ 0,15 │ 0,16 │ 0,18 │ 0,20 │ 0,21 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,26 │ 0,28 │ 0,30 │

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

│ 44 │ 0,16 │ 0,18 │ 0,19 │ 0,21 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,27 │ 0,29 │ 0,30 │ 0,32 │

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

│ 46 │ 0,18 │ 0,20 │ 0,21 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,27 │ 0,29 │ 0,31 │ 0,33 │ 0,35 │

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

│ 48 │ 0,19 │ 0,21 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,27 │ 0,30 │ 0,32 │ 0,34 │ 0,36 │ 0,38 │

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

│ 50 │ 0,21 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,27 │ 0,30 │ 0,32 │ 0,35 │ 0,37 │ 0,40 │ 0,42 │

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

│ 52 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,28 │ 0,30 │ 0,33 │ 0,36 │ 0,38 │ 0,41 │ 0,43 │ 0,46 │

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

│ 54 │ 0,25 │ 0,27 │ 0,30 │ 0,33 │ 0,36 │ 0,38 │ 0,41 │ 0,44 │ 0,47 │ 0,50 │

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

│ 56 │ 0,27 │ 0,30 │ 0,33 │ 0,36 │ 0,39 │ 0,42 │ 0,45 │ 0,48 │ 0,51 │ 0,54 │

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

│ 58 │ 0,29 │ 0,32 │ 0,35 │ 0,38 │ 0,42 │ 0,45 │ 0,48 │ 0,52 │ 0,55 │ 0,58 │

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

│ 60 │ 0,31 │ 0,34 │ 0,38 │ 0,41 │ 0,45 │ 0,48 │ 0,52 │ 0,55 │ 0,59 │ 0,63 │

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

│ 62 │ 0,33 │ 0,36 │ 0,40 │ 0,44 │ 0,48 │ 0,52 │ 0,55 │ 0,59 │ 0,63 │ 0,67 │

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

│ 64 │ 0,35 │ 0,39 │ 0,43 │ 0,47 │ 0,51 │ 0,55 │ 0,59 │ 0,63 │ 0,67 │ 0,71 │

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

│ 66 │ 0,37 │ 0,41 │ 0,46 │ 0,50 │ 0,54 │ 0,58 │ 0,62 │ 0,66 │ 0,71 │ 0,76 │

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

│ 68 │ 0,39 │ 0,44 │ 0,48 │ 0,53 │ 0,57 │ 0,62 │ 0,66 │ 0,71 │ 0,75 │ 0,80 │

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

│ 70 │ 0,42 │ 0,46 │ 0,51 │ 0,56 │ 0,61 │ 0,66 │ 0,70 │ 0,75 │ 0,80 │ 0,85 │

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

│ 72 │ 0,44 │ 0,48 │ 0,53 │ 0,59 │ 0,64 │ 0,69 │ 0,74 │ 0,79 │ 0,84 │ 0,89 │

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

│ 74 │ 0,46 │ 0,51 │ 0,56 │ 0,62 │ 0,67 │ 0,73 │ 0,78 │ 0,83 │ 0,88 │ 0,94 │

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

│ 76 │ 0,49 │ 0,54 │ 0,59 │ 0,65 │ 0,70 │ 0,76 │ 0,82 │ 0,87 │ 0,93 │ 0,99 │

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

│ 78 │ 0,52 │ 0,57 │ 0,62 │ 0,68 │ 0,74 │ 0,80 │ 0,86 │ 0,92 │ 0,98 │ 1,04 │

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

│ 80 │ 0,54 │ 0,60 │ 0,66 │ 0,72 │ 0,78 │ 0,84 │ 0,90 │ 0,97 │ 1,03 │ 1,09 │

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

│ 82 │ 0,57 │ 0,63 │ 0,69 │ 0,75 │ 0,82 │ 0,88 │ 0,95 │ 1,01 │ 1,08 │ 1,15 │

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

│ 84 │ 0,60 │ 0,66 │ 0,72 │ 0,79 │ 0,86 │ 0,93 │ 0,99 │ 1,06 │ 1,13 │ 1,20 │

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

│ 86 │ 0,63 │ 0,69 │ 0,76 │ 0,83 │ 0,90 │ 0,97 │ 1,04 │ 1,12 │ 1,19 │ 1,26 │

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

│ 88 │ 0,66 │ 0,72 │ 0,79 │ 0,87 │ 0,94 │ 1,02 │ 1,09 │ 1,17 │ 1,24 │ 1,32 │

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

│ 90 │ 0,69 │ 0,76 │ 0,83 │ 0,91 │ 0,99 │ 1,06 │ 1,14 │ 1,22 │ 1,30 │ 1,38 │

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

│ 92 │ 0,72 │ 0,79 │ 0,87 │ 0,95 │ 1,03 │ 1,11 │ 1,19 │ 1,28 │ 1,36 │ 1,44 │

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

│ 94 │ 0,75 │ 0,82 │ 0,91 │ 0,99 │ 1,08 │ 1,16 │ 1,24 │ 1,33 │ 1,42 │ 1,51 │

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

│ 96 │ 0,78 │ 0,86 │ 0,95 │ 1,03 │ 1,12 │ 1,21 │ 1,30 │ 1,39 │ 1,48 │ 1,57 │

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

│ 98 │ 0,81 │ 0,90 │ 0,90 │ 1,08 │ 1,17 │ 1,26 │ 1,35 │ 1,45 │ 1,54 │ 1,64 │

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

│ 100 │ 0,85 │ 0,93 │ 1,03 │ 1,12 │ 1,22 │ 1,31 │ 1,41 │ 1,51 │ 1,61 │ 1,70 │

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

│ 102 │ 0,88 │ 0,97 │ 1,07 │ 1,17 │ 1,27 │ 1,37 │ 1,46 │ 1,57 │ 1,67 │ 1,77 │

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

│ 104 │ 0,92 │ 1,01 │ 1,11 │ 1,21 │ 1,32 │ 1,42 │ 1,52 │ 1,63 │ 1,74 │ 1,84 │

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

│ 106 │ 0,95 │ 1,05 │ 1,15 │ 1,26 │ 1,37 │ 1,48 │ 1,58 │ 1,70 │ 1,80 │ 1,92 │

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

│ 108 │ 0,99 │ 1,09 │ 1,20 │ 1,31 │ 1,42 │ 1,53 │ 1,64 │ 1,76 │ 1,87 │ 1,99 │

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

│ 110 │ 1,03 │ 1,13 │ 1,24 │ 1,36 │ 1,47 │ 1,59 │ 1,70 │ 1,83 │ 1,96 │ 2,06 │

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

│ 112 │ 1,06 │ 1,17 │ 1,29 │ 1,41 │ 1,53 │ 1,65 │ 1,76 │ 1,89 │ 2,01 │ 2,14 │

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

│ 114 │ 1,10 │ 1,21 │ 1,33 │ 1,46 │ 4,58 │ 1,71 │ 1,83 │ 1,96 │ 2,09 │ 2,21 │

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

│ 116 │ 1,14 │ 1,26 │ 1,38 │ 1,51 │ 1,64 │ 1,77 │ 1,89 │ 2,03 │ 2,16 │ 2,29 │

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

│ 118 │ 1,18 │ 1,30 │ 1,43 │ 1,56 │ 1,70 │ 1,83 │ 1,96 │ 2,10 │ 2,24 │ 2,37 │

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

│ 120 │ 1,22 │ 1,34 │ 1,48 │ 1,62 │ 1,75 │ 1,89 │ 2,03 │ 2,17 │ 2,31 │ 2,45 │

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

2,0-2,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 2,0 │ 2,1 │ 2,2 │ 2,25 │ 2,3 │ 2,4 │ 2,5 │ 2,6 │ 2,7 │ 2,75 │ 2,8 │ 2,9 │

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

│ 4 │0,0037 │0,0040 │0,0043 │0,0044 │0,0045 │0,0048 │0,0051 │ 0,0054 │0,0057 │0,0058 │0,0059 │0,0062 │

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

│ 5 │0,0053 │0,0056 │0,0059 │0,0061 │0,0063 │0,0068 │0,0071 │ 0,0074 │0,0077 │0,0079 │0,0081 │0,0084 │

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

│ 6 │0,0073 │0,0077 │0,0081 │0,0083 │0,0085 │0,0089 │0,0093 │ 0,0096 │0,0100 │0,0100 │0,0100 │0,0110 │

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

│ 7 │0,0100 │0,0100 │0,0100 │0,0110 │0,0110 │0,0120 │0,0120 │ 0,0120 │0,0130 │0,0130 │0,0130 │0,0140 │

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

│ 8 │0,0110 │0,0110 │0,0120 │0,0120 │0,0120 │0,0130 │0,0140 │ 0,0150 │0,0150 │0,0160 │0,0160 │0,0170 │

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

│ 9 │0,0140 │0,0150 │0,0150 │0,0160 │0,0160 │0,0170 │0,0180 │ 0,0190 │0,0200 │0,0200 │0,0200 │0,0210 │

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

│ 10 │ 0,017 │ 0,018 │ 0,019 │ 0,019 │ 0,020 │ 0,021 │ 0,022 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,025 │

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

│ 11 │ 0,022 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,025 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │

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

│ 12 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,028 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,035 │ 0,036 │

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

│ 13 │ 0,030 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,036 │ 0,038 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,043 │

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

│ 14 │ 0,035 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,042 │ 0,043 │ 0,045 │ 0,047 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,050 │

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

│ 16 │ 0,044 │ 0,046 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,056 │ 0,053 │ 0,056 │ 0,058 │ 0,061 │ 0,063 │ 0,064 │ 0,066 │

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

│ 18 │ 0,056 │ 0,059 │ 0,062 │ 0,063 │ 0,065 │ 0,068 │ 0,071 │ 0,074 │ 0,077 │ 0,079 │ 0,080 │ 0,083 │

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

│ 20 │ 0,069 │ 0,073 │ 0,076 │ 0,077 │ 0,079 │ 0,083 │ 0,087 │ 0,091 │ 0,095 │ 0,097 │ 0,100 │ 0,103 │

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

│ 22 │ 0,084 │ 0,089 │ 0,093 │ 0,095 │ 0,098 │ 0,103 │ 0,107 │ 0,111 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,121 │ 0,125 │

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

│ 24 │ 0,103 │ 0,108 │ 0,114 │ 0,116 │ 0,119 │ 0,125 │ 0,130 │ 0,135 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,146 │ 0,151 │

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

│ 26 │ 0,123 │ 0,129 │ 0,135 │ 0,138 │ 0,141 │ 0,147 │ 0,154 │ 0,160 │ 0,166 │ 0,169 │ 0,173 │ 0,179 │

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

│ 28 │ 0,144 │ 0,150 │ 0,157 │ 0,161 │ 0,165 │ 0,172 │ 0,180 │ 0,187 │ 0,194 │ 0,198 │ 0,200 │ 0,210 │

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

│ 30 │ 0,165 │ 0,173 │ 0,181 │ 0,185 │ 0,190 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,240 │

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

│ 32 │ 0,190 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,270 │

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

│ 34 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,280 │ 0,290 │ 0,290 │ 0,300 │

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

│ 36 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,280 │ 0,290 │ 0,300 │ 0,320 │ 0,330 │ 0,340 │ 0,350 │

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

│ 38 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,280 │ 0,290 │ 0,300 │ 0,310 │ 0,320 │ 0,340 │ 0,350 │ 0,360 │ 0,370 │ 0,380 │

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

│ 40 │ 0,28 │ 0,30 │ 0,31 │ 0,32 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,36 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,41 │

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

│ 42 │ 0,31 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,46 │

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

│ 44 │ 0,34 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,41 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,50 │

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

│ 46 │ 0,37 │ 0,39 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,45 │ 0,47 │ 0,49 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,55 │

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

│ 48 │ 0,41 │ 0,43 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,49 │ 0,51 │ 0,53 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,60 │

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

│ 50 │ 0,44 │ 0,47 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,54 │ 0,56 │ 0,58 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,63 │ 0,65 │

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

│ 52 │ 0,48 │ 0,51 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,59 │ 0,61 │ 0,63 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,71 │

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

│ 54 │ 0,53 │ 0,55 │ 0,58 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,63 │ 0,66 │ 0,69 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,77 │

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

│ 56 │ 0,57 │ 0,60 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,66 │ 0,69 │ 0,72 │ 0,75 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,80 │ 0,83 │

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

│ 58 │ 0,61 │ 0,65 │ 0,68 │ 0,69 │ 0,71 │ 0,74 │ 0,77 │ 0,80 │ 0,83 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,89 │

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

│ 60 │ 0,66 │ 0,70 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,76 │ 0,79 │ 0,83 │ 0,86 │ 0,89 │ 0,91 │ 0,93 │ 0,96 │

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

│ 62 │ 0,71 │ 0,74 │ 0,77 │ 0,79 │ 0,81 │ 0,85 │ 0,88 │ 0,92 │ 0,95 │ 0,97 │ 0,99 │ 1,03 │

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

│ 64 │ 0,75 │ 0,79 │ 0,83 │ 0,84 │ 0,86 │ 0,90 │ 0,94 │ 0,98 │ 1,02 │ 1,04 │ 1,06 │ 1,10 │

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

│ 66 │ 0,8 │ 0,84 │ 0,88 │ 0,90 │ 0,92 │ 0,96 │ 1,00 │ 1,04 │ 1,08 │ 1,10 │ 1,12 │ 1,16 │

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

│ 68 │ 0,85 │ 0,89 │ 0,93 │ 0,95 │ 0,97 │ 1,02 │ 1,05 │ 1,10 │ 1,14 │ 1,16 │ 1,19 │ 1,23 │

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

│ 70 │ 0,89 │ 0,94 │ 0,99 │ 1,01 │ 1,03 │ 1,08 │ 1,12 │ 1,17 │ 1,21 │ 1,23 │ 1,25 │ 1,30 │

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

│ 72 │ 0,93 │ 0,99 │ 1,04 │ 1,06 │ 1,08 │ 1,13 │ 1,18 │ 1,23 │ 1,27 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,37 │

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

│ 74 │ 0,98 │ 1,04 │ 1,09 │ 1,11 │ 1,14 │ 1,19 │ 1,24 │ 1,29 │ 1,34 │ 1,37 │ 1,39 │ 1,44 │

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

│ 76 │ 1,04 │ 1,09 │ 1,14 │ 1,17 │ 1,20 │ 1,25 │ 1,31 │ 1,36 │ 1,41 │ 1,44 │ 1,46 │ 1,52 │

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

│ 78 │ 1,09 │ 1,15 │ 1,20 │ 1,23 │ 1,26 │ 1,32 │ 1,38 │ 1,44 │ 1,49 │ 1,51 │ 1,54 │ 1,60 │

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

│ 80 │ 1,15 │ 1,21 │ 1,26 │ 1,29 │ 1,33 │ 1,39 │ 1,46 │ 1,51 │ 1,56 │ 1,59 │ 1,63 │ 1,68 │

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

│ 82 │ 1,21 │ 1,27 │ 1,33 │ 1,36 │ 1,39 │ 1,46 │ 1,53 │ 1,59 │ 1,65 │ 1,67 │ 1,71 │ 1,77 │

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

│ 84 │ 1,27 │ 1,34 │ 1,39 │ 1,43 │ 1,46 │ 1,53 │ 1,61 │ 1,67 │ 1,73 │ 1,75 │ 1,79 │ 1,86 │

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

│ 86 │ 1,33 │ 1,40 │ 1,46 │ 1,50 │ 1,53 │ 1,60 │ 1,68 │ 1,75 │ 1,81 │ 1,84 │ 1,88 │ 1,95 │

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

│ 88 │ 1,39 │ 1,47 │ 1,53 │ 1,57 │ 1,61 │ 1,68 │ 1,76 │ 1,82 │ 1,89 │ 1,93 │ 1,97 │ 2,04 │

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

│ 90 │ 1,46 │ 1,53 │ 1,60 │ 1,64 │ 1,68 │ 1,76 │ 1,84 │ 1,91 │ 1,98 │ 2,02 │ 2,06 │ 2,13 │

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

│ 92 │ 1,52 │ 1,60 │ 1,67 │ 1,71 │ 1,75 │ 1,83 │ 1,92 │ 1,99 │ 2,08 │ 2,11 │ 2,15 │ 2,23 │

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

│ 94 │ 1,59 │ 1,67 │ 1,75 │ 1,79 │ 1,83 │ 1,92 │ 2,00 │ 2,07 │ 2,16 │ 2,20 │ 2,24 │ 2,33 │

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

│ 96 │ 1,66 │ 1,75 │ 1,82 │ 1,87 │ 1,91 │ 2,00 │ 2,09 │ 2,17 │ 2,25 │ 2,29 │ 2,34 │ 2,43 │

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

│ 98 │ 1,73 │ 1,82 │ 1,90 │ 1,95 │ 1,99 │ 2,08 │ 2,17 │ 2,26 │ 2,35 │ 2,39 │ 2,44 │ 2,53 │

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

│ 100 │ 1,80 │ 1,89 │ 1,98 │ 2,03 │ 2,07 │ 2,17 │ 2,27 │ 2,36 │ 2,45 │ 2,49 │ 2,54 │ 2,63 │

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

│ 102 │ 1,87 │ 1,97 │ 2,06 │ 2,11 │ 2,16 │ 2,26 │ 2,35 │ 2,44 │ 2,54 │ 2,59 │ 2,64 │ 2,74 │

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

│ 104 │ 1,95 │ 2,05 │ 2,14 │ 2,19 │ 2,24 │ 2,34 │ 2,45 │ 2,55 │ 2,65 │ 2,69 │ 2,75 │ 2,85 │

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

│ 106 │ 2,02 │ 2,13 │ 2,22 │ 2,27 │ 2,33 │ 2,44 │ 2,54 │ 2,64 │ 2,74 │ 2,79 │ 2,85 │ 2,96 │

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

│ 108 │ 2,10 │ 2,21 │ 2,30 │ 2,36 │ 2,42 │ 2,53 │ 2,64 │ 2,74 │ 2,85 │ 2,90 │ 2,96 │ 3,07 │

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

│ 110 │ 2,18 │ 2,29 │ 2,39 │ 2,45 │ 2,51 │ 2,62 │ 2,73 │ 2,84 │ 2,95 │ 3,01 │ 3,07 │ 3,19 │

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

│ 112 │ 2,26 │ 2,38 │ 2,48 │ 2,54 │ 2,60 │ 2,72 │ 2,83 │ 2,94 │ 3,05 │ 3,12 │ 3,18 │ 3,30 │

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

│ 114 │ 2,34 │ 2,46 │ 2,57 │ 2,63 │ 2,69 │ 2,82 │ 2,94 │ 3,05 │ 3,16 │ 3,23 │ 3,29 │ 3,42 │

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

│ 116 │ 2,42 │ 2,55 │ 2,66 │ 2,72 │ 2,79 │ 2,92 │ 3,04 │ 3,16 │ 3,28 │ 3,35 │ 3,41 │ 3,54 │

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

│ 118 │ 2,50 │ 2,64 │ 2,75 │ 2,82 │ 2,89 │ 3,02 │ 3,15 │ 3,28 │ 3,41 │ 3,47 │ 3,54 │ 3,67 │

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

│ 120 │ 2,59 │ 2,73 │ 2,85 │ 2,92 │ 2,98 │ 3,12 │ 3,26 │ 3,40 │ 3,53 │ 3,59 │ 3,66 │ 3,79 │

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

3,0-3,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 3,0 │ 3,1 │ 3,2 │ 3,25 │ 3,3 │ 3,4 │ 3,5 │ 3,6 │ 3,7 │ 3,75 │ 3,8 │ 3,9 │

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

│ 3 │0,0045 │0,0047 │0,0050 │0,0051 │0,0052 │0,0055 │ 0,0057 │0,0059 │0,0061 │0,0062 │0,0063 │0,0065 │

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

│ 4 │0,0065 │0,0068 │0,0071 │0,0072 │0,0073 │0,0076 │ 0,0079 │0,0082 │0,0085 │0,0086 │0,0087 │0,0090 │

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

│ 5 │0,0088 │0,0091 │0,0094 │0,0096 │0,0100 │0,0100 │ 0,0110 │0,0110 │0,0120 │0,0120 │0,0120 │0,0120 │

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

│ 6 │0,0120 │0,0120 │0,0130 │0,0130 │0,0130 │0,0140 │ 0,0140 │0,0140 │0,0150 │0,0150 │0,0160 │0,0160 │

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

│ 7 │0,0150 │0,0150 │0,0160 │0,0160 │0,0160 │0,0170 │ 0,0180 │0,0180 │0,0190 │0,0190 │0,0200 │0,0200 │

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

│ 8 │0,0170 │0,0180 │0,0190 │0,0200 │0,0200 │0,0200 │ 0,0210 │0,0220 │0,0230 │0,0230 │0,0240 │0,0250 │

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

│ 9 │0,0210 │0,0220 │0,0230 │0,0240 │0,0240 │0,0250 │ 0,0260 │0,0270 │0,0280 │0,0290 │0,0300 │0,0310 │

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

│ 10 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,035 │

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

│ 11 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,036 │ 0,037 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,043 │

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

│ 12 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,043 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │

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

│ 13 │ 0,045 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,052 │ 0,053 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,060 │

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

│ 14 │ 0,052 │ 0,054 │ 0,056 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,061 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,070 │

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

│ 16 │ 0,069 │ 0,072 │ 0,074 │ 0,075 │ 0,077 │ 0,079 │ 0,082 │ 0,084 │ 0,087 │ 0,088 │ 0,090 │ 0,092 │

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

│ 18 │ 0,086 │ 0,090 │ 0,093 │ 0,095 │ 0,096 │ 0,099 │ 0,103 │ 0,107 │ 0,110 │ 0,111 │ 0,113 │ 0,117 │

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

│ 20 │ 0,107 │ 0,111 │ 0,114 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,122 │ 0,126 │ 0,130 │ 0,134 │ 0,136 │ 0,139 │ 0,143 │

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

│ 22 │ 0,130 │ 0,135 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,145 │ 0,150 │ 0,154 │ 0,159 │ 0,164 │ 0,166 │ 0,170 │ 0,173 │

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

│ 24 │ 0,157 │ 0,162 │ 0,168 │ 0,170 │ 0,173 │ 0,179 │ 0,184 │ 0,190 │ 0,195 │ 0,198 │ 0,200 │ 0,200 │

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

│ 26 │ 0,185 │ 0,191 │ 0,197 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,240 │

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

│ 28 │ 0,220 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,270 │ 0,280 │

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

│ 30 │ 0,25 │ 0,25 │ 0,26 │ 0,27 │ 0,27 │ 0,28 │ 0,29 │ 0,29 │ 0,30 │ 0,31 │ 0,31 │ 0,32 │

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

│ 32 │ 0,28 │ 0,29 │ 0,30 │ 0,30 │ 0,31 │ 0,32 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,37 │

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

│ 34 │ 0,32 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,42 │

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

│ 36 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │

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

│ 38 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,52 │

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

│ 40 │ 0,43 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,57 │

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

│ 42 │ 0,47 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,54 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,59 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,62 │

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

│ 44 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,59 │ 0,61 │ 0,63 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │

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

│ 46 │ 0,57 │ 0,59 │ 0,61 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,65 │ 0,67 │ 0,69 │ 0,71 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,75 │

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

│ 48 │ 0,62 │ 0,64 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,70 │ 0,73 │ 0,75 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,82 │

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

│ 50 │ 0,67 │ 0,70 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,77 │ 0,79 │ 0,82 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,89 │

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

│ 52 │ 0,73 │ 0,76 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,81 │ 0,83 │ 0,86 │ 0,89 │ 0,91 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,97 │

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

│ 54 │ 0,80 │ 0,82 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,88 │ 0,90 │ 0,93 │ 0,96 │ 0,99 │ 1,00 │ 1,02 │ 1,05 │

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

│ 56 │ 0,86 │ 0,89 │ 0,92 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,98 │ 1,01 │ 1,04 │ 1,07 │ 1,08 │ 1,10 │ 1,13 │

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

│ 58 │ 0,92 │ 0,96 │ 0,99 │ 1,00 │ 1,02 │ 1,05 │ 1,08 │ 1,12 │ 1,15 │ 1,16 │ 1,18 │ 1,21 │

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

│ 60 │ 0,99 │ 1,03 │ 1,06 │ 1,07 │ 1,09 │ 1,13 │ 1,16 │ 1,20 │ 1,23 │ 1,25 │ 1,27 │ 1,30 │

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

│ 62 │ 1,06 │ 1,10 │ 1,14 │ 1,15 │ 1,17 │ 1,21 │ 1,24 │ 1,28 │ 1,31 │ 1,33 │ 1,35 │ 1,39 │

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

│ 64 │ 1,13 │ 1,17 │ 1,21 │ 1,23 │ 1,25 │ 1,29 │ 1,33 │ 1,37 │ 1,41 │ 1,42 │ 1,44 │ 1,48 │

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

│ 66 │ 1,20 │ 1,25 │ 1,28 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,36 │ 1,40 │ 1,45 │ 1,49 │ 1,51 │ 1,53 │ 1,57 │

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

│ 68 │ 1,27 │ 1,32 │ 1,36 │ 1,38 │ 1,40 │ 1,45 │ 1,49 │ 1,53 │ 1,57 │ 1,59 │ 1,62 │ 1,66 │

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

│ 70 │ 1,34 │ 1,39 │ 1,44 │ 1,46 │ 1,48 │ 1,53 │ 1,57 │ 1,62 │ 1,67 │ 1,69 │ 1,71 │ 1,75 │

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

│ 72 │ 1,41 │ 1,47 │ 1,52 │ 1,54 │ 1,56 │ 1,61 │ 1,66 │ 1,71 │ 1,76 │ 1,79 │ 1,81 │ 1,85 │

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

│ 74 │ 1,49 │ 1,55 │ 1,60 │ 1,62 │ 1,65 │ 1,70 │ 1,75 │ 1,81 │ 1,86 │ 1,89 │ 1,91 │ 1,96 │

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

│ 76 │ 1,57 │ 1,63 │ 1,68 │ 1,71 │ 1,74 │ 1,79 │ 1,85 │ 1,91 │ 1,96 │ 1,99 │ 2,02 │ 2,07 │

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

│ 78 │ 1,66 │ 1,72 │ 1,77 │ 1,80 │ 1,83 │ 1,89 │ 1,95 │ 2,01 │ 2,07 │ 2,09 │ 2,12 │ 2,18 │

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

│ 80 │ 1,74 │ 1,80 │ 1,86 │ 1,89 │ 1,93 │ 1,99 │ 2,05 │ 2,11 │ 2,17 │ 2,20 │ 2,23 │ 2,29 │

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

│ 82 │ 1,83 │ 1,90 │ 1,95 │ 1,99 │ 2,02 │ 2,09 │ 2,15 │ 2,22 │ 2,28 │ 2,31 │ 2,35 │ 2,41 │

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

│ 84 │ 1,92 │ 1,99 │ 2,05 │ 2,09 │ 2,12 │ 2,19 │ 2,26 │ 2,33 │ 2,40 │ 2,43 │ 2,46 │ 2,53 │

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

│ 86 │ 2,01 │ 2,09 │ 2,15 │ 2,19 │ 2,23 │ 2,29 │ 2,37 │ 2,44 │ 2,51 │ 2,55 │ 2,58 │ 2,65 │

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

│ 88 │ 2,11 │ 2,19 │ 2,25 │ 2,29 │ 2,33 │ 2,40 │ 2,48 │ 2,56 │ 2,63 │ 2,67 │ 2,70 │ 2,78 │

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

│ 90 │ 2,21 │ 2,29 │ 2,35 │ 2,40 │ 2,44 │ 2,51 │ 2,59 │ 2,67 │ 2,75 │ 2,79 │ 2,83 │ 2,91 │

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

│ 92 │ 2,30 │ 2,39 │ 2,46 │ 2,51 │ 2,55 │ 2,63 │ 2,71 │ 2,79 │ 2,87 │ 2,91 │ 2,96 │ 3,04 │

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

│ 94 │ 2,41 │ 2,50 │ 2,57 │ 2,62 │ 2,66 │ 2,74 │ 2,83 │ 2,92 │ 3,00 │ 3,04 │ 3,08 │ 3,17 │

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

│ 96 │ 2,51 │ 2,60 │ 2,68 │ 2,73 │ 2,77 │ 2,86 │ 2,95 │ 3,04 │ 3,13 │ 3,17 │ 3,22 │ 3,31 │

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

│ 98 │ 2,62 │ 2,71 │ 2,79 │ 2,84 │ 2,89 │ 2,98 │ 3,07 │ 3,17 │ 3,26 │ 3,30 │ 3,35 │ 3,45 │

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

│ 100 │ 2,72 │ 2,83 │ 2,91 │ 2,96 │ 3,01 │ 3,10 │ 3,20 │ 3,30 │ 3,39 │ 3,44 │ 3,49 │ 3,59 │

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

│ 102 │ 2,83 │ 2,94 │ 3,02 │ 3,08 │ 3,13 │ 3,23 │ 3,33 │ 3,43 │ 3,53 │ 3,58 │ 3,63 │ 3,73 │

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

│ 104 │ 2,95 │ 3,06 │ 3,14 │ 3,20 │ 3,25 │ 3,36 │ 3,46 │ 3,57 │ 3,67 │ 3,72 │ 3,78 │ 3,88 │

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

│ 106 │ 3,06 │ 3,17 │ 3,27 │ 3,32 │ 3,38 │ 3,49 │ 3,59 │ 3,71 │ 3,81 │ 3,86 │ 3,92 │ 4,03 │

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

│ 108 │ 3,18 │ 3,29 │ 3,40 │ 3,45 │ 3,51 │ 3,62 │ 3,73 │ 3,85 │ 3,95 │ 4,01 │ 4,07 │ 4,18 │

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

│ 110 │ 3,29 │ 3,40 │ 3,52 │ 3,58 │ 3,64 │ 3,75 │ 3,87 │ 3,99 │ 4,10 │ 4,16 │ 4,22 │ 4,34 │

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

│ 112 │ 3,42 │ 3,54 │ 3,65 │ 3,71 │ 3,77 │ 3,89 │ 4,01 │ 4,14 │ 4,25 │ 4,31 │ 4,38 │ 4,50 │

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

│ 114 │ 3,54 │ 3,67 │ 3,78 │ 3,84 │ 3,91 │ 4,03 │ 4,16 │ 4,29 │ 4,40 │ 4,47 │ 4,54 │ 4,66 │

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

│ 116 │ 3,66 │ 3,79 │ 3,92 │ 3,98 │ 4,05 │ 4,17 │ 4,31 │ 4,44 │ 4,56 │ 4,63 │ 4,70 │ 4,82 │

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

│ 118 │ 3,79 │ 3,92 │ 4,05 │ 4,12 │ 4,19 │ 4,32 │ 4,45 │ 4,59 │ 4,72 │ 4,79 │ 4,86 │ 4,99 │

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

│ 120 │ 3,92 │ 4,06 │ 4,19 │ 4,26 │ 4,33 │ 4,47 │ 4,61 │ 4,75 │ 4,88 │ 4,96 │ 5,03 │ 5,16 │

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

4,0-4,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 4,0 │ 4,1 │ 4,2 │ 4,25 │ 4,3 │ 4,4 │ 4,5 │ 4,6 │ 4,7 │ 4,75 │ 4,8 │ 4,9 │

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

│ 3 │0,0067 │0,0069 │0,0071 │0,0072 │0,0073 │0,0075 │0,0078 │0,0081 │ 0,0083 │0,0084 │0,0086 │0,0089 │

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

│ 4 │0,0093 │0,0100 │0,0110 │0,0110 │0,0110 │0,0110 │0,0110 │0,0120 │ 0,0120 │0,0120 │0,0120 │0,0130 │

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

│ 5 │0,0130 │0,0130 │0,0140 │0,0140 │0,0140 │0,0150 │0,0150 │0,0160 │ 0,0160 │0,0160 │0,0170 │0,0170 │

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

│ 6 │0,0170 │0,0170 │0,0180 │0,0180 │0,0180 │0,0190 │0,0190 │0,0200 │ 0,0200 │0,0210 │0,0210 │0,0210 │

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

│ 7 │0,0210 │0,0220 │0,0230 │0,0230 │0,0240 │0,0250 │0,0250 │0,0250 │ 0,0260 │0,0260 │0,0260 │0,0270 │

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

│ 8 │0,0260 │0,0270 │0,0280 │0,0290 │0,0290 │0,0300 │0,0310 │0,0320 │ 0,0330 │0,0330 │0,0340 │0,0350 │

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

│ 9 │0,0320 │0,0330 │0,0340 │0,0350 │0,0350 │0,0360 │0,0370 │0,0390 │ 0,0400 │0,0400 │0,0410 │0,0420 │

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

│ 10 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,041 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,044 │ 0,045 │ 0,047 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │

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

│ 11 │ 0,045 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,052 │ 0,053 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,060 │

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

│ 12 │ 0,053 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,061 │ 0,063 │ 0,065 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,071 │

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

│ 13 │ 0,062 │ 0,065 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,072 │ 0,074 │ 0,077 │ 0,079 │ 0,080 │ 0,082 │ 0,083 │

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

│ 14 │ 0,073 │ 0,075 │ 0,077 │ 0,078 │ 0,080 │ 0,082 │ 0,084 │ 0,086 │ 0,089 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,094 │

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

│ 16 │ 0,095 │ 0,098 │ 0,101 │ 0,102 │ 0,104 │ 0,107 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,116 │ 0,117 │ 0,118 │ 0,121 │

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

│ 18 │ 0,120 │ 0,124 │ 0,127 │ 0,129 │ 0,131 │ 0,135 │ 0,138 │ 0,142 │ 0,145 │ 0,147 │ 0,150 │ 0,152 │

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

│ 20 │ 0,147 │ 0,151 │ 0,156 │ 0,158 │ 0,160 │ 0,165 │ 0,170 │ 0,174 │ 0,178 │ 0,180 │ 0,183 │ 0,187 │

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

│ 22 │ 0,178 │ 0,183 │ 0,188 │ 0,190 │ 0,193 │ 0,198 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,220 │

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

│ 24 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,260 │

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

│ 26 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,270 │ 0,280 │ 0,290 │ 0,300 │ 0,300 │ 0,310 │ 0,310 │

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

│ 28 │ 0,290 │ 0,300 │ 0,300 │ 0,310 │ 0,310 │ 0,320 │ 0,330 │ 0,330 │ 0,340 │ 0,350 │ 0,350 │ 0,360 │

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

│ 30 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,41 │

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

│ 32 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │

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

│ 34 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,53 │

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

│ 36 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,58 │ 0,59 │

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

│ 38 │ 0,53 │ 0,54 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,58 │ 0,59 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,65 │

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

│ 40 │ 0,58 │ 0,61 │ 0,61 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,68 │ 0,69 │ 0,70 │ 0,71 │ 0,72 │

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

│ 42 │ 0,64 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,69 │ 0,71 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,76 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,80 │

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

│ 44 │ 0,70 │ 0,72 │ 0,74 │ 0,75 │ 0,76 │ 0,78 │ 0,80 │ 0,82 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │

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

│ 46 │ 0,77 │ 0,79 │ 0,81 │ 0,82 │ 0,83 │ 0,85 │ 0,87 │ 0,90 │ 0,92 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,96 │

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

│ 48 │ 0,84 │ 0,86 │ 0,88 │ 0,89 │ 0,90 │ 0,93 │ 0,95 │ 0,97 │ 1,00 │ 1,01 │ 1,02 │ 1,04 │

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

│ 50 │ 0,91 │ 0,94 │ 0,96 │ 0,97 │ 0,99 │ 1,01 │ 1,03 │ 1,06 │ 1,08 │ 1,09 │ 1,11 │ 1,13 │

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

│ 52 │ 0,99 │ 1,02 │ 1,04 │ 1,05 │ 1,07 │ 1,10 │ 1,12 │ 1,15 │ 1,17 │ 1,19 │ 1,20 │ 1,23 │

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

│ 54 │ 1,07 │ 1,10 │ 1,13 │ 1,14 │ 1,16 │ 1,19 │ 1,21 │ 1,24 │ 1,27 │ 1,28 │ 1,30 │ 1,33 │

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

│ 56 │ 1,16 │ 1,19 │ 1,22 │ 1,23 │ 1,25 │ 1,-28 │ 1,31 │ 1,34 │ 1,37 │ 1,38 │ 1,40 │ 1,43 │

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

│ 58 │ 1,25 │ 1,28 │ 1,31 │ 1,33 │ 1,35 │ 1,38 │ 1,41 │ 1,44 │ 1,48 │ 1,49 │ 1,51 │ 1,54 │

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

│ 60 │ 1,33 │ 1,37 │ 1,41 │ 1,42 │ 1,44 │ 1,48 │ 1,51 │ 1,55 │ 1,58 │ 1,60 │ 1,61 │ 1,65 │

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

│ 62 │ 1,43 │ 1,47 │ 1,51 │ 1,52 │ 1,54 │ 1,58 │ 1,62 │ 1,66 │ 1,69 │ 1,71 │ 1,73 │ 1,77 │

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

│ 64 │ 1,52 │ 1,56 │ 1,60 │ 1,62 │ 1,64 │ 1,68 │ 1,72 │ 1,76 │ 1,80 │ 1,82 │ 1,84 │ 1,88 │

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

│ 66 │ 1,61 │ 1,65 │ 1,70 │ 1,72 │ 1,74 │ 1,78 │ 1,82 │ 1,86 │ 1,90 │ 1,92 │ 1,94 │ 1,98 │

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

│ 68 │ 1,70 │ 1,75 │ 1,79 │ 1,81 │ 1,83 │ 1,88 │ 1,92 │ 1,96 │ 2,00 │ 2,02 │ 2,05 │ 2,09 │

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

│ 70 │ 1,80 │ 1,84 │ 1,89 │ 1,91 │ 1,93 │ 1,98 │ 2,02 │ 2,07 │ 2,11 │ 2,13 │ 2,16 │ 2,20 │

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

│ 72 │ 1,90 │ 1,95 │ 2,00 │ 2,02 │ 2,04 │ 2,09 │ 2,14 │ 2,19 │ 2,23 │ 2,25, │ 2,28 │ 2,32 │

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

│ 74 │ 2,01 │ 2,06 │ 2,12 │ 2,14 │ 2,16 │ 2,21 │ 2,26 │ 2,32 │ 2,36 │ 2,38 │ 2,41 │ 2,46 │

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

│ 76 │ 2,12 │ 2,18 │ 2,23 │ 2,26 │ 2,28 │ 2,33 │ 2,39 │ 2,45 │ 2,50 │ 2,52 │ 2,55 │ 2,60 │

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

│ 78 │ 2,24 │ 2,29 │ 2,35 │ 2,38 │ 2,41 │ 2,46 │ 2,52 │ 2,58 │ 2,64 │ 2,66 │ 2,69 │ 2,75 │

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

│ 80 │ 2,35 │ 2,41 │ 2,47 │ 2,51 │ 2,54 │ 2,59 │ 2,66 │ 2,72 │ 2,78 │ 2,81 │ 2,84 │ 2,90 │

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

│ 82 │ 2,47 │ 2,53 │ 2,60 │ 2,64 │ 2,67 │ 2,73 │ 2,80 │ 2,86 │ 2,93 │ 2,96 │ 3,00 │ 3,06 │

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

│ 84 │ 2,59 │ 2,66 │ 2,73 │ 2,77 │ 2,81 │ 2,87 │ 2,94 │ 3,00 │ 3,08 │ 3,12 │ 3,16 │ 3,22 │

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

│ 86 │ 2,71 │ 2,79 │ 2,86 │ 2,90 │ 2,94 │ 3,01 │ 3,03 │ 3,15 │ 3,23 │ 3,27 │ 3,31 │ 3,37 │

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

│ 88 │ 2,85 │ 2,92 │ 2,99 │ 3,04 │ 3,08 │ 3,15 │ 3,23 │ 3,30 │ 3,38 │ 3,42 │ 3,45 │ 3,53 │

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

│ 90 │ 2,98 │ 3,05 │ 3,13 │ 3,18 │ 3,22 │ 3,30 │ 3,37 │ 3,45 │ 3,53 │ 3,57 │ 3,61 │ 3,69 │

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

│ 92 │ 3,11 │ 3,19 │ 3,27 │ 3,32 │ 3,37 │ 3,45 │ 3,53 │ 3,60 │ 3,69 │ 3,74 │ 3,78 │ 3,86 │

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

│ 94 │ 3,25 │ 3,38 │ 3,42 │ 3,47 │ 3,52 │ 3,60 │ 3,68 │ 3,76 │ 3,85 │ 3,90 │ 3,94 │ 4,03 │

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

│ 96 │ 3,39 │ 3,47 │ 3,56 │ 3,62 │ 3,67 │ 3,75 │ 3,84 │ 3,92 │ 4,02 │ 4,07 │ 4,11 │ 4,20 │

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

│ 98 │ 3,53 │ 3,62 │ 3,71 │ 3,77 │ 3,82 │ 3,91 │ 4,00 │ 4,09 │ 4,19 │ 4,24 │ 4,28 │ 4,38 │

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

│ 100 │ 3,67 │ 3,77 │ 3,87 │ 3,92 │ 3,98 │ 4,07 │ 4,17 │ 4,26 │ 4,36 │ 4,41 │ 4,46 │ 4,56 │

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

│ 102 │ 3,82 │ 3,92 │ 4,02 │ 4,08 │ 4,14 │ 4,24 │ 4,33 │ 4,43 │ 4,54 │ 4,60 │ 4,65 │ 4,75 │

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

│ 104 │ 3,97 │ 4,08 │ 4,18 │ 4,24 │ 4,30 │ 4,40 │ 4,51 │ 4,60 │ 4,71 │ 4,77 │ 4,82 │ 4,93 │

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

│ 106 │ 4,13 │ 4,23 │ 4,34 │ 4,41 │ 4,47 │ 4,58 │ 4,68 │ 4,78 │ 4,90 │ 4,96 │ 5,02 │ 5,13 │

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

│ 108 │ 4,29 │ 4,40 │ 4,51 │ 4,58 │ 4,64 │ 4,75 │ 4,86 │ 4,96 │ 5,08 │ 5,14 │ 5,20 │ 5,32 │

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

│ 110 │ 4,45 │ 4,56 │ 4,68 │ 4,75 │ 4,81 │ 4,93 │ 5,04 │ 5,15 │ 5,27 │ 5,33 │ 5,39 │ 5,52 │

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

│ 112 │ 4,61 │ 4,73 │ 4,85 │ 4,92 │ 4,99 │ 5,11 │ 5,23 │ 5,34 │ 5,46 │ 5,53 │ 5,59 │ 5,72 │

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

│ 114 │ 4,78 │ 4,90 │ 5,02 │ 5,10 │ 5,17 │ 5,29 │ 5,41 │ 5,53 │ 5,67 │ 5,74 │ 5,80 │ 5,93 │

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

│ 116 │ 4,94 │ 5,07 │ 5,20 │ 5,28 │ 5,35 │ 5,48 │ 5,61 │ 5,73 │ 5,87 │ 5,94 │ 6,00 │ 6,14 │

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

│ 118 │ 5,12 │ 5,25 │ 5,38 │ 5,46 │ 5,54 │ 5,67 │ 5,80 │ 5,93 │ 6,06 │ 6,13 │ 6,20 │ 6,35 │

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

│ 120 │ 5,29 │ 5,43 │ 5,57 │ 5,65 │ 5,73 │ 5,86 │ 6,00 │ 6,13 │ 6,28 │ 6,35 │ 6,42 │ 6,57 │

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

5,0-5,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 5,0 │ 5,1 │ 5,2 │ 5,25 │ 5,3 │ 5,4 │ 5,5 │ 5,6 │ 5,7 │ 5,75 │ 5,8 │ 5,9 │

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

│ 3 │0,0092 │0,0095 │ 0,010 │ 0,010 │ 0,010 │ 0,010 │ 0,010 │ 0,011 │ 0,011 │ 0,011 │ 0,011 │ 0,012 │

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

│ 4 │0,0130 │0,0130 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,014 │ 0,014 │ 0,015 │ 0,015 │ 0,015 │ 0,015 │ 0,015 │

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

│ 5 │0,0180 │0,0180 │ 0,019 │ 0,019 │ 0,019 │ 0,020 │ 0,020 │ 0,021 │ 0,021 │ 0,021 │ 0,022 │ 0,022 │

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

│ 6 │0,0220 │0,0230 │ 0,023 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,025 │ 0,025 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,027 │ 0,027 │

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

│ 7 │0,0280 │0,0290 │ 0,030 │ 0,030 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,035 │

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

│ 8 │0,0350 │0,0360 │ 0,037 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,042 │ 0,043 │ 0,044 │

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

│ 9 │0,0430 │0,0450 │ 0,046 │ 0,046 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │ 0,051 │ 0,052 │ 0,053 │

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

│ 10 │ 0,051 │ 0,053 │ 0,054 │ 0,055 │ 0,056 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,060 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,062 │ 0,063 │

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

│ 11 │ 0,062 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,070 │ 0,073 │ 0,074 │ 0,075 │ 0,076 │ 0,078 │

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

│ 12 │ 0,073 │ 0,075 │ 0,077 │ 0,078 │ 0,080 │ 0,081 │ 0,083 │ 0,085 │ 0,087 │ 0,088 │ 0,089 │ 0,091 │

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

│ 13 │ 0,085 │ 0,088 │ 0,090 │ 0,091 │ 0,093 │ 0,095 │ 0,097 │ 0,100 │ 0,101 │ 0,102 │ 0,104 │ 0,106 │

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

│ 14 │ 0,097 │ 0,100 │ 0,102 │ 0,104 │ 0,106 │ 0,108 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,115 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,120 │

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

│ 16 │ 0,124 │ 0,127 │ 0,130 │ 0,132 │ 0,134 │ 0,137 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,146 │ 0,147 │ 0,149 │ 0,152 │

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

│ 18 │ 0,156 │ 0,160 │ 0,164 │ 0,166 │ 0,161 │ 0,170 │ 0,175 │ 0,179 │ 0,183 │ 0,184 │ 0,186 │ 0,190 │

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

│ 20 │ 0,190 │ 0,196 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,220 │ 0,220 │ 0,230 │

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

│ 22 │ 0,230 │ 0,220 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,260 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,270 │

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

│ 24 │ 0,270 │ 0,270 │ 0,280 │ 0,280 │ 0,290 │ 0,290 │ 0,300 │ 0,300 │ 0,310 │ 0,310 │ 0,320 │ 0,320 │

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

│ 26 │ 0,320 │ 0,320 │ 0,330 │ 0,340 │ 0,340 │ 0,350 │ 0,350 │ 0,360 │ 0,370 │ 0,370 │ 0,380 │ 0,380 │

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

│ 28 │ 0,370 │ 0,370 │ 0,380 │ 0,390 │ 0,390 │ 0,400 │ 0,410 │ 0,410 │ 0,420 │ 0,430 │ 0,430 │ 0,440 │

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

│ 30 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │

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

│ 32 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,58 │

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

│ 34 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,58 │ 0,59 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,65 │

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

│ 36 │ 0,60 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,70 │ 0,71 │ 0,71 │ 0,72 │

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

│ 38 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,70 │ 0,71 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,76 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,80 │

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

│ 40 │ 0,74 │ 0,75 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,80 │ 0,82 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │ 0,89 │

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

│ 42 │ 0,81 │ 0,83 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │ 0,89 │ 0,90 │ 0,92 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,96 │ 0,98 │

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

│ 44 │ 0,89 │ 0,91 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,97 │ 0,99 │ 1,01 │ 1,03 │ 1,04 │ 1,05 │ 1,07 │

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

│ 46 │ 0,98 │ 1,00 │ 1,02 │ 1,03 │ 1,04 │ 1,06 │ 1,08 │ 1,11 │ 1,13 │ 1,14 │ 1,15 │ 1,17 │

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

│ 48 │ 1,06 │ 1,09 │ 1,11 │ 1,12 │ 1,13 │ 1,15 │ 1,18 │ 1,20 │ 1,22 │ 1,23 │ 1,25 │ 1,27 │

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

│ 50 │ 1,15 │ 1,18 │ 1,21 │ 1,22 │ 1,23 │ 1,26 │ 1,28 │ 1,31 │ 1,33 │ 1,34 │ 1,36 │ 1,38 │

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

│ 52 │ 1,25 │ 1,28 │ 1,31 │ 1,32 │ 1,34 │ 1,36 │ 1,39 │ 1,42 │ 1,44 │ 1,46 │ 1,47 │ 1,50 │

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

│ 54 │ 1,35 │ 1,38 │ 1,41 │ 1,43 │ 1,44 │ 1,47 │ 1,50 │ 1,53 │ 1,56 │ 1,58 │ 1,59 │ 1,62 │

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

│ 56 │ 1,46 │ 1,49 │ 1,53 │ 1,54 │ 1,56 │ 1,59 │ 1,12 │ 1,65 │ 1,68 │ 1,70 │ 1,71 │ 1,74 │

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

│ 58 │ 1,57 │ 1,61 │ 1,64 │ 1,66 │ 1,67 │ 1,71 │ 1,74 │ 1,77 │ 1,81 │ 1,82 │ 1,84 │ 1,38 │

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

│ 60 │ 1,68 │ 1,72 │ 1,76 │ 1,77 │ 1,79 │ 1,83 │ 1,86 │ 1,90 │ 1,94 │ 1,95 │ 1,97 │ 2,01 │

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

│ 62 │ 1,80 │ 1,84 │ 1,88 │ 1,90 │ 1,92 │ 1,96 │ 1,99 │ 2,03 │ 2,07 │ 2,09 │ 2,11 │ 2,14 │

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

│ 64 │ 1,91 │ 1,95 │ 1,99 │ 2,01 │ 2,03 │ 2,07 │ 2,11 │ 2,15 │ 2,19 │ 2,21 │ 2,24 │ 2,28 │

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

│ 66 │ 2,02 │ 2,07 │ 2,11 │ 2,13 │ 2,15 │ 2,19 │ 2,23 │ 2,28 │ 2,32 │ 2,34 │ 2,36 │ 2,41 │

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

│ 68 │ 2,13 │ 2,18 │ 2,23 │ 2,25 │ 2,27 │ 2,31 │ 2,35 │ 2,40 │ 2,45 │ 2,47 │ 2,49 │ 2,53 │

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

│ 70 │ 2,25 │ 2,30 │ 2,34 │ 2,36 │ 2,39 │ 2,43 │ 2,48 │ 2,53 │ 2,58 │ 2,61 │ 2,63 │ 2,67 │

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

│ 72 │ 2,38 │ 2,43 │ 2,48 │ 2,50 │ 2,52 │ 2,57 │ 2,62 │ 2,67 │ 2,72 │ 2,75 │ 2,77 │ 2,82 │

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

│ 74 │ 2,52 │ 2,57 │ 2,63 │ 2,66 │ 2,68 │ 2,72 │ 2,77 │ 2,81 │ 2,86 │ 2,90 │ 2,92 │ 2,98 │

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

│ 76 │ 2,67 │ 2,72 │ 2,77 │ 2,79 │ 2,81 │ 2,86 │ 2,92 │ 2,96 │ 3,02 │ 3,05 │ 3,08 │ 3,14 │

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

│ 78 │ 2,82 │ 2,87 │ 2,92 │ 2,95 │ 2,97 │ 3,02 │ 3,08 │ 3,12 │ 3,19 │ 3,23 │ 3,26 │ 3,32 │

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

│ 80 │ 2,97 │ 3,03 │ 3,09 │ 3,11 │ 3,14 │ 3,19 │ 3,24 │ 3,29 │ 3,36 │ 3,39 │ 3,43 │ 3,50 │

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

│ 82 │ 3,13 │ 3,19 │ 3,25 │ 3,28 │ 3,31 │ 3,36 │ 3,41 │ 3,47 │ 3,54 │ 3,58 │ 3,61 │ 3,68 │

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

│ 84 │ 3,28 │ 3,35 │ 3,41 │ 3,45 │ 3,48 │ 3,53 │ 3,58 │ 3,65 │ 3,72 │ 3,75 │ 3,78 │ 3,85 │

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

│ 86 │ 3,40 │ 3,51 │ 3,57 │ 3,61 │ 3,64 │ 3,71 │ 3,77 │ 3,83 │ 3,91 │ 3,94 │ 3,97 │ 4,04 │

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

│ 88 │ 3,60 │ 3,67 │ 3,74 │ 3,78 │ 3,81 │ 3,88 │ 3,95 │ 4,02 │ 4,10 │ 4,14 │ 4,17 │ 4,25 │

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

│ 90 │ 3,77 │ 3,84 │ 3,91 │ 3,95 │ 3,99 │ 4,07 │ 4,14 │ 4,21 │ 4,29 │ 4,33 │ 4,37 │ 4,46 │

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

│ 92 │ 3,94 │ 4,02 │ 4,09 │ 4,14 │ 4,18 │ 4,26 │ 4,34 │ 4,41 │ 4,49 │ 4,54 │ 4,58 │ 4,68 │

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

│ 94 │ 4,11 │ 4,19 │ 4,27 │ 4,32 │ 4,36 │ 4,44 │ 4,52 │ 4,61 │ 4,70 │ 4,75 │ 4,79 │ 4,92 │

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

│ 96 │ 4,29 │ 4,37 │ 4,45 │ 4,50 │ 4,55 │ 4,64 │ 4,73 │ 4,82 │ 4,91 │ 4,96 │ 5,01 │ 5,12 │

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

│ 98 │ 4,47 │ 4,56 │ 4,64 │ 4,69 │ 4,73 │ 4,83 │ 4,93 │ 5,03 │ 5,13 │ 5,18 │ 5,23 │ 5,34 │

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

│ 100 │ 4,65 │ 4,74 │ 4,83 │ 4,88 │ 4,93 │ 5,04 │ 5,14 │ 5,24 │ 5,34 │ 5,39 │ 5,45 │ 5,57 │

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

│ 102 │ 4,84 │ 4,94 │ 5,03 │ 5,08 │ 5,14 │ 5,25 │ 5,35 │ 5,46 │ 5,57 │ 5,63 │ 5,68 │ 5,80 │

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

│ 104 │ 5,03 │ 5,13 │ 5,24 │ 5,29 │ 5,35 │ 5,46 │ 5,57 │ 5,68 │ 5,79 │ 5,85 │ 5,91 │ 6,03 │

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

│ 106 │ 5,23 │ 5,33 │ 5,44 │ 5,50 │ 5,55 │ 5,67 │ 5,79 │ 5,90 │ 6,02 │ 6,08 │ 6,14 │ 6,26 │

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

│ 108 │ 5,43 │ 5,53 │ 5,65 │ 5,71 │ 5,77 │ 5,89 │ 6,01 │ 6,13 │ 6,25 │ 6,32 │ 6,38 │ 6,50 │

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

│ 110 │ 5,63 │ 5,74 │ 5,86 │ 5,92 │ 5,99 │ 6,12 │ 6,24 │ 6,36 │ 6,49 │ 6,56 │ 6,62 │ 6,74 │

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

│ 112 │ 5,84 │ 5,95 │ 6,07 │ 6,14 │ 6,20 │ 6,33 │ 6,46 │ 6,59 │ 6,78 │ 6,80 │ 6,87 │ 6,99 │

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

│ 114 │ 6,05 │ 6,17 │ 6,29 │ 6,36 │ 6,42 │ 6,56 │ 6,70 │ 6,83 │ 6,97 │ 7,05 │ 7,12 │ 7,24 │

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

│ 116 │ 6,26 │ 6,38 │ 6,51 │ 6,58 │ 6,65 │ 6,79 │ 6,93 │ 7,07 │ 7,22 │ 7,29 │ 7,37 │ 7,50 │

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

│ 118 │ 6,48 │ 6,61 │ 6,75 │ 6,82 │ 6,90 │ 7,04 │ 7,18 │ 7,32 │ 7,47 │ 7,55 │ 7,63 │ 7,76 │

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

│ 120 │ 6,70 │ 6,84 │ 6,99 │ 7,06 │ 7,14 │ 7,28 │ 7,42 │ 7,57 │ 7,72 │ 7,82 │ 7,89 │ 8,03 │

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

6,0-6,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 6,0 │ 6,1 │ 6,2 │ 6,25 │ 6,3 │ 6,4 │ 6,5 │ 6,6 │ 6,7 │ 6,75 │ 6,8 │ 6,9 │

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

│ 3 │ 0,012 │ 0,012 │ 0,012 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,013 │ 0,014 │ 0,014 │

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

│ 4 │ 0,016 │ 0,016 │ 0,016 │ 0,016 │ 0,017 │ 0,017 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,019 │ 0,019 │ 0,020 │ 0,020 │

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

│ 5 │ 0,023 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,025 │ 0,025 │ 0,026 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,027 │ 0,028 │

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

│ 6 │ 0,028 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,030 │ 0,033 │ 0,035 │

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

│ 7 │ 0,036 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,039 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,042 │ 0,043 │ 0,044 │

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

│ 8 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,047 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,051 │ 0,052 │ 0,053 │ 0,053 │ 0,054 │ 0,055 │

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

│ 9 │ 0,055 │ 0,056 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,060 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,063 │ 0,064 │ 0,065 │ 0,067 │

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

│ 10 │ 0,065 │ 0,067 │ 0,069 │ 0,070 │ 0,071 │ 0,073 │ 0,075 │ 0,077 │ 0,078 │ 0,078 │ 0,079 │ 0,080 │

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

│ 11 │ 0,080 │ 0,081 │ 0,083 │ 0,084 │ 0,085 │ 0,087 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,093 │ 0,094 │ 0,095 │ 0,097 │

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

│ 12 │ 0,093 │ 0,095 │ 0,097 │ 0,098 │ 0,099 │ 0,100 │ 0,103 │ 0,105 │ 0,107 │ 0,108 │ 0,110 │ 0,112 │

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

│ 13 │ 0,108 │ 0,110 │ 0,112 │ 0,114 │ 0,115 │ 0,117 │ 0,120 │ 0,122 │ 0,124 │ 0,126 │ 0,127 │ 0,129 │

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

│ 14 │ 0,123 │ 0,125 │ 0,127 │ 0,128 │ 0,130 │ 0,133 │ 0,135 │ 0,138 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,145 │ 0,148 │

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

│ 16 │ 0,155 │ 0,160 │ 0,163 │ 0,164 │ 0,166 │ 0,170 │ 0,172 │ 0,175 │ 0,178 │ 0,180 │ 0,182 │ 0,185 │

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

│ 18 │ 0,194 │ 0,197 │ 0,200 │ 0,200 │ 0:200 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,220 │ 0,220 │ 0,230 │

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

│ 20 │ 0,23 │ 0,24 │ 0,24 │ 0,24 │ 0,25 │ 0,25 │ 0,26 │ 0,26 │ 0,27 │ 0,27 │ 0,27 │ 0,28 │

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

│ 22 │ 0,28 │ 0,28 │ 0,29 │ 0,29 │ 0,30 │ 0,30 │ 0,31 │ 0,31 │ 0,32 │ 0,32 │ 0,33 │ 0,33 │

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

│ 24 │ 0,33 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,38 │ 0,39 │

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

│ 26 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,45 │

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

│ 28 │ 0,45 │ 0,46 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,52 │

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

│ 30 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,54 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,58 │ 0,59 │ 0,59 │ 0,60 │

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

│ 32 │ 0,59 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,62 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,69 │

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

│ 34 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,69 │ 0,70 │ 0,71 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,75 │ 0,76 │ 0,76 │ 0,77 │

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

│ 36 │ 0,74 │ 0,75 │ 0,76 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,80 │ 0,82 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │

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

│ 38 │ 0,82 │ 0,83 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │ 0,88 │ 0,90 │ 0,91 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,96 │

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

│ 40 │ 0,90 │ 0,92 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,97 │ 0,99 │ 1,00 │ 1,02 │ 1,03 │ 1,04 │ 1,06 │

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

│ 42 │ 1,00 │ 1,01 │ 1,03 │ 1,04 │ 1,05 │ 1,07 │ 1,08 │ 1,10 │ 1,12 │ 1,13 │ 1,14 │ 1,16 │

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

│ 44 │ 1,09 │ 1,11 │ 1,13 │ 1,14 │ 1,15 │ 1,17 │ 1,20 │ 1,21 │ 1,23 │ 1,24 │ 1,25 │ 1,27 │

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

│ 46 │ 1,19 │ 1,21 │ 1,23 │ 1,24 │ 1,26 │ 1,28 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,34 │ 1,35 │ 1,36 │ 1,39 │

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

│ 48 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,34 │ 1,35 │ 1,37 │ 1,39 │ 1,41 │ 1,44 │ 1,46 │ 1,48 │ 1,49 │ 1,50 │

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

│ 50 │ 1,41 │ 1,43 │ 1,46 │ 1,47 │ 1,48 │ 1,51 │ 1,54 │ 1,56 │ 1,59 │ 1,60 │ 1,62 │ 1,65 │

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

│ 52 │ 1,53 │ 1,56 │ 1,58 │ 1,59 │ 1,61 │ 1,64 │ 1,67 │ 1,69 │ 1,72 │ 1,74 │ 1,75 │ 1,78 │

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

│ 54 │ 1,65 │ 1,68 │ 1,71 │ 1,73 │ 1,74 │ 1,77 │ 1,80 │ 1,83 │ 1,86 │ 1,88 │ 1,89 │ 1,93 │

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

│ 56 │ 1,78 │ 1,81 │ 1,84 │ 1,86 │ 1,88 │ 1,91 │ 1,95 │ 1,98 │ 2,01 │ 2,03 │ 2,05 │ 2,08 │

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

│ 58 │ 1,91 │ 1,95 │ 1,98 │ 2,00 │ 2,02 │ 2,05 │ 2,08 │ 2,12 │ 2,16 │ 2,17 │ 2,19 │ 2,23 │

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

│ 60 │ 2,05 │ 2,08 │ 2,12 │ 2,13 │ 2,15 │ 2,19 │ 2,23 │ 2,27 │ 2,31 │ 2,32 │ 2,34 │ 2,38 │

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

│ 62 │ 2,18 │ 2,22 │ 2,26 │ 2,28 │ 2,30 │ 2,34 │ 2,37 │ 2,41 │ 2,46 │ 2,48 │ 2,50 │ 2,54 │

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

│ 64 │ 2,32 │ 2,36 │ 2,40 │ 2,42 │ 2,44 │ 2,48 │ 2,52 │ 2,56 │ 2,60 │ 2,62 │ 2,65 │ 2,69 │

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

│ 66 │ 2,44 │ 2,49 │ 2,53 │ 2,55 │ 2,58 │ 2,62 │ 2,66 │ 2,70 │ 2,75 │ 2,77 │ 2,79 │ 2,84 │

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

│ 68 │ 2,57 │ 2,62 │ 2,67 │ 2,70 │ 2,73 │ 2,77 │ 2,81 │ 2,85 │ 2,90 │ 2,93 │ 2,95 │ 3,00 │

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

│ 70 │ 2,72 │ 2,77 │ 2,82 │ 2,85 │ 2,89 │ 2,93 │ 2,97 │ 3,01 │ 3,06 │ 3,10 │ 3,12 │ 3,17 │

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

│ 72 │ 2,87 │ 2,92 │ 2,98 │ 3,02 │ 3,06 │ 3,10 │ 3,14 │ 3,18 │ 3,24 │ 3,28 │ 3,30 │ 3,35 │

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

│ 74 │ 3,03 │ 3,09 │ 3,15 │ 3,20 │ 3,24 │ 3,28 │ 3,32 │ 3,36 │ 3,42 │ 3,47 │ 3,48 │ 3,54 │

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

│ 76 │ 3,20 │ 3,26 │ 3,33 │ 3,38 │ 3,42 │ 3,47 │ 3,51 │ 3,55 │ 3,61 │ 3,67 │ 3,68 │ 3,74 │

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

│ 78 │ 3,38 │ 3,45 │ 3,52 │ 3,57 │ 3,61 │ 3,66 │ 3,70 │ 3,75 │ 3,82 │ 3,88 │ 3,90 │ 3,97 │

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

│ 80 │ 3,57 │ 3,64 │ 3,72 │ 3,76 │ 3,80 │ 3,86 │ 3,90 │ 3,95 │ 4,02 │ 4,09 │ 4,10 │ 4,17 │

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

│ 82 │ 3,75 │ 3,83 │ 3,92 │ 3,96 │ 4,00 │ 4,06 │ 4,11 │ 4,16 │ 4,23 │ 4,31 │ 4,31 │ 4,39 │

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

│ 84 │ 3,94 │ 4,03 │ 4,12 │ 4,16 │ 4,20 │ 4,27 │ 4,32 │ 4,38 │ 4,46 │ 4,53 │ 4,54 │ 4,62 │

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

│ 86 │ 4,13 │ 4,23 │ 4,33 │ 4,37 │ 4,41 │ 4,48 │ 4,54 │ 4,60 │ 4,68 │ 4,75 │ 4,76 │ 4,85 │

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

│ 88 │ 4,34 │ 4,44 │ 4,54 │ 4,58 │ 4,62 │ 4,70 │ 4,77 │ 4,84 │ 4,92 │ 4,98 │ 5,01 │ 5,09 │

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

│ 90 │ 4,56 │ 4,66 │ 4,75 │ 4,80 │ 4,84 │ 4,92 │ 4,99 │ 5,07 │ 5,15 │ 5,21 │ 5,24 │ 5,33 │

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

│ 92 │ 4,78 │ 4,88 │ 4,97 │ 5,02 │ 5,06 │ 5,15 │ 5,22 │ 5,30 │ 5,39 │ 5,45 │ 5,49 │ 5,58 │

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

│ 94 │ 5,00 │ 5,10 │ 5,19 │ 5,24 │ 5,29 │ 5,38 │ 5,47 │ 5,56 │ 5,65 │ 5,69 │ 5,74 │ 5,83 │

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

│ 96 │ 5,22 │ 5,32 │ 5,42 │ 5,47 │ 5,52 │ 5,61 │ 5,69 │ 5,79 │ 5,89 │ 5,95 │ 5,99 │ 6,08 │

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

│ 98 │ 5,45 │ 5,55 │ 5,65 │ 5,71 │ 5,76 │ 5,85 │ 5,93 │ 6,04 │ 6,14 │ 6,19 │ 6,24 │ 6,34 │

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

│ 100 │ 5,68 │ 5,79 │ 5,89 │ 5,95 │ 6,00 │ 6,10 │ 6,19 │ 6,29 │ 6,40 │ 6,45 │ 6,50 │ 6,60 │

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

│ 102 │ 5,91 │ 6,02 │ 6,12 │ 6,18 │ 6,24 │ 6,34 │ 6,43 │ 6,54 │ 6,66 │ 6,71 │ 6,76 │ 6,87 │

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

│ 104 │ 6,15 │ 6,26 │ 6,37 │ 6,43 │ 6,49 │ 6,59 │ 6,68 │ 6,80 │ 6,92 │ 6,97 │ 7,03 │ 7,14 │

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

│ 106 │ 6,39 │ 6,50 │ 6,61 │ 6,68 │ 6,74 │ 6,85 │ 6,97 │ 7,08 │ 7,19 │ 7,24 │ 7,30 │ 7,42 │

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

│ 108 │ 6,63 │ 6,75 │ 6,87 │ 6,93 │ 7,00 │ 7,11 │ 7,23 │ 7,35 │ 7,46 │ 7,52 │ 7,58 │ 7,70 │

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

│ 110 │ 6,88 │ 7,00 │ 7,12 │ 7,19 │ 7,26 │ 7,38 │ 7,50 │ 7,62 │ 7,74 │ 7,80 │ 7,86 │ 7,99 │

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

│ 112 │ 7,13 │ 7,26 │ 7,38 │ 7,45 │ 7,53 │ 7,65 │ 7,77 │ 7,90 │ 8,03 │ 8,09 │ 8,15 │ 8,28 │

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

│ 114 │ 7,39 │ 7,52 │ 7,65 │ 7,73 │ 7,80 │ 7,92 │ 8,05 │ 8,19 │ 8,32 │ 8,38 │ 8,45 │ 8,58 │

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

│ 116 │ 7,65 │ 7,79 │ 7,92 │ 8,00 │ 8,07 │ 8,20 │ 8,34 │ 8,48 │ 8,61 │ 8,68 │ 8,75 │ 8,88 │

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

│ 118 │ 7,91 │ 8,06 │ 8,20 │ 8,27 │ 8,35 │ 8,49 │ 8,63 │ 8,77 │ 8,91 │ 8,98 │ 9,05 │ 9,19 │

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

│ 120 │ 8,18 │ 8,34 │ 8,48 │ 8,56 │ 8,64 │ 8,78 │ 8,93 │ 9,07 │ 9,22 │ 9,29 │ 9,36 │ 9,50 │

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

7,0-7,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 7,0 │ 7,1 │ 7,2 │ 7,25 │ 7,3 │ 7,4 │ 7,5 │ 7,6 │ 7,7 │ 7,75 │ 7,8 │ 7,9 │

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

│ 3 │ 0,015 │ 0,015 │ 0,015 │ 0,015 │ 0,016 │ 0,016 │ 0,017 │ 0,017 │ 0,017 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,018 │

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

│ 4 │ 0,020 │ 0,021 │ 0,021 │ 0,022 │ 0,022 │ 0,022 │ 0,023 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,025 │ 0,025 │

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

│ 5 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,031 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,035 │ 0,035 │

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

│ 6 │ 0,037 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,040 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,043 │ 0,044 │ 0,044 │ 0,045 │ 0,046 │

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

│ 7 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,048 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │ 0,053 │ 0,055 │ 0,055 │ 0,056 │ 0,057 │

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

│ 8 │ 0,057 │ 0,059 │ 0,060 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,063 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,070 │

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

│ 9 │ 0,069 │ 0,070 │ 0,071 │ 0,072 │ 0,073 │ 0,075 │ 0,076 │ 0,078 │ 0,079 │ 0,080 │ 0,081 │ 0,082 │

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

│ 10 │ 0,082 │ 0,083 │ 0,085 │ 0,086 │ 0,087 │ 0,088 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,094 │ 0,095 │ 0,096 │ 0,098 │

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

│ 11 │ 0,098 │ 0,101 │ 0,102 │ 0,103 │ 0,104 │ 0,106 │ 0,108 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,114 │ 0,115 │ 0,117 │

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

│ 12 │ 0,114 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,119 │ 0,120 │ 0,122 │ 0,125 │ 0,127 │ 0,129 │ 0,130 │ 0,132 │ 0,135 │

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

│ 13 │ 0,132 │ 0,134 │ 0,136 │ 0,137 │ 0,139 │ 0,142 │ 0,144 │ 0,147 │ 0,150 │ 0,151 │ 0,153 │ 0,155 │

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

│ 14 │ 0,150 │ 0,152 │ 0,155 │ 0,157 │ 0,158 │ 0,160 │ 0,164 │ 0,167 │ 0,170 │ 0,171 │ 0,173 │ 0,176 │

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

│ 16 │ 0,189 │ 0,192 │ 0,195 │ 0,196 │ 0,199 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,210 │ 0,220 │ 0,220 │

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

│ 18 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,260 │ 0,260 │ 0,270 │ 0,270 │

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

│ 20 │ 0,28 │ 0,28 │ 0,29 │ 0,29 │ 0,29 │ 0,30 │ 0,30 │ 0,31 │ 0,31 │ 0,32 │ 0,32 │ 0,33 │

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

│ 22 │ 0,34 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,38 │ 0,39 │ 0,39 │

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

│ 24 │ 0,40 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,45 │ 0,46 │

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

│ 26 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,53 │

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

│ 28 │ 0,53 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,58 │ 0,59 │ 0,60 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,62 │

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

│ 30 │ 0,61 │ 0,62 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,64 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,68 │ 0,69 │ 0,69 │ 0,70 │ 0,71 │

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

│ 32 │ 0,70 │ 0,71 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,75 │ 0,76 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,80 │ 0,81 │

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

│ 34 │ 0,78 │ 0,80 │ 0,81 │ 0,82 │ 0,83 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,88 │ 0,89 │ 0,90 │ 0,91 │

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

│ 36 │ 0,88 │ 0,89 │ 0,91 │ 0,92 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,97 │ 0,98 │ 0,99 │ 1,00 │ 1,01 │

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

│ 38 │ 0,97 │ 0,99 │ 1,01 │ 1,02 │ 1,03 │ 1,04 │ 1,05 │ 1,07 │ 1,08 │ 1,09 │ 1,10 │ 1,12 │

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

│ 40 │ 1,07 │ 1,09 │ 1,11 │ 1,12 │ 1,13 │ 1,14 │ 1,16 │ 1,18 │ 1,19 │ 1,20 │ 1,21 │ 1,23 │

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

│ 42 │ 1,18 │ 1,20 │ 1,22 │ 1,23 │ 1,24 │ 1,26 │ 1,28 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,33 │ 1,34 │ 1,36 │

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

│ 44 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,34 │ 1,35 │ 1,36 │ 1,38 │ 1,40 │ 1,42 │ 1,45 │ 1,46 │ 1,47 │ 1,49 │

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

│ 46 │ 1,41 │ 1,43 │ 1,46 │ 1,47 │ 1,48 │ 1,51 │ 1,53 │ 1,55 │ 1,58 │ 1,59 │ 1,60 │ 1,63 │

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

│ 48 │ 1,54 │ 1,57 │ 1,59 │ 1,60 │ 1,62 │ 1,64 │ 1,67 │ 1,69 │ 1,72 │ 1,73 │ 1,75 │ 1,77 │

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

│ 50 │ 1,67 │ 1,70 │ 1,73 │ 1,74 │ 1,76 │ 1,78 │ 1,81 │ 1,84 │ 1,87 │ 1,88 │ 1,89 │ 1,92 │

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

│ 52 │ 1,81 │ 1,84 │ 1,87 │ 1,89 │ 1,91 │ 1,94 │ 1,97 │ 2,00 │ 2,03 │ 2,04 │ 2,06 │ 2,09 │

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

│ 54 │ 1,96 │ 1,99 │ 2,02 │ 2,04 │ 2,06 │ 2,09 │ 2,12 │ 2,15 │ 2,18 │ 2,20 │ 2,22 │ 2,25 │

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

│ 56 │ 2,11 │ 2,14 │ 2,18 │ 2,20 │ 2,22 │ 2,25 │ 2,28 │ 2,32 │ 2,36 │ 2,37 │ 2,39 │ 2,43 │

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

│ 58 │ 2,27 │ 2,30 │ 2,34 │ 2,36 │ 2,38 │ 2,41 │ 2,45 │ 2,49 │ 2,52 │ 2,54 │ 2,56 │ 2,60 │

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

│ 60 │ 2,42 │ 2,46 │ 2,50 │ 2,52 │ 2,54 │ 2,58 │ 2,62 │ 2,66 │ 2,69 │ 2,71 │ 2,73 │ 2,77 │

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

│ 62 │ 2,57 │ 2,61 │ 2,66 │ 2,68 │ 2,70 │ 2,74 │ 2,78 │ 2,82 │ 2,86 │ 2,88 │ 2,91 │ 2,95 │

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

│ 64 │ 2,73 │ 2,78 │ 2,82 │ 2,84 │ 2,86 │ 2,91 │ 2,95 │ 3,00 │ 3,04 │ 3,06 │ 3,09 │ 3,13 │

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

│ 66 │ 2,88 │ 2,93 │ 2,98 │ 3,00 │ 3,02 │ 3,07 │ 3,11 │ 3,22 │ 3,25 │ 3,25 │ 3,27 │ 3,32 │

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

│ 68 │ 3,05 │ 3,10 │ 3,15 │ 3,17 │ 3,19 │ 3,25 │ 3,31 │ 3,37 │ 3,42 │ 3,45 │ 3,48 │ 3,54 │

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

│ 70 │ 3,23 │ 3,28 │ 3,33 │ 3,35 │ 3,38 │ 3,44 │ 3,51 │ 3,58 │ 3,64 │ 3,67 │ 3,70 │ 3,75 │

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

│ 72 │ 3,42 │ 3,47 │ 3,52 │ 3,55 │ 3,58 │ 3,64 │ 3,72 │ 3,78 │ 3,84 │ 3,87 │ 3,90 │ 3,96 │

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

│ 74 │ 3,62 │ 3,67 │ 3,72 │ 3,76 │ 3,78 │ 3,85 │ 3,92 │ 4,00 │ 4,07 │ 4,10 │ 4,13 │ 4,19 │

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

│ 76 │ 3,81 │ 3,88 │ 3,93 │ 3,96 │ 3,99 │ 4,07 │ 4,14 │ 4,22 │ 4,29 │ 4,32 │ 4,35 │ 4,42 │

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

│ 78 │ 4,04 │ 4,10 │ 4,15 │ 4,19 │ 4,22 │ 4,30 │ 4,37 │ 4,44 │ 4,52 │ 4,55 │ 4,59 │ 4,66 │

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

│ 80 │ 4,26 │ 4,32 │ 4,38 │ 4,42 │ 4,45 │ 4,53 │ 4,60 │ 4,67 │ 4,74 │ 4,78 │ 4,81 │ 4,88 │

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

│ 82 │ 4,47 │ 4,55 │ 4,62 │ 4,66 │ 4,69 │ 4,76 │ 4,82 │ 4,90 │ 4,98 │ 5,02 │ 5,06 │ 5,14 │

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

│ 84 │ 4,70 │ 4,78 │ 4,86 │ 4,91 │ 4,93 │ 5,00 │ 5,07 │ 5,15 │ 5,23 │ 5,27 │ 5,31 │ 5,39 │

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

│ 86 │ 4,94 │ 5,02 │ 5,10 │ 5,14 │ 5,18 │ 5,25 │ 5,32 │ 5,40 │ 5,48 │ 5,52 │ 5,56 │ 5,64 │

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

│ 88 │ 5,18 │ 5,26 │ 5,34 │ 5,38 │ 5,42 │ 5,50 │ 5,57 │ 5,65 │ 5,73 │ 5,77 │ 5,82 │ 5,91 │

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

│ 90 │ 5,42 │ 5,51 │ 5,59 │ 5,63 │ 5,67 │ 5,75 │ 5,83 │ 5,91 │ 5,99 │ 6,04 │ 6,08 │ 6,17 │

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

│ 92 │ 5,67 │ 5,76 │ 5,84 │ 5,88 │ 5,92 │ 6,01 │ 6,09 │ 6,17 │ 6,26 │ 6,30 │ 6,36 │ 6,45 │

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

│ 94 │ 5,92 │ 6,01 │ 6,10 │ 6,14 │ 6,18 │ 6,27 │ 6,36 │ 6,45 │ 6,54 │ 6,61 │ 6,63 │ 6,73 │

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

│ 96 │ 6,17 │ 6,27 │ 6,36 │ 6,40 │ 6,45 │ 6,54 │ 6,63 │ 6,73 │ 6,82 │ 6,87 │ 6,92 │ 7,02 │

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

│ 98 │ 6,43 │ 6,53 │ 6,63 │ 6,67 │ 6,72 │ 6,82 │ 6,91 │ 7,01 │ 7,11 │ 7,16 │ 7,22 │ 7,33 │

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

│ 100 │ 6,70 │ 6,80 │ 6,90 │ 6,95 │ 7,00 │ 7,10 │ 7,20 │ 7,30 │ 7,40 │ 7,46 │ 7,51 │ 7,62 │

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

│ 102 │ 6,97 │ 7,07 │ 7,18 │ 7,23 │ 7,28 │ 7,39 │ 7,49 │ 7,59 │ 7,70 │ 7,76 │ 7,81 │ 7,92 │

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

│ 104 │ 7,25 │ 7,35 │ 7,46 │ 7,51 │ 7,57 │ 7,68 │ 7,79 │ 7,90 │ 8,01 │ 8,07 │ 8,12 │ 8,24 │

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

│ 106 │ 7,53 │ 7,64 │ 7,75 │ 7,80 │ 7,86 │ 7,98 │ 8,10 │ 8,22 │ 8,34 │ 8,41 │ 8,47 │ 8,60 │

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

│ 108 │ 7,81 │ 7,93 │ 8,05 │ 8,10 │ 8,16 │ 8,28 │ 8,40 │ 8,53 │ 8,66 │ 8,72 │ 8,79 │ 8,92 │

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

│ 110 │ 8,11 │ 8,23 │ 8,35 │ 8,41 │ 8,47 │ 8,59 │ 8,72 │ 8,85 │ 8,98 │ 9,05 │ 9,11 │ 9,24 │

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

│ 112 │ 8,40 │ 8,53 │ 8,65 │ 8,71 │ 8,78 │ 8,91 │ 9,03 │ 9,17 │ 9,31 │ 9,38 │ 9,45 │ 9,59 │

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

│ 114 │ 8,71 │ 8,84 │ 8,97 │ 9,03 │ 9,10 │ 9,23 │ 9,37 │ 9,51 │ 9,65 │ 9,72 │ 9,79 │ 9,93 │

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

│ 116 │ 9,01 │ 9,15 │ 9,28 │ 9,35 │ 9,42 │ 9,55 │ 9,69 │ 9,84 │ 9,99 │ 10,07 │ 10,14 │ 10,29 │

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

│ 118 │ 9,33 │ 9,47 │ 9,61 │ 9,68 │ 9,75 │ 9,89 │ 10,03 │ 10,18 │ 10,33 │ 10,41 │ 10,48 │ 10,63 │

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

│ 120 │ 9,65 │ 9,79 │ 9,94 │ 10,01 │ 10,08 │ 10,22 │ 10,38 │ 10,54 │ 10,70 │ 10,78 │ 10,86 │ 11,02 │

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

8,0-8,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 8,0 │ 8,1 │ 8,2 │ 8,25 │ 8,3 │ 8,4 │ 8,5 │ 8,6 │ 8,7 │ 8,75 │ 8,8 │ 8,9 │

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

│ 3 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,019 │ 0,019 │ 0,020 │ 0,020 │ 0,020 │ 0,020 │ 0,021 │

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

│ 4 │ 0,026 │ 0,026 │ 0,026 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,027 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,029 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │

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

│ 5 │ 0,036 │ 0,037 │ 0,037 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,041 │ 0,042 │

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

│ 6 │ 0,047 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │ 0,052 │ 0,053 │ 0,053 │ 0,054 │ 0,055 │

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

│ 7 │ 0,058 │ 0,060 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,062 │ 0,063 │ 0,064 │ 0,065 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,068 │ 0,069 │

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

│ 8 │ 0,071 │ 0,073 │ 0,074 │ 0,075 │ 0,076 │ 0,077 │ 0,078 │ 0,079 │ 0,080 │ 0,080 │ 0,081 │ 0,083 │

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

│ 9 │ 0,084 │ 0,086 │ 0,087 │ 0,088 │ 0,089 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,094 │ 0,095 │ 0,096 │ 0,097 │ 0,098 │

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

│ 10 │ 0,100 │ 0,102 │ 0,104 │ 0,105 │ 0,106 │ 0,108 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,115 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,120 │

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

│ 11 │ 0,120 │ 0,123 │ 0,125 │ 0,126 │ 0,127 │ 0,129 │ 0,130 │ 0,132 │ 0,134 │ 0,135 │ 0,136 │ 0,138 │

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

│ 12 │ 0,138 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,144 │ 0,146 │ 0,148 │ 0,150 │ 0,154 │ 0,157 │ 0,158 │ 0,160 │ 0,163 │

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

│ 13 │ 0,158 │ 0,161 │ 0,164 │ 0,165 │ 0,167 │ 0,170 │ 0,173 │ 0,177 │ 0,180 │ 0,181 │ 0,183 │ 0,186 │

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

│ 14 │ 0,179 │ 0,182 │ 0,185 │ 0,187 │ 0,190 │ 0,192 │ 0,195 │ 0,198 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,200 │ 0,210 │

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

│ 16 │ 0,220 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,230 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,240 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,250 │ 0,260 │ 0,260 │

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

│ 18 │ 0,280 │ 0,280 │ 0,290 │ 0,290 │ 0,290 │ 0,300 │ 0,300 │ 0,300 │ 0,310 │ 0,310 │ 0,310 │ 0,320 │

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

│ 20 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,34 │ 0,35 │ 0,35 │ 0,36 │ 0,36 │ 0,37 │ 0,37 │ 0,38 │ 0,38 │ 0,39 │

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

│ 22 │ 0,40 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,41 │ 0,42 │ 0,42 │ 0,43 │ 0,43 │ 0,44 │ 0,44 │ 0,45 │ 0,45 │

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

│ 24 │ 0,47 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,49 │ 0,50 │ 0,51 │ 0,52 │ 0,52 │ 0,53 │ 0,54 │

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

│ 26 │ 0,54 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,57 │ 0,58 │ 0,59 │ 0,60 │ 0,61 │ 0,61 │ 0,62 │

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

│ 28 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,65 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,66 │ 0,67 │ 0,68 │ 0,69 │ 0,70 │ 0,70 │ 0,71 │

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

│ 30 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,75 │ 0,76 │ 0,77 │ 0,78 │ 0,79 │ 0,80 │ 0,80 │ 0,81 │ 0,82 │

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

│ 32 │ 0,82 │ 0,83 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │ 0,88 │ 0,89 │ 0,90 │ 0,91 │ 0,92 │ 0,93 │

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

│ 34 │ 0,92 │ 0,93 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,95 │ 0,96 │ 0,98 │ 0,99 │ 1,01 │ 1,02 │ 1,03 │ 1,04 │

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

│ 36 │ 1,02 │ 1,04 │ 1,06 │ 1,07 │ 1,08 │ 1,09 │ 1,10 │ 1,12 │ 1,13 │ 1,14 │ 1,15 │ 1,16 │

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

│ 38 │ 1,13 │ 1,15 │ 1,17 │ 1,18 │ 1,19 │ 1,20 │ 1,22 │ 1,24 │ 1,25 │ 1,26 │ 1,27 │ 1,29 │

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

│ 40 │ 1,25 │ 1,27 │ 1,29 │ 1,30 │ 1,31 │ 1,33 │ 1,35 │ 1,37 │ 1,39 │ 1,40 │ 1,41 │ 1,43 │

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

│ 42 │ 1,38 │ 1,40 │ 1,42 │ 1,43 │ 1,44 │ 1,46 │ 1,48 │ 1,50 │ 1,52 │ 1,53 │ 1,54 │ 1,56 │

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

│ 44 │ 1,51 │ 1,53 │ 1,55 │ 1,56 │ 1,57 │ 1,59 │ 1,62 │ 1,64 │ 1,66 │ 1,67 │ 1,69 │ 1,71 │

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

│ 46 │ 1,65 │ 1,67 │ 1,70 │ 1,71 │ 1,72 │ 1,75 │ 1,77 │ 1,80 │ 1,82 │ 1,83 │ 1,85 │ 1,87 │

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

│ 48 │ 1,80 │ 1,83 │ 1,85 │ 1,87 │ 1,88 │ 1,91 │ 1,93 │ 1,96 │ 1,99 │ 2,00 │ 2,01 │ 2,04 │

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

│ 50 │ 1,95 │ 1,98 │ 2,01 │ 2,03 │ 2,04 │ 2,07 │ 2,10 │ 2,13 │ 2,17 │ 2,18 │ 2,20 │ 2,23 │

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

│ 52 │ 2,12 │ 2,15 │ 2,18 │ 2,20 │ 2,21 │ 2,25 │ 2,28 │ 2,31 │ 2,34 │ 2,36 │ 2,38 │ 2,41 │

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

│ 54 │ 2,29 │ 2,32 │ 2,35 │ 2,37 │ 2,39 │ 2,42 │ 2,46 │ 2,49 │ 2,53 │ 2,54 │ 2,56 │ 2,59 │

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

│ 56 │ 2,46 │ 2,50 │ 2,54 │ 2,55 │ 2,57 │ 2,61 │ 2,64 │ 2,68 │ 2,71 │ 2,73 │ 2,75 │ 2,79 │

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

│ 58 │ 2,63 │ 2,67 │ 2,71 │ 2,73 │ 2,75 │ 2,79 │ 2,83 │ 2,87 │ 2,91 │ 2,93 │ 2,95 │ 2,99 │

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

│ 60 │ 2,81 │ 2,85 │ 2,89 │ 2,91 │ 2,94 │ 2,98 │ 3,02 │ 3,06 │ 3,10 │ 3,12 │ 3,15 │ 3,19 │

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

│ 62 │ 2,99 │ 3,04 │ 3,08 │ 3,10 │ 3,13 │ 3,17 │ 3,21 │ 3,26 │ 3,30 │ 3,32 │ 3,34 │ 3,39 │

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

│ 64 │ 3,17 │ 3,22 │ 3,27 │ 3,29 │ 3,31 │ 3,35 │ 3,40 │ 3,44 │ 3,49 │ 3,51 │ 3,53 │ 3,58 │

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

│ 66 │ 3,38 │ 3,43 │ 3,48 │ 3,50 │ 3,53 │ 3,57 │ 3,62 │ 3,66 │ 3,71 │ 3,73 │ 3,76 │ 3,81 │

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

│ 68 │ 3,59 │ 3,64 │ 3,69 │ 3,72 │ 3,75 │ 3,79 │ 3,84 │ 3,89 │ 3,94 │ 3,97 │ 3,99 │ 4,04 │

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

│ 70 │ 3,80 │ 3,85 │ 3,92 │ 3,95 │ 3,97 │ 4,02 │ 4,07 │ 4,12 │ 4,18 │ 4,21 │ 4,23 │ 4,28 │

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

│ 72 │ 4,02 │ 4,08 │ 4,14 │ 4,17 │ 4,20 │ 4,25 │ 4,31 │ 4,37 │ 4,42 │ 4,45 │ 4,48 │ 4,53 │

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

│ 74 │ 4,25 │ 4,31 │ 4,38 │ 4,41 │ 4,44 │ 4,50 │ 4,55 │ 4,61 │ 4,67 │ 4,70 │ 4,73 │ 4,79 │

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

│ 76 │ 4,48 │ 4,55 │ 4,62 │ 4,65 │ 4,68 │ 4,77 │ 4,80 │ 4,86 │ 4,92 │ 4,96 │ 4,99 │ 5,05 │

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

│ 78 │ 4,72 │ 4,79 │ 4,87 │ 4,90 │ 4,94 │ 5,00 │ 5,06 │ 5,12 │ 5,19 │ 5,22 │ 5,25 │ 5,32 │

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

│ 80 │ 4,95 │ 5,03 │ 5,12 │ 5,1-5 │ 5,18 │ 5,25 │ 5,32 │ 5,39 │ 5,46 │ 5,49 │ 5,53 │ 5,60 │

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

│ 82 │ 5,22 │ 5,30 │ 5,38 │ 5,41 │ 5,45 │ 5,52 │ 5,59 │ 5,66 │ 5,73 │ 5,77 │ 5,81 │ 5,88 │

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

│ 84 │ 5,47 │ 5,55 │ 5,64 │ 5,68 │ 5,72 │ 5,79 │ 5,86 │ 5,94 │ 6,02 │ 6,06 │ 6,10 │ 6,17 │

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

│ 86 │ 5,72 │ 5,81 │ 5,91 │ 5,95 │ 6,00 │ 6,07 │ 6,15 │ 6,23 │ 6,30 │ 6,34 │ 6,39 │ 6,46 │

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

│ 88 │ 6,00 │ 6,09 │ 6,19 │ 6,23 │ 6,28 │ 6,36 │ 6,44 │ 6,52 │ 6,60 │ 6,65 │ 6,69 │ 6,78 │

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

│ 90 │ 6,27 │ 6,37 │ 6,47 │ 6,52 │ 6,57 │ 6,65 │ 6,73 │ 6,82 │ 6,90 │ 6,95 │ 6,99 │ 7,08 │

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

│ 92 │ 6,55 │ 6,65 │ 6,75 │ 6,82 │ 6,86 │ 6,95 │ 7,04 │ 7,13 │ 7,22 │ 7,26 │ 7,31 │ 7,40 │

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

│ 94 │ 6,83 │ 6,93 │ 7,03 │ 7,08 │ 7,13 │ 7,23 │ 7,33 │ 7,43 │ 7,53 │ 7,58 │ 7,63 │ 7,73 │

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

│ 96 │ 7,12 │ 7,23 │ 7,33 │ 7,38 │ 7,43 │ 7,53 │ 7,63 │ 7,74 │ 7,85 │ 7,91 │ 7,96 │ 8,07 │

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

│ 98 │ 7,44 │ 7,55 │ 7,66 │ 7,72 │ 7,77 │ 7,88 │ 7,98 │ 8,09 │ 8,19 │ 8,24 │ 8,30 │ 8,41 │

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

│ 100 │ 7,73 │ 7,84 │ 7,95 │ 8,01 │ 8,06 │ 8,18 │ 8,30 │ 8,42 │ 8,53 │ 8,58 │ 8,64 │ 8,75 │

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

│ 102 │ 8,04 │ 8,16 │ 8,28 │ 8,34 │ 8,40 │ 8,52 │ 8,64 │ 8,76 │ 8,87 │ 8,93 │ 8,99 │ 9,11 │

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

│ 104 │ 8,36 │ 8,48 │ 8,61 │ 8,67 │ 8,73 │ 8,86 │ 8,99 │ 9,11 │ 9,22 │ 9,28 │ 9,34 │ 9,46 │

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

│ 106 │ 8,72 │ 8,84 │ 8,96 │ 9,03 │ 9,09 │ 9,22 │ 9,34 │ 9,46 │ 9,58 │ 9,64 │ 9,71 │ 9,84 │

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

│ 108 │ 9,05 │ 9,18 │ 9,32 │ 9,39 │ 9,46 │ 9,57 │ 9,69 │ 9,82 │ 9,94 │ 10,00 │ 10,07 │ 10,20 │

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

│ 110 │ 9,38 │ 9,52 │ 9,66 │ 9,73 │ 9,80 │ 9,93 │ 10,06 │ 10,19 │ 10,31 │ 10,38 │ 10,45 │ 10,59 │

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

│ 112 │ 9,73 │ 9,87 │ 10,01 │ 10,08 │ 10,15 │ 10,29 │ 10,43 │ 10,56 │ 10,69 │ 10,76 │ 10,83 │ 10,98 │

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

│ 114 │ 10,07 │ 10,21 │ 10,35 │ 10,42 │ 10,50 │ 10,65 │ 10,80 │ 10,94 │ 11,08 │ 11,15 │ 11,23 │ 11,38 │

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

│ 116 │ 10,44 │ 10,59 │ 10,74 │ 10,82 │ 10,89 │ 11,04 │ 11,18 │ 11,33 │ 11,47 │ 11,54 │ 11,62 │ 11,77 │

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

│ 118 │ 10,79 │ 10,95 │ 11,11 │ 11,19 │ 11,27 │ 11,43 │ 11,58 │ 11,72 │ 11,87 │ 11,94 │ 12,02 │ 12,18 │

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

│ 120 │ 11,18 │ 11,34 │ 11,50 │ 11,58 │ 11,66 │ 11,82 │ 11,97 │ 12,12 │ 12,27 │ 12,35 │ 12,44 │ 12,60 │

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

9,0-9,5 м

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

│ Толщина, см │ Объем, м3, при длине, м │

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

│ │ 9,0 │ 9,1 │ 9,2 │ 9,25 │ 9,3 │ 9,4 │ 9,5 │

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

│ 3 │ 0,021 │ 0,021 │ 0,021 │ 0,021 │ 0,022 │ 0,022 │ 0,022 │

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

│ 4 │ 0,031 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,032 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,033 │

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

│ 5 │ 0,043 │ 0,044 │ 0,044 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,046 │ 0,046 │

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

│ 6 │ 0,056 │ 0,057 │ 0,057 │ 0,059 │ 0,060 │ 0,061 │ 0,062 │

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

│ 7 │ 0,070 │ 0,071 │ 0,072 │ 0,073 │ 0,074 │ 0,075 │ 0,077 │

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

│ 8 │ 0,084 │ 0,086 │ 0,086 │ 0,089 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,094 │

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

│ 9 │ 0,100 │ 0,102 │ 0,104 │ 0,105 │ 0,106 │ 0,109 │ 0,112 │

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

│ 10 │ 0,122 │ 0,124 │ 0,126 │ 0,127 │ 0,130 │ 0,132 │ 0,135 │

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

│ 11 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,146 │ 0,148 │ 0,150 │ 0,154 │ 0,157 │

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

│ 12 │ 0,166 │ 0,169 │ 0,172 │ 0,174 │ 0,175 │ 0,178 │ 0,180 │

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

│ 13 │ 0,190 │ 0,192 │ 0,195 │ 0,196 │ 0,198 │ 0,200 │ 0,200 │

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

│ 14 │ 0,21 │ 0,21 │ 0,22 │ 0,22 │ 0,22 │ 0,22 │ 0,23 │

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

│ 16 │ 0,26 │ 0,27 │ 0,27 │ 0,27 │ 0,27 │ 0,28 │ 0,28 │

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

│ 18 │ 0,32 │ 0,33 │ 0,33 │ 0,33 │ 0,34 │ 0,34 │ 0,35 │

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

│ 20 │ 0,39 │ 0,39 │ 0,40 │ 0,40 │ 0,41 │ 0,41 │ 0,42 │

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

│ 22 │ 0,46 │ 0,47 │ 0,48 │ 0,48 │ 0,48 │ 0,49 │ 0,50 │

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

│ 24 │ 0,55 │ 0,55 │ 0,56 │ 0,56 │ 0,57 │ 0,57 │ 0,58 │

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

│ 26 │ 0,63 │ 0,64 │ 0,64 │ 0,65 │ 0,66 │ 0,66 │ 0,67 │

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

│ 28 │ 0,72 │ 0,73 │ 0,74 │ 0,75 │ 0,76 │ 0,77 │ 0,78 │

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

│ 30 │ 0,83 │ 0,84 │ 0,85 │ 0,86 │ 0,87 │ 0,88 │ 0,89 │

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

│ 32 │ 0,94 │ 0,95 │ 0,96 │ 0,97 │ 0,98 │ 0,99 │ 1,00 │

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

│ 34 │ 1,06 │ 1,07 │ 1,08 │ 1,09 │ 1,10 │ 1,12 │ 1,13 │

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

│ 36 │ 1,18 │ 1,20 │ 1,21 │ 1,22 │ 1,23 │ 1,24 │ 1,26 │

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

│ 38 │ 1,30 │ 1,32 │ 1,34 │ 1,35 │ 1,36 │ 1,38 │ 1,40 │

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

│ 40 │ 1,44 │ 1,46 │ 1,48 │ 1,49 │ 1,50 │ 1,52 │ 1,54 │

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

│ 42 │ 1,58 │ 1,60 │ 1,63 │ 1,64 │ 1,65 │ 1,67 │ 1,70 │

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

│ 44 │ 1,73 │ 1,76 │ 1,78 │ 1,79 │ 1,81 │ 1,83 │ 1,86 │

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

│ 46 │ 1,90 │ 1,93 │ 1,95 │ 1,96 │ 1,98 │ 2,00 │ 2,03, │

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

│ 48 │ 2,07 │ 2,10 │ 2,13 │ 2,14 │ 2,16 │ 2,19 │ 2,22 │

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

│ 50 │ 2,26 │ 2,29 │ 2,32 │ 2,34 │ 2,35 │ 2,39 │ 2,42 │

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

│ 52 │ 2,45 │ 2,48 │ 2,51 │ 2,53 │ 2,54 │ 2,57 │ 2,61 │

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

│ 54 │ 2,63 │ 2,67 │ 2,70 │ 2,72 │ 2,74 │ 2,78 │ 2,81 │

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

│ 56 │ 2,83 │ 2,87 │ 2,91 │ 2,93 │ 2,94 │ 2,98 │ 3,02 │

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

│ 58 │ 3,03 │ 3,08 │ 3,12 │ 3,14 │ 3,16 │ 3,20 │ 3,23 │

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

│ 60 │ 3,23 │ 3,28 │ 3,32 │ 3,34 │ 3,36 │ 3,41 │ 3,45 │

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

│ 62 │ 3,43 │ 3,47 │ 3,52 │ 3,55 │ 3,57 │ 3,61 │ 3,65 │

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

│ 64 │ 3,63 │ 3,68 │ 3,74 │ 3,77 │ 3,79 │ 3,84 │ 3,89 │

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

│ 66 │ 3,86 │ 3,91 │ 3,96 │ 3,99 │ 4,02 │ 4,08 │ 4,13 │

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

│ 68 │ 4,09 │ 4,14 │ 4,20 │ 4,23 │ 4,26 │ 4,32 │ 4,39 │

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

│ 70 │ 4,33 │ 4,38 │ 4,44 │ 4,47 │ 4,51 │ 4,58 │ 4,65 │

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

│ 72 │ 4,58 │ 4,64 │ 4,70 │ 4,74 │ 4,77 │ 4,84 │ 4,92 │

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

│ 74 │ 4,85 │ 4,91 │ 4,97 │ 5,01 │ 5,04 │ 5,14 │ 5,20 │

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

│ 76 │ 5,12 │ 5,19 │ 5,26 │ 5,30 │ 5,33 │ 5,40 │ 5,48 │

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

│ 78 │ 5,39 │ 5,46 │ 5,54 │ 5,58 │ 5,62 │ 5,70 │ 5,77 │

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

│ 80 │ 5,67 │ 5,74 │ 5,81 │ 5,85 │ 5,90 │ 5,98 │ 6,07 │

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

│ 82 │ 5,95 │ 6,03 │ 6,11 │ 6,16 │ 6,20 │ 6,29 │ 6,38 │

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

│ 84 │ 6,24 │ 6,32 │ 6,41 │ 6,46 │ 6,50 │ 6,60 │ 6,70 │

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

│ 86 │ 6,54 │ 6,63 │ 6,72 │ 6,75 │ 6,82 │ 6,92 │ 7,02 │

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

│ 88 │ 6,87 │ 6,96 │ 7,05 │ 7,10 │ 7,15 │ 7,25 │ 7,35 │

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

│ 90 │ 7,17 │ 7,27 │ 7,37 │ 7,42 │ 7,47 │ 7,58 │ 7,69 │

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

│ 92 │ 7,50 │ 7,60 │ 7,70 │ 7,76 │ 7,81 │ 7,92 │ 8,03 │

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

│ 94 │ 7,83 │ 7,94 │ 8,05 │ 8,11 │ 8,16 │ 8,27 │ 8,39 │

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

│ 96 │ 8,18 │ 8,29 │ 8,40 │ 8,46 │ 8,51 │ 8,63 │ 8,75 │

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

│ 98 │ 8,52 │ 8,63 │ 8,75 │ 8,82 │ 8,89 │ 9,01 │ 9,11 │

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

│ 100 │ 8,87 │ 8,99 │ 9,11 │ 9,17 │ 9,23 │ 9,36 │ 9,49 │

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

│ 102 │ 9,23 │ 9,35 │ 9,48 │ 9,55 │ 9,61 │ 9,74 │ 9,87 │

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

│ 104 │ 9,59 │ 9,72 │ 9,85 │ 9,92 │ 9,99 │ 10,13 │ 10,27 │

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

│ 106 │ 9,97 │ 10,11 │ 10,25 │ 10,32 │ 10,39 │ 10,53 │ 10,67 │

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

│ 108 │ 10,34 │ 10,48 │ 10,62 │ 10,69 │ 10,77 │ 10,92 │ 11,07 │

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

│ 110 │ 10,73 │ 10,88 │ 11,03 │ 11,10 │ 11,18 │ 11,33 │ 11,48 │

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

│ 112 │ 11,13 │ 11,28 │ 11,43 │ 11,51 │ 11,59 │ 11,75 │ 11,91 │

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

│ 114 │ 11,53 │ 11,69 │ 11,85 │ 11,93 │ 12,01 │ 12,17 │ 12,34 │

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

│ 116 │ 11,93 │ 12,09 │ 12,25 │ 12,34 │ 12,42 │ 12,59 │ 12,77 │

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

│ 118 │ 12,34 │ 12,51 │ 12,68 │ 12,77 │ 12,86 │ 13,04 │ 13,22 │

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

│ 120 │ 12,77 │ 12,94 │ 13,12 │ 13,21 │ 13,30 │ 13,48 │ 13,67 │

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

**Таблица 2**

**Объемы круглых лесоматериалов длиной от 0,5 до 0,9 м**

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

│Толщина, см│ Объем, м3, при длине, м │

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

│ │ 0,5 │ 0,6 │ 0,7 │ 0,8 │ 0,9 │

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

│ 6 │ 0,0013 │ 0,0018 │ 0,0023 │ 0,0028 │ 0,0033 │

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

│ 7 │ 0,0019 │ 0,0024 │ 0,0029 │ 0,0034 │ 0,0039 │

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

│ 8 │ 0,0025 │ 0,0030 │ 0,0035 │ 0,0041 │ 0,0047 │

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

│ 9 │ 0,0032 │ 0,0039 │ 0,0046 │ 0,0053 │ 0,0060 │

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

│ 10 │ 0,0039 │ 0,0047 │ 0,0055 │ 0,0064 │ 0,0073 │

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

│ 11 │ 0,0047 │ 0,0057 │ 0,0066 │ 0,0076 │ 0,0086 │

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

│ 12 │ 0,0057 │ 0,0068 │ 0,0079 │ 0,0100 │ 0,0110 │

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

│ 13 │ 0,0066 │ 0,0080 │ 0,0100 │ 0,0110 │ 0,0130 │

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

│ 14 │ 0,0077 │ 0,0100 │ 0,0110 │ 0,0130 │ 0,0150 │

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

│ 15 │ 0,0088 │ 0,0110 │ 0,0130 │ 0,0150 │ 0,0170 │

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

**Таблица 3**

**Объемы круглых лесоматериалов длиной от 10,0 до 13,5 м**

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

│Толщина│ Объем, м3, при длине, м │

│ , см │ │

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

│ │ 10,0 │ 10,5 │ 11,0 │ 11,5 │ 12,0 │ 12,5 │ 13,0 │ 13,5 │

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

│ 8 │ 0,10 │ 0,11 │ 0,12 │ 0,13 │ 0,14 │ 0,15 │ 0,16 │ 0,17 │

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

│ 9 │ 0,13 │ 0,14 │ 0,15 │ 0,16 │ 0,18 │ 0,19 │ 0,20 │ 0,21 │

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

│ 10 │ 0,15 │ 0,16 │ 0,17 │ 0,19 │ 0,21 │ 0,22 │ 0,23 │ 0,25 │

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

│ 11 │ 0,17 │ 0,18 │ 0,20 │ 0,21 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,26 │ 0,28 │

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

│ 12 │ 0,19 │ 0,21 │ 0,22 │ 0,24 │ 0,26 │ 0,28 │ 0,30 │ 0,32 │

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

│ 13 │ 0,22 │ 0,23 │ 0,25 │ 0,27 │ 0,29 │ 0,31 │ 0,34 │ 0,36 │

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

│ 14 │ 0,25 │ 0,26 │ 0,28 │ 0,30 │ 0,32 │ 0,35 │ 0,38 │ 0,40 │

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

│ 16 │ 0,31 │ 0,33 │ 0,35 │ 0,38 │ 0,41 │ 0,44 │ 0,47 │ 0,50 │

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

│ 18 │ 0,38 │ 0,40 │ 0,42 │ 0,46 │ 0,50 │ 0,53 │ 0,57 │ 0,61 │

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

│ 20 │ 0,45 │ 0,48 │ 0,52 │ 0,55 │ 0,59 │ 0,63 │ 0,68 │ 0,73 │

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

│ 22 │ 0,54 │ 0,58 │ 0,62 │ 0,66 │ 0,70 │ 0,75 │ 0,80 │ 0,86 │

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

│ 24 │ 0,63 │ 0,67 │ 0,72 │ 0,77 │ 0,82 │ 0,88 │ 0,94 │ 0,98 │

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

│ 26 │ 0,72 │ 0,77 │ 0,83 │ 0,88 │ 0,94 │ 1,01 │ 1,08 │ 1,15 │

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

│ 28 │ 0,83 │ 0,90 │ 0,96 │ 1,01 │ 1,06 │ 1,14 │ 1,23 │ 1,32 │

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

│ 30 │ 0,95 │ 1,03 │ 1,10 │ 1,16 │ 1,23 │ 1,31 │ 1,40 │ 1,50 │

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

│ 32 │ 1,08 │ 1,16 │ 1,25 │ 1,32 │ 1,40 │ 1,49 │ 1,58 │ 1,69 │

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

│ 34 │ 1,21 │ 1,29 │ 1,38 │ 1,47 │ 1,57 │ 1,67 │ 1,78 │ 1,99 │

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

│ 36 │ 1,35 │ 1,44 │ 1,54 │ 1,65 │ 1,76 │ 1,87 │ 1,99 │ 2,01 │

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

│ 38 │ 1,51 │ 1,62 │ 1,73 │ 1,79 │ 1,89 │ 2,00 │ 2,11 │ 2,23 │

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

**Таблица 4**

**Объемы круглых лесоматериалов, получаемых из вершинной части стволов 2,0-2,9 м**

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 2,0 │ 2,1 │ 2,2 │ 2,25 │ 2,3 │ 2,4 │ 2,5 │ 2,6 │ 2,7 │ 2,75 │ 2,8 │ 2,9 │

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

│ 6 │0,0086 │0,0094 │0,0101 │0,0106 │0,0110 │0,0118 │0,0124 │0,0133 │ 0,0143 │0,0148 │0,0153 │0,0161 │

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

│ 7 │0,0114 │0,0123 │0,0131 │0,0136 │0,0140 │0,0149 │0,0156 │0,0166 │ 0,0175 │0,0180 │0,0185 │0,0194 │

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

│ 8 │0,0144 │0,0154 │0,0165 │0,0170 │0,0175 │0,0185 │0,0200 │0,0210 │ 0,0220 │0,0220 │0,0230 │0,0240 │

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

│ 9 │0,0178 │0,0190 │0,0200 │0,0210 │0,0220 │0,0230 │0,0240 │0,0250 │ 0,0270 │0,0280 │0,0280 │0,0290 │

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

│ 10 │0,0210 │0,0230 │0,0240 │0,0240 │0,0250 │0,0270 │0,0280 │0,0300 │ 0,0310 │0,0320 │0,0330 │0,0340 │

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

│ 11 │0,0250 │0,0270 │0,0280 │0,0290 │0,0300 │0,0320 │0,0330 │0,0350 │ 0,0370 │0,0370 │0,0380 │0,0400 │

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

│ 12 │0,0290 │0,0310 │0,0330 │0,0340 │0,0350 │0,0370 │0,0390 │0,0400 │ 0,0420 │0,0430 │0,0440 │0,0460 │

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

│ 13 │0,0330 │0,0360 │0,0380 │0,0390 │0,0400 │0,0420 │0,0440 │0,0460 │ 0,0480 │0,0490 │0,0500 │0,0530 │

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

│ 14 │0,0380 │0,0400 │0,0430 │0,0440 │0,0450 │0,0470 │0,0490 │0,0520 │ 0,0540 │0,0560 │0,0570 │0,0590 │

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

│ 15 │0,0430 │0,0450 │0,0480 │0,0490 │0,0500 │0,0520 │0,0550 │0,0580 │ 0,0600 │0,0610 │0,0630 │0,0660 │

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

3,0-3,9 м

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

│Толщина│ Объем, м3, при длине, м │

│ , см │ │

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

│ │ 3,0 │ 3,1 │ 3,2 │ 3,25 │ 3,3 │ 3,4 │ 3,5 │ 3,6 │ 3,7 │ 3,75 │ 3,8 │ 3,9 │

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

│ 6 │ 0,016 │ 0,017 │ 0,018 │ 0,018 │ 0,019 │ 0,020 │ 0,021 │ 0,022 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,024 │ 0,025 │

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

│ 7 │ 0,020 │ 0,021 │ 0,022 │ 0,022 │ 0,023 │ 0,024 │ 0,025 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,030 │

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

│ 8 │ 0,025 │ 0,026 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,035 │ 0,037 │

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

│ 9 │ 0,030 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,035 │ 0,036 │ 0,037 │ 0,039 │ 0,041 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,044 │

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

│ 10 │ 0,036 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,043 │ 0,044 │ 0,046 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,052 │

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

│ 11 │ 0,042 │ 0,044 │ 0,046 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,050 │ 0,052 │ 0,054 │ 0,056 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,060 │

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

│ 12 │ 0,048 │ 0,050 │ 0,052 │ 0,053 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,059 │ 0,061 │ 0,064 │ 0,065 │ 0,066 │ 0,068 │

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

│ 13 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,059 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,069 │ 0,071 │ 0,073 │ 0,074 │ 0,076 │

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

│ 14 │ 0,062 │ 0,064 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,072 │ 0,074 │ 0,077 │ 0,080 │ 0,081 │ 0,083 │ 0,086 │

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

│ 15 │ 0,069 │ 0,072 │ 0,075 │ 0,076 │ 0,077 │ 0,080 │ 0,083 │ 0,086 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,094 │ 0,096 │

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

4,0-4,9 м

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

│Толщина│ Объем, м3, при длине, м │

│ , см │ │

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

│ │ 4,0 │ 4,1 │ 4,2 │ 4,25 │ 4,3 │ 4,4 │ 4,5 │ 4,6 │ 4,7 │ 4,75 │ 4,8 │ 4,9 │

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

│ 6 │ 0,025 │ 0,026 │ 0,027 │ 0,027 │ 0,028 │ 0,029 │ 0,030 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,035 │

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

│ 7 │ 0,031 │ 0,032 │ 0,033 │ 0,033 │ 0,034 │ 0,036 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │

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

│ 8 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,042 │ 0,044 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,048 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,051 │

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

│ 9 │ 0,045 │ 0,047 │ 0,049 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │ 0,054 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,061 │

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

│ 10 │ 0,053 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,061 │ 0,063 │ 0,065 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,071 │

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

│ 11 │ 0,061 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,070 │ 0,072 │ 0,075 │ 0,077 │ 0,079 │ 0,080 │ 0,082 │

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

│ 12 │ 0,071 │ 0,073 │ 0,075 │ 0,076 │ 0,078 │ 0,080 │ 0,082 │ 0,085 │ 0,088 │ 0,091 │ 0,091 │ 0,093 │

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

│ 13 │ 0,079 │ 0,082 │ 0,085 │ 0,086 │ 0,087 │ 0,090 │ 0,093 │ 0,096 │ 0,099 │ 0,101 │ 0,102 │ 0,105 │

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

│ 14 │ 0,089 │ 0,092 │ 0,095 │ 0,096 │ 0,098 │ 0,101 │ 0,104 │ 0,107 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,114 │ 0,117 │

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

│ 15 │ 0,100 │ 0,102 │ 0,105 │ 0,107 │ 0,109 │ 0,112 │ 0,115 │ 0,119 │ 0,122 │ 0,124 │ 0,126 │ 0,129 │

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

5,0-5,9 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 5,0 │ 5,1 │ 5,2 │ 5,25 │ 5,3 │ 5,4 │ 5,5 │ 5,6 │ 5,7 │ 5,75 │ 5,8 │ 5,9 │

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

│ 6 │ 0,036 │ 0,037 │ 0,038 │ 0,039 │ 0,040 │ 0,041 │ 0,042 │ 0,043 │ 0,044 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,047 │

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

│ 7 │ 0,044 │ 0,045 │ 0,046 │ 0,047 │ 0,047 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │ 0,052 │ 0,053 │ 0,054 │ 0,055 │

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

│ 8 │ 0,053 │ 0,054 │ 0,056 │ 0,056 │ 0,057 │ 0,059 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,064 │ 0,065 │ 0,066 │ 0,067 │

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

│ 9 │ 0,063 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,070 │ 0,072 │ 0,074 │ 0,076 │ 0,077 │ 0,078 │ 0,080 │

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

│ 10 │ 0,073 │ 0,075 │ 0,078 │ 0,079 │ 0,080 │ 0,082 │ 0,084 │ 0,086 │ 0,089 │ 0,090 │ 0,091 │ 0,093 │

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

│ 11 │ 0,084 │ 0,087 │ 0,090 │ 0,091 │ 0,092 │ 0,094 │ 0,097 │ 0,100 │ 0,102 │ 0,103 │ 0,105 │ 0,107 │

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

│ 12 │ 0,096 │ 0,099 │ 0,102 │ 0,104 │ 0,105 │ 0,107 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,119 │ 0,122 │

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

│ 13 │ 0,108 │ 0,111 │ 0,114 │ 0,115 │ 0,117 │ 0,120 │ 0,124 │ 0,127 │ 0,130 │ 0,131 │ 0,133 │ 0,136 │

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

│ 14 │ 0,120 │ 0,123 │ 0,126 │ 0,128 │ 0,130 │ 0,134 │ 0,137 │ 0,141 │ 0,144 │ 0,146 │ 0,148 │ 0,152 │

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

│ 15 │ 0,133 │ 0,136 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,145 │ 0,148 │ 0,152 │ 0,156 │ 0,160 │ 0,162 │ 0,164 │ 0,168 │

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

6,0-7,0 м

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

│Толщина,│ Объем, м3, при длине, м │

│ см │ │

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

│ │ 6,0 │ 6,1 │ 6,2 │ 6,25 │ 6,3 │ 6,4 │ 6,5 │ 6,6 │ 6,7 │ 6,75 │ 6,8 │ 6,9 │ 7,0 │

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

│ 6 │ 0,046 │ 0,047 │ 0,048 │ 0,049 │ 0,050 │ 0,051 │ 0,053 │ 0,054 │ 0,055 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,060 │ 0,061 │

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

│ 7 │ 0,057 │ 0,058 │ 0,059 │ 0,060 │ 0,061 │ 0,062 │ 0,064 │ 0,066 │ 0,067 │ 0,068 │ 0,069 │ 0,071 │ 0,072 │

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

│ 8 │ 0,069 │ 0,071 │ 0,072 │ 0,073 │ 0,074 │ 0,076 │ 0,078 │ 0,080 │ 0,082 │ 0,083 │ 0,084 │ 0,086 │ 0,088 │

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

│ 9 │ 0,082 │ 0,084 │ 0,086 │ 0,087 │ 0,088 │ 0,090 │ 0,092 │ 0,095 │ 0,097 │ 0,098 │ 0,099 │ 0,102 │ 0,105 │

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

│ 10 │ 0,096 │ 0,098 │ 0,101 │ 0,102 │ 0,103 │ 0,105 │ 0,108 │ 0,110 │ 0,113 │ 0,114 │ 0,116 │ 0,118 │ 0,121 │

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

│ 11 │ 0,110 │ 0,112 │ 0,115 │ 0,116 │ 0,117 │ 0,120 │ 0,122 │ 0,125 │ 0,128 │ 0,130 │ 0,131 │ 0,135 │ 0,138 │

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

│ 12 │ 0,125 │ 0,128 │ 0,131 │ 0,133 │ 0,134 │ 0,137 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,146 │ 0,148 │ 0,150 │ 0,153 │ 0,156 │

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

│ 13 │ 0,140 │ 0,143 │ 0,146 │ 0,148 │ 0,150 │ 0,153 │ 0,157 │ 0,161 │ 0,165 │ 0,166 │ 0,168 │ 0,172 │ 0,176 │

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

│ 14 │ 0,155 │ 0,159 │ 0,163 │ 0,165 │ 0,167 │ 0,171 │ 0,174 │ 0,178 │ 0,182 │ 0,184 │ 0,186 │ 0,190 │ 0,195 │

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

│ 15 │ 0,172 │ 0,176 │ 0,181 │ 0,183 │ 0,185 │ 0,189 │ 0,193 │ 0,197 │ 0,201 │ 0,204 │ 0,206 │ 0,211 │ 0,216 │

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