

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА

0.863

ГОССТРОЙ СССР

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ
НТБ

**СНиП
IV-15-84**

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ
НОРМЫ И ПРАВИЛА**

Часть IV

СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

Глава 15

**Правила разработки
и применения прейскурантов
на строительство
зданий и сооружений**

Приложение

**Прейскуранты на строительство зданий
и сооружений межотраслевого назначения**

**Прейскурант на строительство
зданий и сооружений
автомобильного транспорта**

Выпуск 2

783207



Москва 1985

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЙ СССР)

СНиП IV-15-84	СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА
Часть IV	СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА
Глава 15	Правила разработки и применения прейскурантов на строительство зданий и сооружений
Приложение	Прейскуранты на строительство зданий и сооружений межотраслевого назначения Прейскурант на строительство зданий и сооружений автодорожного транспорта Выпуск 2 <i>Утвержден постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 17 декабря 1984 г. № 209</i>



МОСКВА СТРОИИЗДАТ 1985

СНиП IV-15-84. Приложение. Прейскуранты на строительство зданий и сооружений межотраслевого назначения. Прейскурант на строительство зданий и сооружений автодорожного транспорта. Вып. 2./Госстрой СССР. — М.: Стройиздат, 1985 — 344 с.

Разработан проектным институтом Гипропромтрансстрой и рассмотрен Отделом сметных норм и ценообразования в строительстве Госстроя СССР.

Редакторы — инженеры *А. Д. Бобров, В. В. Мазуровская* (Госстрой СССР), *В. Г. Еремеев, Б. А. Рыбаков* (Гипропромтрансстрой).

ГОССТРОЙ СССР

**СНиП IV-15-84. СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА
ЧАСТЬ IV. СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА
ГЛАВА 15. ПРАВИЛА РАЗРАБОТКИ И ПРИМЕНЕНИЯ
ПРЕЙСКУРАНТОВ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ
И СООРУЖЕНИЙ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ. ПРЕЙСКУРАНТЫ НА СТРОИТЕЛЬСТВО
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ МЕЖОТРАСЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ПРЕЙСКУРАНТ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ
И СООРУЖЕНИЙ АВТОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

ВЫПУСК 2

Редакция инструктивно-нормативной литературы
Зав. редакцией *Л. Г. Бальян*
Редактор *М. А. Жарикова*
Мл. редактор *М. А. Шиффер*
Технический редактор *О. С. Москвина*
Корректор *С. А. Зудилина*
И/К

Слано в набор 26.04.85.	Подписано в печать 10.06.85.	Формат 84×108 ^{1/32}
Бумага тип. № 2	Гарнитура «Литературная»	Печать высокая
Усл. печ. л. 18,06	Усл. кр.-отг. 18,27	Уч.-изд. л. 20,53
Изд. № XII — 1592	Заказ 176	Тираж 25 500 экз.
		Цена 1 руб. 20 коп.

Стройиздат, 101442, Москва, Каляевская, 23а

Подольский филиал ПО «Периодика» Союзполиграфпрома
при Государственном комитете СССР по делам издательств,
полиграфии и книжной торговли. 142110, г. Подольск, ул. Кирова, д. 25

Государственный комитет СССР по делам строительства (Госстрой СССР)	Строительные нормы и правила	СНиП IV-15-84
	Прейскурант на строительство зданий и сооружений автомобильного транспорта Выпуск 2	—

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Прейскурант на строительство зданий и сооружений автомобильного транспорта предназначен для определения сметной стоимости при проектировании зданий на стадиях проекта, рабочего проекта и рабочей документации и является обязательным для применения всеми организациями независимо от их ведомственной принадлежности при проектировании строительства в территориальных районах и подрайонах, указанных в прил. 1 (кроме районов Крайнего Севера и местностей, приравненных к ним, за исключением Мурманской обл.).

1.2. Цены Прейскуранта составлены на основе:
методических указаний по разработке Прейскурантов на строительство зданий и сооружений;

смет к действующим типовым проектам на искусственные сооружения;

сметных норм, цен, тарифов, единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы и расценок на монтаж оборудования, введенных в действие с 1 января 1984 года;

сметных цен на местные строительные материалы и сборные бетонные и железобетонные конструкции франко-приобъектный склад, утвержденных в установленном порядке.

1.3. Цены Прейскуранта не применяются при составлении смет на искусственные сооружения, строящиеся

Внесен Отделом сметных норм и ценообразования в строительстве Госстроя СССР	Утвержден постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 17 декабря 1984 г. № 209	Срок введения в действие 1 июля 1985 г.
---	--	---

в условиях вечной мерзлоты, на просадочных грунтах, горных выработках и в местностях, в которых проектами предусмотрены специальные антисейсмические мероприятия (кроме цен № 260—286, которые применяются для строительства в местностях с сейсмичностью до 9 баллов).

1.4. Цены Прейскуранта учитывают сметные прямые затраты полного комплекса строительно-монтажных работ, предусмотренных типовыми проектами и необходимыми для осуществления строительства искусственных сооружений с учетом местных условий (за исключением перечисленных в п. 1.5).

1.5. Ценами Прейскуранта не учтено следующее: подготовка и освоение территории строительства (снос и перенос существующих зданий и сооружений и др.); пропуск коммуникаций, устройство освещения;

устройство временных мостов, обходов, автоподъездов, заборных стенок, временных креплений земляного полотна и расчистка русел;

устройство дощатых или шпунтовых ограждений котлованов, тампонажных подушек, отвод водотоков и другие работы, связанные с наличием грунтовых и поверхностных вод;

засыпка труб, отсыпка конусов и насыпей, отсыпка рисберм;

сооружение у труб водобойных колодцев и быстротоков;

устройство искусственных оснований или их укрепление (цементация, силикатизация, замена грунта, свайные и другие виды искусственных оснований);

укрепительные работы;

окраска бетонных поверхностей;

накладные расходы и плановые накопления;

затраты на временные здания и сооружения;

работы и затраты, включаемые в главу «Прочие работы и затраты» сводных сметных расчетов стоимости строительства;

затраты на содержание дирекции (технический надзор) строящегося предприятия и авторский надзор;

подготовка эксплуатационных кадров;

проектные и изыскательские работы;

непредвиденные работы и затраты и др.

1.6. Цены Прейскуранта разработаны исходя из следующих условий строительства:

разработки котлованов в усредненных группах сухих грунтов (кроме скальных) без крепления;

Примечание. При строительстве искусственных сооружений в стесненных условиях затраты, связанные с работами по отвозке грунта во временный отвал и последующей его подвозке для засыпки котлованов (если эти работы предусмотрены проектом организации строительства), учитываются дополнительно;

глубины заложения фундаментов, предусмотренной в типовых проектах;

Примечание. В ценах Прейскуранта предусмотрена глубина заложения фундаментов от планировочной отметки земли у сооружения, указанной в типовом проекте;

сооружения вновь строящихся водопропускных труб в соответствии с типовыми проектами.

Характеристика основных конструктивных элементов водопропускных труб и лестничных сходов, предусмотренных в ценах Прейскуранта, приводится в табл. I

Т а б л и ц а I

Номера цен	Конструктивные элементы	Краткая характеристика конструктивных элементов
1. Круглые железобетонные водопропускные трубы (типовой проект 3.501-59)		
81—83, 86, 90, 95, 98, 109, 110, 113, 118, 123, 124, 134, 135, 138, 141, 143, 148, 151	Средние звенья труб и входные нормальные звенья оголовков	Сборные железобетонные, на песчано-гравийной фундаментной подушке толщиной 0,3 м
84, 87, 89, 91, 93, 96, 99, 101, 103, 105, 107, 111, 114, 116, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160	Средние звенья труб	Сборные железобетонные, на сборных железобетонных фундаментах глубиной заложения 0,25 м, по щебеночной подготовке слоем 0,1 м
85, 88, 92, 94, 97, 100, 102, 104, 106, 108, 112, 115, 117, 120, 122, 126, 128, 129, 131, 133, 137, 140, 142, 145, 147, 150, 153, 155, 157, 159, 161	То же	Сборные железобетонные, на монолитных бетонных фундаментах глубиной заложения 0,3 м, по щебеночной подготовке слоем 0,1 м

Продолжение табл. 1

Номера цен	Конструктивные элементы	Краткая характеристика конструктивных элементов
162	Оголовки с нормальным входным звеном трубы	Сборные железобетонные порталы стенок глубиной заложения 1 м (без учета стоимости нормального входного звена)
163, 178, 187	То же	Сборные железобетонные порталы стенок глубиной заложения 1,25 м (без учета стоимости нормального входного звена)
164, 166, 169, 171, 174	То же	Песчано-гравийная подушка под два нормальных звена; сборные железобетонные порталы стенок с откосными крыльями глубиной заложения 1,22 м на щебеночной подготовке слоем 0,1 м (без учета стоимости нормального входного звена)
165, 170, 175, 179, 182, 188, 190, 192	Оголовки с коническим входным звеном трубы	Сборные железобетонные конические входные звенья по песчано-гравийной подушке и сборные железобетонные порталы стенок с откосными крыльями глубиной заложения 1,22 м на щебеночной подготовке слоем 0,1 м
167, 172, 176, 180, 183, 185, 193, 195	Оголовки с коническим входным звеном трубы	Сборные железобетонные конические входные звенья на сборных железобетонных фундаментах глубиной заложения 0,25 м по песчано-гравийной подготовке и сборные железобетонные порталы стенок с откосными крыльями глубиной заложения по ценам № 167, 172, 180, 183, 193—1,22 м, по ценам № 176, 185, 195—1,25 м, на щебеночной подготовке слоем 0,1 м

Продолжение табл. 1

Номера цен	Конструктивные элементы	Краткая характеристика конструктивных элементов
168, 173, 177, 181, 184, 186, 189, 191, 194, 196	То же	Сборные железобетонные конические входные звенья на монолитных бетонных фундаментах глубиной заложения 0,3 м, по песчано-гравийной подготовке и сборные железобетонные порталные стенки с откосными крыльями глубиной заложения по ценам № 168, 173, 181, 184, 189, 191, 194—1,22 м, по ценам № 177, 186, 196—1,25 м, на щебеночной подготовке слоем 0,1 м
2. Прямоугольные водопропускные трубы (типовой проект 3.501-104)		
197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225	Звенья	Сборные железобетонные, на сборных железобетонных фундаментных плитах толщиной 0,2 м, на щебеночной подготовке слоем 0,1 м
198, 200, 202, 204, 206, 208, 210—214, 216, 218, 220, 222, 224, 226—232	То же	Сборные железобетонные, на монолитных бетонных фундаментах глубиной заложения 0,4 м на щебеночной подготовке слоем 0,1 м
233, 237, 245, 249, 251	Оголовки с повышенными звеньями	Два сборных железобетонных повышенных звена на сборных железобетонных фундаментных плитах толщиной 0,2 м по песчано-гравийной подушке; сборные железобетонные входные звенья на сборных железобетонных блоках глубиной заложения по ценам № 233, 245—1,7 м, по ценам № 237, 249, 251—1,73 м, на песчано-гравийной подготовке слоем 0,1 м; сборные железобетонные откосные крылья глубиной заложения 1,52 м

Номера цен	Конструктивные элементы	Краткая характеристика конструктивных элементов
234, 238, 241, 243, 246, 250, 252, 255, 258	Оголовки с нормальными звеньями	Сборные железобетонные входные и выходные звенья на сборных железобетонных блоках глубиной заложения по ценам № 234, 246—1,7 м, по ценам № 238, 250, 252—1,73 м, по ценам № 241, 255—1,75 м, по ценам № 243, 258—1,78 м, на песчано-гравийной подготовке слоем 0,1 м; песчано-гравийная подушка под два нормальных звена; сборные железобетонные откосные крылья глубиной заложения 1,52 м
235, 239, 247, 253	Оголовки с повышенными звеньями	Два сборных железобетонных повышенных звена на монолитных бетонных фундаментах толщиной 0,4 м по песчано-гравийной подушке; сборные железобетонные входные звенья на монолитных бетонных фундаментах глубиной заложения по ценам № 235, 247—1,67 м, по ценам № 239, 253—1,7 м на песчано-гравийной подготовке слоем 0,1 м; сборные железобетонные откосные крылья глубиной заложения 1,52 м
236, 240, 242, 244, 248, 254, 256, 257, 259	Оголовки с нормальными звеньями	Сборные железобетонные входные и выходные звенья на монолитных бетонных фундаментах глубиной заложения по ценам № 236, 248—1,67 м, по ценам № 240, 254—1,7 м, по ценам № 242, 256, 257—1,72 м, по ценам № 244, 259—1,75 м на песчано-гравийной подготовке слоем 0,1 м; песчано-гравийная подушка под два нормальных звена; сборные железобетонные откосные крылья глубиной заложения 1,52 м

Продолжение табл. 1

Номера цен	Конструктивные элементы	Краткая характеристика конструктивных элементов
3. Круглые водопропускные трубы из гофрированного металла (типовой проект № 3.501.3-133)		
260—268	Звенья	Из гофрированного металла укладываемые на песчано-гравийной подушке толщиной, предусмотренной в типовом проекте для обычных условий строительства с устройством песчано-гравийной засыпки над трубой толщиной 1 м
269, 271, 275, 277, 281, 283	Оголовки, тип 1	Крайнее звено из гофрированного металла с окаймляющим уголком на сборном бетонном фундаменте с устройством бетонного экрана и песчано-гравийной подушки толщиной, предусмотренной в типовом проекте
270, 273, 276, 279, 282, 285	Оголовки, тип 3	Железобетонные порталные стенки и откосные крылья глубиной заложения 1,38 м на щебеночной подготовке слоем 0,1 м
272, 274, 278, 280, 284, 286	Оголовки, тип. 2	Из гофрированного металла с выступающим из тела насыпи торцом, срезанным по откосу насыпи на сборном бетонном фундаменте с устройством бетонного экрана и песчано-гравийной подушки толщиной, предусмотренной в типовом проекте

4. Лестничные сходы по откосам насыпей и выемок

287—298	Лестничные сходы	Из сборных бетонных и железобетонных конструкций
---------	------------------	--

Сборные бетонные и железобетонные конструкции (кроме свай) предусмотрены с показателями морозостойкости Мрз-200, а для свай с Мрз-150.

1.7. Заработная плата рабочих исчислена в Прейскуранте на основе элементарных сметных норм и расценок на монтаж оборудования, введенных в действие с 1 января 1984 года и тарифных ставок по оплате труда рабочих в строительстве по состоянию на 1 января 1980 года, с применением коэффициентов по территориальным районам, приведенным в табл. 2.

Таблица 2

Территориальные районы	Коэффициенты
1, 3—6	1
2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г—12е	1,2
2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а—12в	1,15
2г	1,4
10	1,3

По стройкам, расположенным в отдельных районах, областях, краях и республиках, для которых установлены районные коэффициенты, отличающиеся от принятых в Прейскуранте, а также при применении льготных и других коэффициентов, установленных соответствующими постановлениями Правительства СССР или Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и коэффициентов, приведенных в прил. 3 «Указаний по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы» (ЕРЕР-84), к заработной плате, предусмотренной в ценах и поправках Прейскуранта, должны применяться соответствующие коэффициенты (порядок применения коэффициентов к заработной плате приводится в п. 2.3, б настоящей Технической части).

1.8. Стоимость эксплуатации строительных машин исчислена в Прейскуранте в соответствии с п. 1.7 «Указаний по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы» (ЕРЕР-84), причем заработная плата рабочих, обслуживающих машины, во всех территориальных районах учтена с коэффициентами, приведенными в табл. 2 Технической части.

1.9. Стоимость привозных материалов, изделий и конструкций принята в Прейскуранте по Сборнику средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции.

В случаях, когда по местным условиям строительства транспортная схема по доставке на строящийся объект привозных материалов, изделий и конструкций отличается от принятой в указанном Сборнике, дополнительная стоимость их транспортирования определяется с учетом положений, изложенных в «Указаниях по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы» (ЕЕР-84).

1.10. Стоимость всех местных материалов (кроме сборных бетонных и железобетонных конструкций) учтена в Прейскуранте по усредненным ценам франко-приобъектный склад.

Стоимость сборных бетонных и железобетонных конструкций учтена в Прейскуранте по усредненным ценам франко-приобъектный склад, расположенного на расстоянии до 20 км от железнодорожной станции назначения Министерства путей сообщения, открытой для грузовых операций, через которую согласно проекту организации строительства предусматривается поступление сборных бетонных и железобетонных конструкций.

Цены Прейскуранта корректируются по затратам на транспортирование сборных бетонных и железобетонных конструкций (порядок корректировки приведен в п. 2.3 настоящей Технической части).

Кроме того, при составлении смет с применением цен Прейскуранта применяются поправки (прил. 11), учитывающие разницу в оптовых ценах на сборные бетонные и железобетонные конструкции, а также разницу в сметных ценах на остальные местные строительные материалы, при поступлении их на строительство из отдельных областей, краев и республик, в которых эти цены отличаются от принятых в Прейскуранте.

Таблица 3

Районы	Усредненные транспортные расходы на сборные бетонные и железобетонные конструкции, учтенные в Прейскуранте, руб. за 1 т				
	Звенья водопропускных труб		Фундаментные блоки, порталные стенки и откосные крылья оголовков	Сваи	Элементы лестничных сходов по откосам насыпей и выемок
	круглые	прямоугольные			
1	2	3	4	5	6
1а	9,6	8,2	7,7	7,8	7,8
1б	12,5	11,2	8,6	7,2	7,9

Продолжение табл. 3

Районы	Усредненные транспортные расходы на сборные бетонные и железобетонные конструкции, учтенные в Прейскуранте, руб. за 1 т				
	Звенья водопропускных труб		Фундаментные блоки, порталные стенки и откосные крылья оголовков	Сваи	Элементы лестничных сходов по откосам насыпей и выемок
	круглые	прямоугольные			
1	2	3	4	5	6
1в	12,3	11,6	8,7	9,4	8,5
1г	9,2	10,9	8,5	8	8,7
1д	10,6	10,7	8,1	8,4	8,2
1е	12,8	11,4	8,9	10,7	9,2
1ж	10,7	9,8	8,3	8,4	7,5
2а	13	11,8	9,4	9,4	9,9
2б	11	10,5	8,1	8,3	10,4
2в	14,9	13,4	10,6	10,5	11,2
2г	10,5	10,4	11,4	10,5	11
3	10,2	10,2	6,9	7,6	7,1
4	14,9	9	8,3	8,7	7,4
5а	10,3	9,5	7,4	11,3	7,9
5б	10,7	10,1	8	7,9	8,3
6а, б	8,9	8,7	9,2	7,7	8,1
6в	19,8	16,6	9,4	7,8	13,2
7а	9,3	10	9,3	8	10,1
7б	12,6	11,5	8,2	9,1	9,2
7в	10,9	10,4	8,3	8,2	8,4
7г	8,9	8,6	8	6,4	8,2
8а	14,1	12,6	8,2	10,5	9,4
8б	10,8	10,2	8,1	13,3	6,6
8в	11	10,4	8,4	15,5	10,2
8г	10,2	9,7	8,2	8,1	9,1
8д, е	25,4	21	10,7	12,3	10,3
9а	13	12	9,4	9,5	10
9б	6,8	8,5	7,5	11,8	6,4
9в	4,8	5	8,8	16,2	7,1
10а	14,8	13,2	8,8	20,1	8,2
10б	12,4	11,4	8,2	14,4	12,2
10в	10,8	10,3	8,4	8,3	8,3
11а	11,2	10,7	8,6	8,6	8,9
11б	11,4	10	8,1	7,2	8,3
11в	10,9	10,2	8	13,2	9
11г	16,6	14,3	9,4	9,3	8,3
11д	14,6	13,8	8,8	9,2	7,9
11е	16,1	14	8,3	9,7	8,9
12а	11,8	10,7	7,7	7,7	8,6
12б	12,4	11,2	9,4	9,4	9,4
12в, е	11,1	10,6	9,1	8,9	9,7
12г	10,4	9,7	9,9	8,4	9
12д	11,8	10,9	8,7	8,6	9,8

Таблица 4

Номера цен	Масса сборных бетонных и железобетонных конструкций, т				Усредненный коэффициент к тарифам на автоперевозки, учитывающий затраты, предусмотренные общими указаниями Сборника сметных цен на автомобильные перевозки, по районам				
	Звенья водопропускных труб		Фундаментные блоки и сваи водопропускных труб, порталные стенки и откосные крылья оголовков	Элементы лестничных сходов по откосам насыпей и выемок	1а—1е, 3а, 3г—6б	1ж	2, 7—12	3б, 6в	3в
	круглые	прямоугольные							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
81—83, 85, 86, 88, 90, 92, 94, 95, 97, 98, 100, 102, 104, 106, 108—110, 112, 113, 115, 117, 118, 120, 122—124, 126, 128, 129, 131, 133—135, 137, 138, 140—143, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 155, 157, 159, 161	2,5	—	—	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
84, 111, 136	1,2	—	1,3	—	1,15	1,1	1,18	1,15	1,1
87, 89, 114, 116, 139	1,3	—	1,2	—	1,15	1,1	1,18	1,15	1,1
91, 96, 119, 144, 149	1,42	—	1,08	—	1,16	1,1	1,19	1,16	1,1
93, 99, 103, 121, 125, 146, 152, 156	1,52	—	0,98	—	1,17	1,11	1,2	1,17	1,11

Номера цен	Масса сборных бетонных и железобетонных конструкций, т, на измеритель цен				Усредненный коэффициент к тарифам на автоперевозки, учитывающий затраты, предусмотренные общими указаниями Сборника сметных цен на автомобильные перевозки, по районам				
	Звенья водопропускных труб		Фундаментные блоки и сваи водопропускных труб, порталные стенки и откосные крылья оголовков	Элементы лестничных сходов по откосам насыпей и выемок	1а—1е, 3а, 3г—6б	1ж	2, 7—12	3б, 6в	3в
	круглые	прямоугольные							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101, 105, 127, 130, 154, 158	1,62	—	0,88	—	1,18	1,12	1,21	1,18	1,12
107, 132, 160	1,7	—	0,8	—	1,19	1,12	1,22	1,19	1,12
162—164, 166, 169, 171, 174, 178, 187	—	—	2,5	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
165, 167, 168, 172	0,28	—	2,22	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
170, 173, 175, 177	0,35	—	2,15	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
176, 180	0,35	—	2,15	—	1,24	1,15	1,27	1,24	1,15
179, 181	0,42	—	2,08	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
182, 184, 186, 188, 189	0,5	—	2	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
183, 185	0,42	—	2,08	—	1,24	1,15	1,27	1,24	1,15
190—192, 194, 196	0,58	—	1,92	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
193, 195	0,5	—	2	—	1,24	1,15	1,27	1,24	1,15
197, 203, 215, 221	—	1,86	0,64	—	1,4	1,33	1,42	1,48	1,4

198, 200, 202, 204, 206, 208—214, 216, 218, 220, 222, 224, 226—232	—	2,5	—	—	1,53	1,43	1,56	1,63	1,53
199, 205, 217, 223	—	1,95	0,55	—	1,42	1,34	1,45	1,5	1,42
201, 207, 219, 225	—	2,08	0,42	—	1,45	1,37	1,48	1,53	1,42
233, 237	—	0,74	1,76	—	1,28	1,2	1,3	1,31	1,23
234, 238, 241	—	0,44	2,06	—	1,22	1,16	1,25	1,25	1,18
235, 248	—	0,99	1,51	—	1,37	1,28	1,39	1,41	1,31
236	—	0,62	1,88	—	1,34	1,23	1,36	1,37	1,26
239, 254, 256, 257	—	1,11	1,39	—	1,39	1,29	1,41	1,44	1,34
240, 242	—	0,72	1,78	—	1,35	1,24	1,37	1,38	1,28
243, 246, 250, 252	—	0,58	1,92	—	1,22	1,16	1,25	1,25	1,18
244	—	0,88	1,62	—	1,36	1,26	1,38	1,4	1,3
245	—	0,92	1,58	—	1,29	1,21	1,31	1,32	1,25
247	—	1,4	1,1	—	1,41	1,32	1,44	1,47	1,37
249, 251	—	0,98	1,52	—	1,27	1,21	1,3	1,32	1,25
253	—	1,5	1	—	1,42	1,33	1,45	1,48	1,39
255, 258	—	0,65	1,85	—	1,22	1,17	1,25	1,25	1,2
259	—	1,3	1,2	—	1,41	1,31	1,44	1,46	1,36
269	—	—	8,8	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
270, 273, 276, 279, 282, 285	—	—	2,5	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17
271, 272	—	—	11,9	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
274	—	—	17,6	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
275	—	—	16	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
277, 278	—	—	20,6	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
280	—	—	30,1	—	1,09	1,06	1,11	1,09	1,06
281	—	—	23,1	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
283, 284	—	—	29,2	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
286	—	—	42,6	—	1,11	1,08	1,13	1,11	1,08
287—298	—	—	—	2,5	1,11	1,08	1,13	1,17	1,13
299	—	—	2,4	—	1,02	1,02	1,04	1,02	1,02
301	—	—	2,5	—	1,28	1,17	1,3	1,28	1,17

1.11. В таблицах цен Прейскуранта содержатся следующие показатели, приведенные на принятый измеритель:

прямые затраты — в рублях (гр.2) по всем территориальным районам и подрайонам, включающие стоимость работ и затрат, перечисленных в п. 1.4 Технической части;

нормативная условно-чистая продукция — в рублях (гр. 3) по всем территориальным районам и подрайонам, содержащаяся в прямых затратах;

основная заработная плата и стоимость эксплуатации машин — в рублях (гр. 4—6) по всем территориальным районам и подрайонам, определенная с учетом коэффициентов на заработную плату (включая заработную плату рабочих, обслуживающих машины), приведенных в табл. 2. Технической части;

затраты труда рабочих в чел.-ч (гр. 7) по работам и затратам, перечисленным в п. 1.4 Технической части.

2. ПОРЯДОК СОСТАВЛЕНИЯ СМЕТ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЦЕН ПРЕЙСКУРАНТА

2.1. Составление локальных смет на строительство сооружений по показателям, приведенным в основных ценах и поправках Прейскуранта, производится по формам, установленным «Инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектов и смет на строительство предприятий, зданий и сооружений» СН 202—81*.

При этом накладные расходы и плановые накопления начисляются непосредственно в сметах по нормам, установленным для конкретного строительства.

Пример составления локальных смет на строительство искусственных сооружений с применением цен Прейскуранта приводится в прил. 14.

Составление объектных смет и сводных сметных расчетов производится в порядке, установленном Госстроем СССР.

2.2. При определении сметной стоимости искусственных сооружений с применением цен настоящего Прейскуранта в объем работ включаются:

для сборных железобетонных водопропускных труб и оголовков — суммарный объем сборных бетонных и железобетонных конструкций, указанных в табл. 1;

для оголовков типа 5 круглых водопропускных труб из гофрированного металла — суммарный объем сборных бетонных и железобетонных конструкций;

для железобетонных лестничных сходов по откосам насыпей и выемок — суммарный объем сборных бетонных и железобетонных конструкций.

2.3. При составлении локальных смет на строительство искусственных сооружений по конкретной стройке необходимо учитывать следующие поправки и коэффициенты, отражающие местные условия строительства:

а) поправки и коэффициенты, учитывающие возможные отклонения гидрогеологических и климатических условий строительства от принятых при разработке цен Прейскуранта, а также поправки, учитывающие применение вариантов проектных решений (табл. 5).

Таблица 5

№ п.п.	Поправки к ценам Прейскуранта	Номера цен, для которых разработаны поправки	Номера приложений
1	Поправки к ценам при разработке мокрых грунтов и устройстве водоотлива	81—259	2
2	Поправки к ценам на укладку звеньев и оголовков водопропускных железобетонных труб при устройстве подготовки из щебня, вместо учтенной в Прейскуранте песчано-гравийной подготовки	81—83, 86, 90, 95, 98, 109, 110, 113, 118, 123, 124, 134, 135, 138, 141, 143, 148, 151, 164—177, 179—186, 188—196, 233—259	3
3	Поправки к ценам при укладке звеньев водопропускных железобетонных круглых труб на естественный грунт, вместо учтенной в Прейскуранте песчано-гравийной фундаментной подушки	81—83, 86, 90, 95, 98, 109, 110, 113, 118, 123, 124, 134, 135, 138, 141, 143, 148, 151	4
4	Поправки к ценам при изменении толщины песчано-гравийной засыпки над звеньями гофрированных металлических труб на каждые $\pm 0,1$ м	260—268	5
5	Поправки к ценам на устройство песчано-гравийной засыпки над гофрированными металлическими трубами при устройстве их в прогале насыпи	260—268	6
6	Поправки к прямым затратам цен на изменение толщины лис-	260, 261, 263, 264, 266, 267, 269, 271,	7

№ п.п.	Поправки к ценам Прейскуранта	Номера цен, для которых разработаны поправки	Номера приложений
7	та гофрированных металлических труб Поправки к ценам при изменении толщины основания под оголовками гофрированных металлических труб	272, 275, 277, 278, 281, 283, 284 269, 271, 272, 274, 275, 277, 278, 280, 281, 283, 284, 286	8
8	Поправки к прямым затратам цен при изменении морозостойкости (Мрз)	81—259, 270, 273, 276, 279, 282, 285, 287—299, 301	9
9	Поправки к ценам при удлинении существующих железобетонных водопропускных труб	81—259, 270, 273, 276, 279, 282, 285	10

б) поправки к основной заработной плате и заработной плате рабочих, обслуживающих машины P_3 , учитывающие районный коэффициент, отличающийся от принятого в Прейскуранте или льготный и другие коэффициенты, установленные соответствующими постановлениями Правительства СССР или Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам, или коэффициент, приведенный в прил. 3 «Указаний по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы» (ЕРЕР-84), определяются по формуле

$$P_3 = 3 (K_c / K_n - 1),$$

где 3 — основная заработная плата рабочих или заработная плата рабочих, обслуживающих машины, принятая для района строительства и приведенная в гр. 4 и 6 таблиц основных цен Прейскуранта, откорректированная с учетом поправок, указанных в п. 2. 3, а Технической части; K_c — районный коэффициент к заработной плате рабочих, отличающийся от принятого в Прейскуранте или льготный и другой коэффициент, установленный соответствующим постановлением Правительства СССР или Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам, или коэффициент, приведенный в прил. 3 «Указаний по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы» (ЕРЕР-84); K_n — коэффициент к заработной плате рабочих, учтенный в Прейскуранте (приведен в табл. 2 Технической части);

в) поправку, учитывающую изменение стоимости перевозки сборных бетонных и железобетонных конструкций (P_T) в связи с отклонением условий их транспортирования от принятых в Прейскуранте, определяемую в следующем порядке:

при определении сметной стоимости искусственных сооружений, с применением зональных или ведомствен-

ных сметных цен на сборные бетонные и железобетонные конструкции, транспортные расходы по доставке этих конструкций на приобъектный склад, корректируются путем применения поправки (P_T), определяемой по формуле

$$P_T = Q (T_m - T_n)$$

где T_m — транспортные расходы, руб. за 1 т сборных бетонных и железобетонных конструкций, приведенные в зональных или ведомственных ценниках на местные строительные материалы; T_n — транспортные расходы, руб. за 1 т сборных бетонных и железобетонных конструкций учтенные в настоящем Прейскуранте (приведены в табл. 3 Технической части); Q — масса сборных бетонных и железобетонных конструкций, предусмотренная в ценах Прейскуранта (приведена в табл. 4 Технической части).

При определении сметной стоимости строительства искусственных сооружений с применением сметных цен на сборные бетонные и железобетонные конструкции, установленных для отдельных строек (в построечных условиях), транспортные расходы по доставке этих конструкций корректируются путем применения поправок (P_T), определяемых:

в случае доставки сборных бетонных и железобетонных конструкций автомашинами непосредственно от завода изготовителя по формуле

$$P_T = 1,02 Q [K_k (T_a - T_{ап}) - T_{жп}];$$

в случае доставки сборных бетонных и железобетонных конструкций от станции отправления до станции назначения железной дороги МПС на расстояние до 400 км и от станции назначения автомашинами на расстояние, предусмотренное проектом по формуле

$$P_T = 1,02 Q [K_k (T_a - T_{ап}) - T_{жп} K_{ж}];$$

в случае доставки сборных бетонных и железобетонных конструкций от станции отправления до станции назначения железной дороги МПС на расстояние свыше 400 км и от станции назначения автомашинами на расстояние, предусмотренное проектом по формуле

$$P_T = 1,02 Q [K_k (T_a - T_{ап})],$$

где T_a — затраты на доставку автомашинами 1 тонны сборных бетонных и железобетонных конструкций от железнодорожной станции назначения МПС, на расстояние, предусмотренное проектом, определяемые по тарифам Сборника сметных цен на перевозку

грузов для строительства; $T_{ап}$ — затраты на доставку автомашинами 1 тонны сборных бетонных и железобетонных конструкций на расстояние 10 км, определяемые по тарифам Сборника сметных цен на перевозку грузов для строительства; $K_{к}$ — усредненный коэффициент к тарифам на автоперевозки, учитывающий затраты, предусмотренные общими указаниями Сборника сметных цен на автомобильные перевозки (приведен в табл. 4 Технической части); $T_{жп}$ — затраты на доставку 1 тонны сборных бетонных и железобетонных конструкций железнодорожным транспортом, учтенные в настоящем Прейскуранте (приведены в прил. 13); $K_{ж}$ — коэффициент изменения затрат на железнодорожные перевозки, учтенные в Прейскуранте (приведены в примечании к прил. 13).
Значение Q — аналогично приведенному выше;

г) поправку, учитывающую разницу в оптовых ценах на сборные бетонные и железобетонные конструкции, а также разницу сметных цен на остальные местные строительные материалы между действующими в отдельных областях, краях и республиках и принятыми в ценах Прейскуранта (поправка приведена в прил. 11).

Примечание. Все поправки разработаны в сметных прямых затратах, поэтому накладные расходы, плановые накопления и другие лимитированные затраты начисляются непосредственно в сметах.

Последовательность внесения поправок в смету и применения поправочных коэффициентов аналогична порядку их записи в настоящем пункте.

2.4. При составлении смет с применением цен Прейскуранта следует иметь в виду, что:

стоимость дополнительного объема фундаментов, сверх учтенного в Прейскуранте, исчисляется по ценам № 299, 300, а объем фундаментов, предусмотренный в ценах Прейскуранта, принимается при этом по прил. 12;

при устройстве свайного основания железобетонных водопропускных труб следует применять цены № 300, 301. При этом из соответствующих цен Прейскуранта исключаются учтенные в них затраты по устройству фундаментов на естественном основании, величина которых определяется умножением стоимости 1 м³ фундамента по ценам № 299, 300 на объем кладки, приведенный в прил. 12;

стоимость устройства дощатого или шпунтового ограждения котлованов определяется дополнительно по ценам № 302—304;

стоимость дополнительного объема щебеночной или песчано-гравийной подготовки под фундаменты, сверх

учтенного в Прейскуранте, исчисляется по ценам № 305, 306;

цены Прейскуранта на гофрированные металлические водопропускные трубы не распространяются на трубы, строящиеся на косогорах круче 0,03, и на трубы, строящиеся в местностях с расчетной температурой ниже -40°C ;

цены Прейскуранта на гофрированные металлические водопропускные трубы распространяются на трубы, строящиеся в местностях с сейсмичностью до 9 баллов;

при строительстве водопропускных труб в условиях движения автомобильного и трамвайного транспорта следует применять коэффициенты, предусмотренные п. 1.4 Технической части Сборника 30 ЕРЕР-84 «Мосты и трубы»;

при определении сметной стоимости строительства зданий и сооружений в Мурманской обл. затраты на эксплуатацию машин, приведенные в ценах Прейскуранта, следует корректировать в соответствии с п. 2.25 общих положений «Указаний по применению единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы (ЕРЕР-84)».

2.5. Вносить в цены Прейскуранта изменения, не предусмотренные Технической частью, поправками и поправочными коэффициентами, приведенными в приложениях, не разрешается.

2.6. Настоящий выпуск является продолжением I-го выпуска Прейскуранта на строительство зданий и сооружений автодорожного транспорта. Нумерация районных цен во всех выпусках принята сквозная.

2.7. При составлении смет следует применять сокращенное название настоящего Прейскуранта ПРЗС а д.

I. ЦЕНЫ ПРЕЙСКУРАНТА НА ТРУБЫ ВОДОПРОПУСКНЫЕ КРУГЛЫЕ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ

1. Звенья одноочковых круглых труб

Районная цена № 81

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 0,5 м на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи до 0,9 м
Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	160	32,6	20,5	12,1	4,13	39,4
1б, 1д, 6в	185	32,6	20,5	12,1	4,13	39,4
1в, 1г, 1е, 4	173	32,6	20,5	12,1	4,13	39,4
1ж, 5а, 6а, 6б	167	32,6	20,5	12,1	4,13	39,4
2а	190	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	177	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
2в	245	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4
2г	183	42,5	28,7	13,8	5,78	39,4
3	155	32,6	20,5	12,1	4,13	39,4
5б	208	32,6	20,5	12,1	4,13	39,4
7а, 7б, 12а, 12в	171	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
7г	159	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
8а, 11г	184	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
8б	201	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
8в, 9а	185	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4
8д, 8е	213	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4
9б, 12г	178	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4
9в, 12д	221	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4
10а	247	39,9	26,6	13,3	5,37	39,4
10б	230	39,9	26,6	13,3	5,37	39,4
10в	240	39,9	26,6	13,3	5,37	39,4
11а	244	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
11б	189	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
11в	220	36,3	23,6	12,7	4,75	39,4
12е	172	37,5	24,6	12,9	4,96	39,4

Районная цена № 82

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 0,75 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
до 1,35 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	183	34,5	22	12,5	4,24	42,8
1б, 1д, 6а	212	34,5	22	12,5	4,24	42,8
1в, 1г, 1е, 4	198	34,5	22	12,5	4,24	42,8
1ж, 5а, 6б, 6в	188	34,5	22	12,5	4,24	42,8
2а	217	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	202	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
2в	281	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8
2г	208	45	30,8	14,2	5,94	42,8
3	177	34,5	22	12,5	4,24	42,8
5б	238	34,5	22	12,5	4,24	42,8
7а, 7б, 12а, 12в	192	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
7г	181	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
8а, 11г	210	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
8б	230	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
8в, 9а	211	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8
8д, 8е	243	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8
9б, 12г	203	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8
9в, 12д	253	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8
10а	284	42,4	28,6	13,8	5,51	42,8
10б	264	42,4	28,6	13,8	5,51	42,8
10в	276	42,4	28,6	13,8	5,51	42,8
11а	280	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
11б	216	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
11в	252	38,4	25,3	13,1	4,88	42,8
12е	193	39,7	26,4	13,3	5,09	42,8

Районная цена № 83

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1 м на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи до 4 м
Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслу-живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	167	28	17,3	10,7	3,66	33,4
1б, 1д, 6в	193	28	17,3	10,7	3,66	33,4
1в, 1г, 1е, 4	181	28	17,3	10,7	3,66	33,4
1ж, 5а, 6а, 6б	171	28	17,3	10,7	3,66	33,4
2а	197	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	184	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
2в	257	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4
2г	189	36,4	24,2	12,2	5,12	33,4
3	161	28	17,3	10,7	3,66	33,4
5б	218	28	17,3	10,7	3,66	33,4
7а, 7б, 12а, 12в	174	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
7г	164	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
8а, 11г	191	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
8б	209	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
8в, 9а	192	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4
8д, 8е	222	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4
9б, 12г	185	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4
9в, 12д	232	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4
10а	259	34,3	22,5	11,8	4,76	33,4
10б	240	34,3	22,5	11,8	4,76	33,4
10в	251	34,3	22,5	11,8	4,76	33,4
11а	256	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
11б	196	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
11в	231	31,1	19,9	11,2	4,21	33,4
12е	175	32,2	20,8	11,4	4,39	33,4

Районная цена № 84

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м
Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	114	15,59	8,36	7,23	2,47	15,8
1б, 1е, 6в	132	15,59	8,36	7,23	2,47	15,8
1в—1д, 4а, 5а	126	15,59	8,36	7,23	2,47	15,8
1ж, 6а, 6б	120	15,59	8,36	7,23	2,47	15,8
2а	143	17,72	10	7,72	2,96	15,8
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	128	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
2в	180	17,72	10	7,72	2,96	15,8
2г	136	19,92	11,7	8,22	3,46	15,8
5б	145	15,59	8,36	7,23	2,47	15,8
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	134	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
7г	122	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
8в	138	17,72	10	7,72	2,96	15,8
8д, 8е	156	17,72	10	7,72	2,96	15,8
9а, 12е	128	17,72	10	7,72	2,96	15,8
9б	122	17,72	10	7,72	2,96	15,8
9в, 12д	171	17,72	10	7,72	2,96	15,8
10а, 10в	181	18,87	10,9	7,97	3,21	15,8
10б	172	18,87	10,9	7,97	3,21	15,8
11а	195	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
11б	143	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
11в	171	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
11г	138	17,21	9,61	7,6	2,84	15,8
12г	134	17,72	10	7,72	2,96	15,8

Районная цена № 85

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м
Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	226	37,3	19,6	17,7	5,89	36,7
1б, 1е, 5б, 6в	253	37,3	19,6	17,7	5,89	36,7
1в, 4а—5а, 6а	230	37,3	19,6	17,7	5,89	36,7
1г, 1д	239	37,3	19,6	17,7	5,89	36,7
1ж	215	37,3	19,6	17,7	5,89	36,7
2а, 8в	269	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	243	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7
2в	335	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
2г	263	47,4	27,4	20	8,25	36,7
3, 6б	223	37,3	19,6	17,7	5,89	36,7
7а, 7б, 12а	234	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7
7в, 8б, 11б, 11г	257	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7
7г, 12в	227	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7
8г	282	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7
8д	283	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
8е	319	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
9а, 12е	258	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
9б, 12г	235	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
9в, 12д	298	42,4	23,5	18,9	7,07	36,7
10а	338	45	25,5	19,5	7,66	36,7
10б, 10в	322	45	25,5	19,5	7,66	36,7
11а	334	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7
11в	297	41,1	22,5	18,6	6,77	36,7

Районная цена № 86

Звенья круглых железобетонных труб отверстием на 1 м
при высоте насыпи от 4,1 до 7 м и отверстием 1,25 м
при высоте насыпи до 4 м на песчано-гравийной фундаментной
подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	155	23,38	14,6	8,78	3,02	28,4
1б, 1д, 6в	181	23,38	14,6	8,78	3,02	28,4
1в, 1г, 1е, 4	169	23,38	14,6	8,78	3,02	28,4
1ж, 5а, 6а, 6б	160	23,38	14,6	8,78	3,02	28,4
2а	184	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	172	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
2в	242	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4
2г	176	30,49	20,5	9,99	4,23	28,4
3	150	23,38	14,6	8,78	3,02	28,4
5б	204	23,38	14,6	8,78	3,02	28,4
7а, 7б, 12а, 12в	163	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
7г	153	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
8а, 11г	179	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
8б	197	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
8в, 9а	180	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4
8д, 8е	208	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4
9б, 12г	172	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4
9в, 12д	216	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4
10а	243	28,69	19	9,69	3,93	28,4
10б	225	28,69	19	9,69	3,93	28,4
10в	236	28,69	19	9,69	3,93	28,4
11а	241	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
11б	184	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
11в	216	26,03	16,8	9,23	3,47	28,4
12е	164	26,98	17,6	9,38	3,62	28,4

Районная цена № 87

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 4,1 до 7 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	114	14,23	7,64	6,59	2,24	14,5
1б, 1е, 6в	132	14,23	7,64	6,59	2,24	14,5
1в—1д, 4а—5а	124	14,23	7,64	6,59	2,24	14,5
1ж, 6а, 6б	119	14,23	7,64	6,59	2,24	14,5
2а	142	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	125	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
2в	180	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
2г	136	18,19	10,7	7,49	3,14	14,5
5б	145	14,23	7,64	6,59	2,24	14,5
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	133	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
7г	120	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
8в	138	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
8д, 8е	156	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
9а, 12е	126	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
9б	121	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
9в, 12д	171	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5
10а, 10в	181	17,19	9,93	7,26	2,91	14,5
10б	172	17,19	9,93	7,26	2,91	14,5
11а	194	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
11б	141	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
11в	170	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
11г	137	15,72	8,79	6,93	2,58	14,5
12г	134	16,21	9,17	7,04	2,69	14,5

Районная цена № 88

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1 м
при высоте насыпи от 4,1 до 7 м и отверстием 1,25 м
при высоте насыпи до 4 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	210	31,6	16,7	14,9	4,94	31,5
1б, 1е, 5б, 6в	242	31,6	16,7	14,9	4,94	31,5
1в, 4а—5а, 6а	221	31,6	16,7	14,9	4,94	31,5
1г, 1д	229	31,6	16,7	14,9	4,94	31,5
1ж	205	31,6	16,7	14,9	4,94	31,5
2а, 8в	258	35,9	20	15,9	5,93	31,5
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	232	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5
2в	322	35,9	20	15,9	5,93	31,5
2г	251	40,3	23,4	16,9	6,92	31,5
3, 6б	213	31,6	16,7	14,9	4,94	31,5
7а, 7б, 12а	224	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5
7в, 8б, 11б, 11г	245	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5
7г, 12в	216	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5
8г	271	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5
8д	272	35,9	20	15,9	5,93	31,5
8е	307	35,9	20	15,9	5,93	31,5
9а, 12е	246	35,9	20	15,9	5,93	31,5
9б, 12г	225	35,9	20	15,9	5,93	31,5
9в, 12д	286	35,9	20	15,9	5,93	31,5
10а	324	38,1	21,7	16,4	6,42	31,5
10б, 10в	309	38,1	21,7	16,4	6,42	31,5
11а	321	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5
11в	285	34,8	19,2	15,6	5,68	31,5

Районная цена № 89

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,25 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
до 4 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	110	13,53	7,47	6,06	2,06	14,2
1б, 1е, 6в	128	13,53	7,47	6,06	2,06	14,2
1в — 1д, 4а — 5а	122	13,53	7,47	6,06	2,06	14,2
1ж, 6а, 6б	116	13,53	7,47	6,06	2,06	14,2
2а	141	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	123	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
2в	180	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
2г	132	17,28	10,4	6,88	2,88	14,2
5б	142	13,53	7,47	6,06	2,06	14,2
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	129	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
7г	117	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
8в	135	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
8д, 8е	151	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
9а, 12е	124	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
9б	118	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
9в, 12д	172	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2
10а, 10в	181	16,39	9,71	6,68	2,68	14,2
10б	173	16,39	9,71	6,68	2,68	14,2
11а	194	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
11б	140	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
11в	171	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
11г	134	14,96	8,59	6,37	2,37	14,2
12г	130	15,43	8,96	6,47	2,47	14,2

Районная цена № 90

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,25 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
от 4,1 до 7 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	150	18,78	11,6	7,18	2,36	15,2
1б, 1д, 6в	176	18,78	11,6	7,18	2,36	15,2
1в, 1г, 1е, 4	164	18,78	11,6	7,18	2,36	15,2
1ж, 5а, 6а, 6б	154	18,78	11,6	7,18	2,36	15,2
2а	179	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	166	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
2в	236	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2
2г	170	24,32	16,2	8,12	3,3	15,2
3	145	18,78	11,6	7,18	2,36	15,2
5б	199	18,78	11,6	7,18	2,36	15,2
7а, 7б, 12а, 12в	156	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
7г	147	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
8а, 11г	173	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
8б	191	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
8в, 9а	174	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2
8д, 8е	202	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2
9б, 12г	167	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2
9в, 12д	211	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2
10а	237	22,99	15,1	7,89	3,07	15,2
10б	219	22,99	15,1	7,89	3,07	15,2
10в	230	22,99	15,1	7,89	3,07	15,2
11а	235	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
11б	178	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
11в	210	20,83	13,3	7,53	2,71	15,2
12е	157	21,55	13,9	7,65	2,83	15,2

Районная цена № 91

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,25 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,1 до 8 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Заграты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	112	12,45	6,88	5,57	1,9	13,1
1б, 1е, 6в	130	12,45	6,88	5,57	1,9	13,1
1в—1д, 4а—5а	122	12,45	6,88	5,57	1,9	13,1
1ж, 6а, 6б	118	12,45	6,88	5,57	1,9	13,1
2а	142	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	123	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
2в	178	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
2г	134	15,96	9,63	6,33	2,66	13,1
5б	143	12,45	6,88	5,57	1,9	13,1
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	131	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
7г	119	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
8в	136	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
8д, 8е	155	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
9а, 12е	124	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
9б	120	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
9в, 12д	170	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1
10а, 10в	179	15,08	8,94	6,14	2,47	13,1
10б	171	15,08	8,94	6,14	2,47	13,1
11а	193	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
11б	141	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
11в	169	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
11г	135	13,77	7,91	5,86	2,18	13,1
12г	132	14,21	8,26	5,95	2,28	13,1

Районная цена № 92

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,25 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,1 до 8 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	200	28,1	14,5	13,6	4,66	27,4
1б, 1е, 5б, 6в	232	28,1	14,5	13,6	4,66	27,4
1в, 4а—5а, 6а	210	28,1	14,5	13,6	4,66	27,4
1г, 1д	218	28,1	14,5	13,6	4,66	27,4
1ж	195	28,1	14,5	13,6	4,66	27,4
2а, 8в	246	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	221	31	16,7	14,3	5,36	27,4
2в	308	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
2г	240	35,8	20,3	15,5	6,52	27,4
3, 6б	203	28,1	14,5	13,6	4,66	27,4
7а, 7б, 12а	213	31	16,7	14,3	5,36	27,4
7в, 8б, 11б, 11г	235	31	16,7	14,3	5,36	27,4
7г, 12в	206	31	16,7	14,3	5,36	27,4
8г	258	31	16,7	14,3	5,36	27,4
8д	259	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
8е	294	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
9а, 12е	266	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
9б, 12г	274	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
9в, 12д	273	31,9	17,4	14,5	5,59	27,4
10а	310	33,8	18,8	15	6,06	27,4
10б, 10в	296	33,8	18,8	15	6,06	27,4
11а	37	31	16,7	14,3	5,36	27,4
11в	272	31	16,7	14,3	5,36	27,4

Районная цена № 93

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,25 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 8,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-плата рабочим за обслуж. живущих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	114	10,73	5,96	4,77	1,63	11,4
1б, 1е, 6в	130	10,73	5,96	4,77	1,63	11,4
1в—1д, 4а—5а	124	10,73	5,96	4,77	1,63	11,4
1ж, 6а, 6б	118	10,73	5,96	4,77	1,63	11,4
2а	142	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	125	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
2в	180	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
2г	133	13,76	8,34	5,42	2,28	11,4
5б	145	10,73	5,96	4,77	1,63	11,4
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	131	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
7г	119	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
8в	136	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
8д, 8е	156	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
9а, 12е	126	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
9б	120	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
9в, 12д	170	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4
10а, 10в	180	13,01	7,75	5,26	2,12	11,4
10б	171	13,01	7,75	5,26	2,12	11,4
11а	195	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
11б	141	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
11в	170	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
11г	136	11,86	6,85	5,01	1,87	11,4
12г	132	12,25	7,15	5,1	1,96	11,4

Районная цена № 94

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,25 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 8,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чи- стая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная пла- та рабочих, обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	180	20,9	11,2	9,7	3,25	21,2
1б, 1е, 5б, 6в	210	20,9	11,2	9,7	3,25	21,2
1в, 4а—5а, 6а	190	20,9	11,2	9,7	3,25	21,2
1г, 1д	197	20,9	11,2	9,7	3,25	21,2
1ж	175	20,9	11,2	9,7	3,25	21,2
2а, 8в	222	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	199	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2
2в	280	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
2г	216	26,7	15,7	11	4,55	21,2
3, 6б	183	20,9	11,2	9,7	3,25	21,2
7а, 7б, 12а	192	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2
7в, 8б, 11б, 11г	212	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2
7г, 12в	185	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2
8г	234	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2
8д	235	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
8е	266	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
9а, 12е	213	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
9б, 12г	193	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
9в, 12д	247	23,8	13,4	10,4	3,9	21,2
10а	281	25,3	14,6	10,7	4,22	21,2
10б, 10в	267	25,3	14,6	10,7	4,22	21,2
11а	279	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2
11в	246	23,1	12,9	10,2	3,74	21,2

Районная цена № 95

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
до 4,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	145	20,21	12,9	7,31	2,54	25,2
1б, 1д, 6в	168	20,21	12,9	7,31	2,54	25,2
1в, 1г, 1е, 4	157	20,21	12,9	7,31	2,54	25,2
1ж, 5а, 6а, 6б	149	20,21	12,9	7,31	2,54	25,2
2а	171	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	159	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
2в	225	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2
2г	163	26,43	18,1	8,33	3,56	25,2
3	140	20,21	12,9	7,31	2,54	25,2
5б	191	20,21	12,9	7,31	2,54	25,2
7а, 7б, 12а, 12в	151	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
7г	142	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
8а, 11г	166	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
8б	183	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
8в, 9а	167	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2
8д, 8е	194	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2
9б, 12г	160	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2
9в, 12д	202	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2
10а	227	24,87	16,8	8,07	3,3	25,2
10б	211	24,87	16,8	8,07	3,3	25,2
10в	221	24,87	16,8	8,07	3,3	25,2
11а	224	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
11б	170	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
11в	201	22,49	14,8	7,69	2,92	25,2
12е	152	23,32	15,5	7,82	3,05	25,2

Районная цена № 96

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
до 4,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	110	12,55	7,14	5,41	1,86	13,6
1б, 1е, 6в	126	12,55	7,14	5,41	1,86	13,6
1в—1д, 4а—5а	120	12,55	7,14	5,41	1,86	13,6
1ж, 6а, 6б	115	12,55	7,14	5,41	1,86	13,6
2а	137	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	121	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
2в	174	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
2г	130	16,15	10	6,15	2,6	13,6
5б	140	12,55	7,14	5,41	1,86	13,6
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	127	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
7г	116	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
8в	133	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
8д, 8е	150	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
9а, 12е	122	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
9б	117	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
9в, 12д	165	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6
10а, 10в	175	15,25	9,28	5,97	2,42	13,6
10б	166	15,25	9,28	5,97	2,42	13,6
11а	188	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
11б	136	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
11в	164	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
11г	132	13,9	8,21	5,69	2,14	13,6
12г	128	14,35	8,57	5,78	2,23	13,6

Районная цена № 97

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4,5 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	183	25,9	14,2	11,7	3,92	26,9
1б, 1е, 5б, 6в	212	25,9	14,2	11,7	3,92	26,9
1в, 4а—5а, 6а	193	25,9	14,2	11,7	3,92	26,9
1г, 1д	200	25,9	14,2	11,7	3,92	26,9
1ж	178	25,9	14,2	11,7	3,92	26,9
2а, 8в	226	29,5	17	12,5	4,7	26,9
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	203	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9
2в	283	29,5	17	12,5	4,7	26,9
2г	219	33,2	19,9	13,3	5,49	26,9
3, 6б	186	25,9	14,2	11,7	3,92	26,9
7а, 7б, 12а	196	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9
7в, 8б, 11б, 11г	215	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9
7г, 12в	189	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9
8г	237	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9
8д	238	29,5	17	12,5	4,7	26,9
8е	269	29,5	17	12,5	4,7	26,9
9а, 12е	216	29,5	17	12,5	4,7	26,9
9б, 12г	197	29,5	17	12,5	4,7	26,9
9в, 12д	251	29,5	17	12,5	4,7	26,9
10а	284	31,4	18,5	12,9	5,1	26,9
10б, 10в	270	31,4	18,5	12,9	5,1	26,9
11а	282	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9
11в	250	28,6	16,3	12,3	4,51	26,9

Районная цена № 98

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
от 4,6 до 8 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чи- стая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	144	13,26	7,12	6,14	2,02	13,1
1б, 1д, 6в	168	13,26	7,12	6,14	2,02	13,1
1в, 1г, 1е, 4	157	13,26	7,12	6,14	2,02	13,1
1ж, 5а, 6а, 6б	148	13,26	7,12	6,14	2,02	13,1
2а	170	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1
2б, 7в, 8г, 11д, 11е, 12б	158	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
2в	227	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1
2г	161	16,92	9,97	6,95	2,83	13,1
3	138	13,26	7,12	6,14	2,02	13,1
5б	192	13,26	7,12	6,14	2,02	13,1
7а, 7б, 12а, 12в	149	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
7г	139	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
8а, 11г	164	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
8б	182	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
8в, 9а	165	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1
8д, 8е	194	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1
9б, 12г	159	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1
9в, 12д	202	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1
10а	228	16,01	9,26	6,75	2,63	13,1
10б	210	16,01	9,26	6,75	2,63	13,1
10в	221	16,01	9,26	6,75	2,63	13,1
11а	226	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
11б	169	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
11в	201	14,63	8,19	6,44	2,32	13,1
12е	150	15,08	8,54	6,54	2,42	13,1

Районная цена № 99

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,6 до 9 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	114	11,65	6,59	5,06	1,74	12,5
1б, 1е, 6в	132	11,65	6,59	5,06	1,74	12,5
1в—1д, 4а—5а	124	11,65	6,59	5,06	1,74	12,5
1ж, 6а, 6б	119	11,65	6,59	5,06	1,74	12,5
2а	143	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	125	12,9	7,58	5,32	2	12,5
2в	181	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
2г	135	14,99	9,23	5,76	2,44	12,5
5б	145	11,65	6,59	5,06	1,74	12,5
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	133	12,9	7,58	5,32	2	12,5
7г	120	12,9	7,58	5,32	2	12,5
8в	138	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
8д, 8е	157	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
9а, 12е	126	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
9б	121	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
9в, 12д	172	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5
10а, 10в	182	14,15	8,57	5,58	2,26	12,5
10б	172	14,15	8,57	5,58	2,26	12,5
11а	196	12,9	7,58	5,32	2	12,5
11б	142	12,9	7,58	5,32	2	12,5
11в	171	12,9	7,58	5,32	2	12,5
11г	137	12,9	7,58	5,32	2	12,5
12г	134	13,32	7,91	5,41	2,09	12,5

Районная цена № 100

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,6 до 9 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чи- стая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чсл.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3, 6б	186	23,2	12,6	10,6	3,55	23,7
1б, 1е, 5б, 6в	214	23,2	12,6	10,6	3,55	23,7
1в, 4а—5а, 6а	194	23,2	12,6	10,6	3,55	23,7
1г, 1д	202	23,2	12,6	10,6	3,55	23,7
1ж	180	23,2	12,6	10,6	3,55	23,7
2а, 8в	227	26,4	15,1	11,3	4,26	23,7
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	204	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7
2в	285	26,4	15,4	11,3	4,26	23,7
2г	220	29,6	17,6	12	4,97	23,7
7а, 7б, 12а	196	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7
7в, 8б, 11б, 11г	216	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7
7г, 12в	189	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7
8г	238	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7
8д	239	26,4	15,1	11,3	4,26	23,7
8е	272	26,4	15,1	11,3	4,26	23,7
9а, 12е	217	26,4	15,1	11,3	4,26	23,7
9б, 12г	197	26,4	15,1	11,3	4,26	23,7
9в, 12д	253	26,4	15,1	11,3	4,26	23,7
10а	287	28,1	16,4	11,7	4,62	23,7
10б, 10в	274	28,1	16,4	11,7	4,62	23,7
11а	284	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7
11в	252	25,6	14,5	11,1	4,08	23,7

Районная цена № 101

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	112	9,49	5,35	4,14	1,41	10,3
1б, 1е, 6в	130	9,49	5,35	4,14	1,41	10,3
1в—1д, 4а—5а	122	9,49	5,35	4,14	1,41	10,3
1ж, 6а, 6б	117	9,49	5,35	4,14	1,41	10,3
2а	140	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	123	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
2в	178	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
2г	133	12,19	7,49	4,7	1,97	10,3
5б	143	9,49	5,35	4,14	1,41	10,3
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	131	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
7г	118	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
8в	135	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
8д, 8е	153	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
9а, 12е	123	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
9б	118	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
9в, 12д	169	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3
10а, 10в	179	11,52	6,96	4,56	1,83	10,3
10б	170	11,52	6,96	4,56	1,83	10,3
11а	194	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
11б	140	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
11в	169	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
11г	135	10,5	6,15	4,35	1,62	10,3
12г	131	10,84	6,42	4,42	1,69	10,3

Районная цена № 102

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	166	17,29	9,28	8,01	2,66	17,6
1б, 1е, 5б, 6в	194	17,29	9,28	8,01	2,66	17,6
1в, 4а—5а, 6а	175	17,29	9,28	8,01	2,66	17,6
1г, 1д	182	17,29	9,28	8,01	2,66	17,6
1ж	162	17,29	9,28	8,01	2,66	17,6
2а, 8в	204	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	184	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6
2в	258	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
2г	199	22,07	13	9,07	3,72	17,6
3, 6б	169	17,29	9,28	8,01	2,66	17,6
7а, 7б, 12а	177	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6
7в, 8б, 11б, 11г	196	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6
7г, 12в	171	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6
8г	216	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6
8д	216	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
8е	246	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
9а, 12е	196	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
9б, 12г	177	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
9в, 12д	228	19,64	11,1	8,54	3,19	17,6
10а	260	20,91	12,1	8,81	3,46	17,6
10б, 10в	248	20,91	12,1	8,81	3,46	17,6
11а	258	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6
11в	228	19,11	10,7	8,41	3,06	17,6

Районная цена № 103

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2,0 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	108	11,5	6,77	4,73	1,63	13
1б, 1е, 6в	126	11,5	6,77	4,73	1,63	13
1в—1д, 4а—5а	120	11,5	6,77	4,73	1,63	13
1ж, 6а, 6б	113	11,5	6,77	4,73	1,63	13
2а	139	13,18	8,12	5,06	1,96	13
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	121	12,75	7,78	4,97	1,87	13
2в	180	13,18	8,12	5,06	1,96	13
2г	129	14,86	9,48	5,38	2,28	13
5б	140	11,5	6,77	4,73	1,63	13
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	127	12,75	7,78	4,97	1,87	13
7г	114	12,75	7,78	4,97	1,87	13
8в	133	13,18	8,12	5,06	1,96	13
8д, 8е	151	13,18	8,12	5,06	1,96	13
9а, 12е	122	13,18	8,12	5,06	1,96	13
9б	115	13,18	8,12	5,06	1,96	13
9в, 12д	171	13,18	8,12	5,06	1,96	13
10а, 10в	180	14,02	8,8	5,22	2,12	13
10б	172	14,02	8,8	5,22	2,12	13
11а	193	12,75	7,78	4,97	1,87	13
11б	138	12,75	7,78	4,97	1,87	13
11в	170	12,75	7,78	4,97	1,87	13
11г	132	12,75	7,78	4,97	1,87	13
12г	128	13,18	8,12	5,06	1,96	13

Районная цена № 104

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2,0 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	176	23,2	12,9	10,3	3,45	24,5
1б, 1е, 5б, 6в	204	23,2	12,9	10,3	3,45	24,5
1в, 4а—5а, 6а	185	23,2	12,9	10,3	3,45	24,5
1г, 1д	193	23,2	12,9	10,3	3,45	24,5
1ж	171	23,2	12,9	10,3	3,45	24,5
2а, 8в	216	26,5	15,5	11	4,14	24,5
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	195	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5
2в	272	26,5	15,5	11	4,14	24,5
2г	210	29,8	18,1	11,7	4,83	24,5
3, 6б	179	23,2	12,9	10,3	3,45	24,5
7а, 7б, 12а	187	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5
7в, 8б, 11б, 11г	206	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5
7г, 12в	181	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5
8г	227	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5
8д	228	26,5	15,5	11	4,14	24,5
8е	259	26,5	15,5	11	4,14	24,5
9а, 12е	207	26,5	15,5	11	4,14	24,5
9б, 12г	188	26,5	15,5	11	4,14	24,5
9в, 12д	240	26,5	15,5	11	4,14	24,5
10а	274	28,1	16,8	11,3	4,48	24,5
10б, 10в	261	28,1	16,8	11,3	4,48	24,5
11а	271	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5
11в	239	25,6	14,8	10,8	3,97	24,5

Районная цена № 105

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2,0 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 9 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих. Обслу-живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	110	9,96	5,86	4,1	1,42	11,3
1б, 1е, 6в	128	9,96	5,86	4,1	1,42	11,3
1в—1д, 4а—5а	120	9,96	5,86	4,1	1,42	11,3
1ж, 6а, 6б	115	9,96	5,86	4,1	1,42	11,3
2а	137	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	121	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
2в	175	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
2г	131	12,87	8,2	4,67	1,99	11,3
5б	141	9,96	5,86	4,1	1,42	11,3
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	129	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
7г	116	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
8в	133	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
8д, 8е	151	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
9а, 12е	121	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
9б	116	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
9в, 12д	166	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3
10а, 10в	176	12,15	7,62	4,53	1,85	11,3
10б	167	12,15	7,62	4,53	1,85	11,3
11а	190	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
11б	137	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
11в	166	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
11г	133	11,05	6,74	4,31	1,63	11,3
12г	129	11,41	7,03	4,38	1,7	11,3

Районная цена № 106

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2,0 м
на монолитных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 9 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	166	18,65	10,4	8,25	2,78	19,8
1б, 1е, 5б, 6в	194	18,65	10,4	8,25	2,78	19,8
1в, 4а—5а, 6а	175	18,65	10,4	8,25	2,78	19,8
1г, 1д	182	18,65	10,4	8,25	2,78	19,8
1ж	162	18,65	10,4	8,25	2,78	19,8
2а, 8в	206	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	184	20,67	12	8,67	3,2	19,8
2в	259	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
2г	199	23,96	14,6	9,36	3,89	19,8
3, 6б	169	18,65	10,4	8,25	2,78	19,8
7а, 7б, 12а	177	20,67	12	8,67	3,2	19,8
7в, 8б, 11б, 11г	196	20,67	12	8,67	3,2	19,8
7г, 12в	171	20,67	12	8,67	3,2	19,8
8г	216	20,67	12	8,67	3,2	19,8
8д	217	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
8е	247	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
9а, 12е	197	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
9б, 12г	178	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
9в, 12д	229	21,31	12,5	8,81	3,34	19,8
10а	260	22,58	13,5	9,08	3,61	19,8
10б, 10в	248	22,58	13,5	9,08	3,61	19,8
11а	258	20,67	12	8,67	3,2	19,8
11в	228	20,67	12	8,67	3,2	19,8

Районная цена № 107

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2,0 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	124	8,84	5,2	3,64	1,26	10
1б, 1е, 6в	143	8,84	5,2	3,64	1,26	10
1в—1д, 4а—5а	136	8,84	5,2	3,64	1,26	10
1ж, 6а, 6б	129	8,84	5,2	3,64	1,26	10
2а	155	10,13	6,24	3,89	1,51	10
2б, 7а, 7б, 8г, 11е, 12а, 12в	137	9,81	5,98	3,83	1,45	10
2в	197	10,13	6,24	3,89	1,51	10
2г	146	11,42	7,28	4,14	1,76	10
5б	158	8,84	5,2	3,64	1,26	10
7в, 8а, 8б, 11д, 12б	144	9,81	5,98	3,83	1,45	10
7г	130	9,81	5,98	3,83	1,45	10
8в	149	10,13	6,24	3,89	1,51	10
8д, 8е	170	10,13	6,24	3,89	1,51	10
9а, 12е	137	10,13	6,24	3,89	1,51	10
9б	130	10,13	6,24	3,89	1,51	10
9в, 12д	188	10,13	6,24	3,89	1,51	10
10а, 10в	198	10,78	6,76	4,02	1,64	10
10б	189	10,78	6,76	4,02	1,64	10
11а	215	9,81	5,98	3,83	1,45	10
11б	155	9,81	5,98	3,83	1,45	10
11в	188	9,81	5,98	3,83	1,45	10
11г	149	9,81	5,98	3,83	1,45	10
12г	144	10,13	6,24	3,89	1,51	10

Районная цена № 108

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2,0 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	180	15,88	8,81	7,07	2,38	16,8
1б, 1е, 5б, 6в	211	15,88	8,81	7,07	2,38	16,8
1в, 4а—5а, 6а	190	15,88	8,81	7,07	2,38	16,8
1г, 1д	198	15,88	8,81	7,07	2,38	16,8
1ж	175	15,88	8,81	7,07	2,38	16,8
2а, 8в	222	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
2б, 8а, 11д, 11е, 12б	200	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8
2в	282	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
2г	215	20,32	12,3	8,02	3,33	16,8
3, 6б	183	15,88	8,81	7,07	2,38	16,8
7а, 7б, 12а	192	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8
7в, 8б, 11б, 11г	213	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8
7г, 12в	185	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8
8г	235	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8
8д	235	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
8е	268	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
9а, 12е	213	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
9б, 12г	192	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
9в, 12д	248	18,15	10,6	7,55	2,86	16,8
10а	283	19,18	11,4	7,78	3,09	16,8
10б, 10в	269	19,18	11,4	7,78	3,09	16,8
11а	282	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8
11в	248	17,53	10,1	7,43	2,74	16,8

2 Звенья двухочковых и трехочковых круглых труб

Районная цена № 109

Звенья круглых железобетонных труб отверстием $2 \times 0,75$ м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
до 1,35 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	180	30,5	17,7	12,8	4,36	34,1
1б	212	30,5	17,7	12,8	4,36	34,1
1в, 1г, 4а—5а, 6а	189	30,5	17,7	12,8	4,36	34,1
1д, 1е	198	30,5	17,7	12,8	4,36	34,1
2а	216	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1
2б, 8а, 11г—11е, 12б	201	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
2в	273	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1
2г	207	39,3	24,8	14,5	6,1	34,1
5б	223	30,5	17,7	12,8	4,36	34,1
6в	205	30,5	17,7	12,8	4,36	34,1
7а, 7б	192	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
7в, 11б	208	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
7г, 12а, 12в	183	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
8б	226	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
8в, 9а	209	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1
8г	215	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
8д	235	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1
8е, 9в, 12д	245	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1
9б, 12е	202	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1
10а	276	37,1	23	14,1	5,67	34,1
10б	257	37,1	23	14,1	5,67	34,1
10в	266	37,1	23	14,1	5,67	34,1
11а	272	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
11в	244	33,8	20,4	13,4	5,01	34,1
12г	193	34,9	21,2	13,7	5,23	34,1

Районная цена № 110

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,0 м на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи до 4 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-плата рабочим, обслуживающим машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	200	29,9	15,9	14	4,71	30,1
1б	230	29,9	15,9	14	4,71	30,1
1в, 1г, 4а—5а, 6а	205	29,9	15,9	14	4,71	30,1
1д, 1е	215	29,9	15,9	14	4,71	30,1
1ж, 3, 6б	196	29,9	15,9	14	4,71	30,1
2а	234	34	19,1	14,9	5,65	30,1
2б, 8а, 11г—11е, 12б	218	33	18,3	14,7	5,42	30,1
2в	298	34	19,1	14,9	5,65	30,1
2г	223	38,2	22,3	15,9	6,59	30,1
5б	243	29,9	15,9	14	4,71	30,1
6в	223	29,9	15,9	14	4,71	30,1
7а, 7б	208	33	18,3	14,7	5,42	30,1
7в, 11б	226	33	18,3	14,7	5,42	30,1
7г, 12а, 12в	199	33	18,3	14,7	5,42	30,1
8б	246	33	18,3	14,7	5,42	30,1
8в, 9а	227	34	19,1	14,9	5,65	30,1
8г	233	33	18,3	14,7	5,42	30,1
8д	256	34	19,1	14,9	5,65	30,1
8е, 9в, 12г	267	34	19,1	14,9	5,65	30,1
9б, 12е	219	34	19,1	14,9	5,65	30,1
10а	300	36,1	20,7	15,4	6,12	30,1
10б	279	36,1	20,7	15,4	6,12	30,1
10в	288	36,1	20,7	15,4	6,12	30,1
11а	297	33	18,3	14,7	5,42	30,1
11в	266	33	18,3	14,7	5,42	30,1
12г	209	34	19,1	14,9	5,65	30,1

Районная цена № 111

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,0 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	130	15,76	7,1	8,66	2,9	13,2
1б, 1е, 6в	148	15,76	7,1	8,66	2,9	13,2
1в—1д, 4а—5а, 6а	138	15,76	7,1	8,66	2,9	13,2
2а	164	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
2б, 8а, 11е	144	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
2в	208	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
2г	156	19,76	9,94	9,82	4,06	13,2
5б	158	15,76	7,1	8,66	2,9	13,2
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	140	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
7в	154	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
8б, 11г, 11д, 12б	150	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
8в	160	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
8г, 11б	160	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
8д	171	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
8е, 9в, 12д	189	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
9а	150	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
9б	140	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
10а, 10в	203	18,76	9,23	9,53	3,77	13,2
10б	197	18,76	9,23	9,53	3,77	13,2
11а	216	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
11в	188	17,26	8,16	9,1	3,34	13,2
12г	144	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2
12е	154	17,76	8,52	9,24	3,48	13,2

Районная цена № 112

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуж. живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	255	37,5	16,9	20,6	6,77	31
1б, 1е, 5б, 6в	290	37,5	16,9	20,6	6,77	31
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	267	37,5	16,9	20,6	6,77	31
1д	279	37,5	16,9	20,6	6,77	31
1ж	244	37,5	16,9	20,6	6,77	31
2а, 8д, 12е	319	42,3	20,3	22	8,12	31
2б, 11д, 11е	282	41	19,4	21,6	7,78	31
2в	390	42,3	20,3	22	8,12	31
2г	314	47	23,7	23,3	9,48	31
6б	251	37,5	16,9	20,6	6,77	31
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	270	41	19,4	21,6	7,78	31
7в	308	41	19,4	21,6	7,78	31
8б, 11б, 11г	294	41	19,4	21,6	7,78	31
8в	310	42,3	20,3	22	8,12	31
8г	348	41	19,4	21,6	7,78	31
8е	379	42,3	20,3	22	8,12	31
9а	295	42,3	20,3	22	8,12	31
9б, 12г	272	42,3	20,3	22	8,12	31
9в, 12д	337	42,3	20,3	22	8,12	31
10а	381	44,6	22	22,6	8,8	31
10б, 10в	367	44,6	22	22,6	8,8	31
11а	388	41	19,4	21,6	7,78	31
11в	336	41	19,4	21,6	7,78	31
12в	254	41	19,4	21,6	7,78	31

Районная цена № 113

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1 м при высоте насыпи от 4,1 до 7 м и отверстием 2×1,25 м при высоте насыпи до 4 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заплата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3,6б	188	25,6	13,7	11,9	4	26
1б	220	25,6	13,7	11,9	4	26
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	196	25,6	13,7	11,9	4	26
1д, 1е	207	25,6	13,7	11,9	4	26
2а	224	29,1	16,4	12,7	4,8	26
2б, 8а, 11г—11е, 12б	210	28,3	15,8	12,5	4,6	26
2в	286	29,1	16,4	12,7	4,8	26
2г	214	32,7	19,2	13,5	5,6	26
5б	234	25,6	13,7	11,9	4	26
6в	214	25,6	13,7	11,9	4	26
7а, 7б	199	28,3	15,8	12,5	4,6	26
7в, 11б	217	28,3	15,8	12,5	4,6	26
7г, 12а, 12в	190	28,3	15,8	12,5	4,6	26
8б	237	28,3	15,8	12,5	4,6	26
8в, 9а	218	29,1	16,4	12,7	4,8	26
8г	223	28,3	15,8	12,5	4,6	26
8д	246	29,1	16,4	12,7	4,8	26
8е, 9в, 12д	256	29,1	16,4	12,7	4,8	26
9б, 12е	210	29,1	16,4	12,7	4,8	26
10а	287	30,9	17,8	13,1	5,2	26
10б	267	30,9	17,8	13,1	5,2	26
10в	277	30,9	17,8	13,1	5,2	26
11а	285	28,3	15,8	12,5	4,6	26
11в	255	28,3	15,8	12,5	4,6	26
12г	200	29,1	16,4	12,7	4,8	26

Районная цена № 114

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,1 до 7 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	128	14,39	6,52	7,87	2,64	12,1
1б, 1е, 6в	146	14,39	6,52	7,87	2,64	12,1
1в—1д, 4а—5а, 6а	136	14,39	6,52	7,87	2,64	12,1
2а	162	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
2б, 8а, 11е	142	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
2в	206	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
2г	154	18,06	9,13	8,93	3,7	12,1
5б	156	14,39	6,52	7,87	2,64	12,1
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	137	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
7в	151	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
8б, 11г, 11д, 12б	147	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
8в	158	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
8г, 11б	157	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
8д	169	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
8е, 9в, 12д	188	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
9а	148	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
9б	138	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
10а, 10в	201	17,14	8,48	8,66	3,43	12,1
10б	195	17,14	8,48	8,66	3,43	12,1
11а	214	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
11в	187	15,77	7,5	8,27	3,04	12,1
12г	143	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1
12е	152	16,22	7,82	8,4	3,17	12,1

Районная цена № 115

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи от 4,1 до 7 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	230	31,3	14,1	17,2	5,65	26
1б, 1е, 5б, 6в	263	31,3	14,1	17,2	5,65	26
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	242	31,3	14,1	17,2	5,65	26
1д	253	31,3	14,1	17,2	5,65	26
1ж	220	31,3	14,1	17,2	5,65	26
2а, 8д, 12е	289	35,2	16,9	18,3	6,78	26
2б, 11д, 11е	256	34,2	16,2	18	6,5	26
2в	354	35,2	16,9	18,3	6,78	26
2г	284	39,2	19,7	19,5	7,91	26
6б	227	31,3	14,1	17,2	5,65	26
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	245	34,2	16,2	18	6,5	26
7в	279	34,2	16,2	18	6,5	26
8б, 11б, 11г	266	34,2	16,2	18	6,5	26
8в	280	35,2	16,9	18,3	6,78	26
8г	315	34,2	16,2	18	6,5	26
8е	344	35,2	16,9	18,3	6,78	26
9а	267	35,2	16,9	18,3	6,78	26
9б, 12г	246	35,2	16,9	18,3	6,78	26
9в, 12д	305	35,2	16,9	18,3	6,78	26
10а	346	37,2	18,3	18,9	7,34	26
10б, 10в	333	37,2	18,3	18,9	7,34	26
11а	353	34,2	16,2	18	6,5	26
11в	304	34,2	16,2	18	6,5	26
12в	230	34,2	16,2	18	6,5	26

Районная цена № 116

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,25 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	127	14,05	6,5	7,55	2,53	12,1
1б, 1е, 6в	146	14,05	6,5	7,55	2,53	12,1
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	136	14,05	6,5	7,55	2,53	12,1
2а	162	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
2б, 8а, 11е	141	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
2в	206	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
2г	154	17,66	9,1	8,56	3,54	12,1
5б	156	14,05	6,5	7,55	2,53	12,1
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	137	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
7в	151	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
8б, 11г, 11д, 12б	147	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
8в	158	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
8г, 11б	157	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
8д	168	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
8е, 9в, 12д	187	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
9а	148	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
9б	138	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
10а, 10в	201	16,76	8,45	8,31	3,29	12,1
10б	194	16,76	8,45	8,31	3,29	12,1
11а	214	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
11в	186	15,41	7,48	7,93	2,91	12,1
12г	142	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1
12е	152	15,86	7,8	8,06	3,04	12,1

Районная цена № 117

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,25 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	238	32,6	14,7	17,9	5,88	27
1б, 1е, 5б, 6в	272	32,6	14,7	17,9	5,88	27
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	250	32,6	14,7	17,9	5,88	27
1д	261	32,6	14,7	17,9	5,88	27
1ж	228	32,6	14,7	17,9	5,88	27
2а, 8д, 12е	298	36,7	17,6	19,1	7,06	27
2б, 11д, 11е	264	35,7	16,9	18,8	6,76	27
2в	365	36,7	17,6	19,1	7,06	27
2г	293	40,8	20,6	20,2	8,23	27
6б	235	32,6	14,7	17,9	5,88	27
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	253	35,7	16,9	18,8	6,76	27
7в	288	35,7	16,9	18,8	6,76	27
8б, 11б, 11г	275	35,7	16,9	18,8	6,76	27
8в	289	36,7	17,6	19,1	7,06	27
8г	325	35,7	16,9	18,8	6,76	27
8е	355	36,7	17,6	19,1	7,06	27
9а	276	36,7	17,6	19,1	7,06	27
9б, 12г	254	36,7	17,6	19,1	7,06	27
9в, 12д	315	36,7	17,6	19,1	7,06	27
10а	357	38,8	19,1	19,7	7,64	27
10б, 10в	344	38,8	19,1	19,7	7,64	27
11а	364	35,7	16,9	18,8	6,76	27
11в	314	35,7	16,9	18,8	6,76	27
12в	238	35,7	16,9	18,8	6,76	27

Районная цена № 118

Звенья круглых железобетонных труб отверстием $2 \times 1,25$ м на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи от 4,1 до 7 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	178	19,43	9,23	10,2	3,34	16,9
1б	211	19,43	9,23	10,2	3,34	16,9
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	187	19,43	9,23	10,2	3,34	16,9
1д, 1е	197	19,43	9,23	10,2	3,34	16,9
2а	214	22	11,1	10,9	4,01	16,9
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	199	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
2в	274	22	11,1	10,9	4,01	16,9
2г	202	24,4	12,9	11,5	4,68	16,9
5б	223	19,43	9,23	10,2	3,34	16,9
6в	204	19,43	9,23	10,2	3,34	16,9
7а, 7б	189	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
7в, 11б	206	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
7г, 12а, 12в	180	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
8б	225	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
8в, 9а	206	22	11,1	10,9	4,01	16,9
8г	213	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
8д	234	22	11,1	10,9	4,01	16,9
8е, 9в, 12д	244	22	11,1	10,9	4,01	16,9
9б, 12е	200	22	11,1	10,9	4,01	16,9
10а	276	23,2	12	11,2	4,34	16,9
10б	256	23,2	12	11,2	4,34	16,9
10в	266	23,2	12	11,2	4,34	16,9
11а	274	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
11в	244	21,3	10,6	10,7	3,84	16,9
12г	190	22	11,1	10,9	4,01	16,9

Районная цена № 119

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,25 м при высоте насыпи от 4,1 до 8 м, отверстием 2×1,5 м при высоте насыпи до 4,5 м и отверстием 2×2 м при высоте насыпи до 5 м на сборных железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	129	13,13	6,07	7,06	2,37	11,3
1б, 1е, 6в	146	13,13	6,07	7,06	2,37	11,3
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	136	13,13	6,07	7,06	2,37	11,3
2а	163	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
2б, 8а, 11е	143	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
2в	208	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
2г	154	16,51	8,5	8,01	3,32	11,3
5б	157	13,13	6,07	7,06	2,37	11,3
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	137	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
7в	152	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
8б, 11г, 11д, 12б	147	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
8в	159	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
8г, 11б	158	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
8д	171	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
8е, 9в, 12д	190	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
9а	148	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
9б	138	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
10а, 10в	202	15,66	7,89	7,77	3,08	11,3
10б	196	15,66	7,89	7,77	3,08	11,3
11а	251	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
11в	189	14,4	6,98	7,42	2,72	11,3
12г	144	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3
12е	153	14,81	7,28	7,53	2,84	11,3

Районная цена № 120

Звенья круглых железобетонных труб отверстием $2 \times 1,25$ м при высоте насыпи от 4,1 до 8 м и отверстием $2 \times 1,5$ м при высоте насыпи до 4,5 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	223	28,2	12,7	15,5	5,11	23,4
1б, 1е, 5б, 6в	255	28,2	12,7	15,5	5,11	23,4
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	234	28,2	12,7	15,5	5,11	23,4
1д	245	28,2	12,7	15,5	5,11	23,4
1ж	213	28,2	12,7	15,5	5,11	23,4
2а, 8д, 12е	280	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
2б, 11д, 11е	248	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
2в	342	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
2г	274	35,3	17,8	17,5	7,15	23,4
6б	220	28,2	12,7	15,5	5,11	23,4
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	237	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
7в	270	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
8б, 11б, 11г	258	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
8в	270	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
8г	305	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
8е	334	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
9а	258	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
9б, 12г	238	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
9в, 12д	296	31,7	15,2	16,5	6,13	23,4
10а	335	33,5	16,5	17	6,64	23,4
10б, 10в	322	33,5	16,5	17	6,64	23,4
11а	342	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
11в	295	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4
12в	223	30,9	14,6	16,3	5,88	23,4

Районная цена № 121

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2X1,25 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 8,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	124	10,69	5,03	5,66	1,9	9,37
1б, 1е, 6в	142	10,69	5,03	5,66	1,9	9,37
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	132	10,69	5,03	5,66	1,9	9,37
2а	157	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
2б, 8а, 11е	138	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
2в	201	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
2г	150	13,46	7,04	6,42	2,66	9,37
5б	152	10,69	5,03	5,66	1,9	9,37
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	133	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
7в	148	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
8б, 11г, 11д, 12б	143	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
8в	153	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
8г, 11б	153	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
8д	164	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
8е, 9в, 12д	183	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
9а	143	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
9б	133	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
10а, 10в	196	12,77	6,54	6,23	2,47	9,37
10б	190	12,77	6,54	6,23	2,47	9,37
11а	210	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
11в	183	11,72	5,78	5,94	2,18	9,37
12г	138	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37
12е	148	12,08	6,04	6,04	2,28	9,37

Районная цена № 122
Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2X1,25 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 8,1 до 20 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за работную плату рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	195	20,72	9,52	11,2	3,69	17,6
1б, 1е, 5б, 6в	223	20,72	9,52	11,2	3,69	17,6
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	204	20,72	9,52	11,2	3,69	17,6
1д	214	20,72	9,52	11,2	3,69	17,6
1ж	186	20,72	9,52	11,2	3,69	17,6
2а, 8д, 12с	245	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
2б, 11д, 11е	216	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
2в	302	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
2г	239	26	13,3	12,7	5,17	17,6
6б	192	20,72	9,52	11,2	3,69	17,6
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	206	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
7в	236	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
8б, 11б, 11г	225	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
8в	237	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
8г	268	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
8е	293	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
9а	226	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
9б, 12г	207	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
9в, 12д	260	23,3	11,4	11,9	4,43	17,6
10а	294	24,7	12,4	12,3	4,8	17,6
10б, 10в	283	24,7	12,4	12,3	4,8	17,6
11а	301	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
11в	259	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6
12в	194	22,7	10,9	11,8	4,24	17,6

Районная цена № 123

Звенья круглых железобетонных труб отверстием $2 \times 1,5$ м
на песчано-гравийной фундаментной подушке,
при высоте насыпи до 4,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	182	23	12,2	10,8	3,64	23,2
1б	214	23	12,2	10,8	3,64	23,2
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	190	23	12,2	10,8	3,64	23,2
1д, 1е	200	23	12,2	10,8	3,64	23,2
2а	217	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	202	25,3	14	11,3	4,19	23,2
2в	277	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2
2г	206	29,3	17,1	12,2	5,1	23,2
5б	226	23	12,2	10,8	3,64	23,2
6в	207	23	12,2	10,8	3,64	23,2
7а, 7б	192	25,3	14	11,3	4,19	23,2
7в, 11б	209	25,3	14	11,3	4,19	23,2
7г, 12а, 12в	183	25,3	14	11,3	4,19	23,2
8б	228	25,3	14	11,3	4,19	23,2
8в, 9а	210	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2
8г	216	25,3	14	11,3	4,19	23,2
8д	237	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2
8е, 9в, 12д	248	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2
9б, 12е	203	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2
10а	279	27,8	15,9	11,9	4,73	23,2
10б	259	27,8	15,9	11,9	4,73	23,2
10в	269	27,8	15,9	11,9	4,73	23,2
11а	276	25,3	14	11,3	4,19	23,2
11в	247	25,3	14	11,3	4,19	23,2
12г	193	26,1	14,6	11,5	4,37	23,2

Районная цена № 124

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,5 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке,
при высоте насыпи от 4,6 до 8 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	178	17,65	8,23	9,42	3,1	15,1
1б	210	17,65	8,23	9,42	3,1	15,1
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	186	17,65	8,23	9,42	3,1	15,1
1д, 1е	196	17,65	8,23	9,42	3,1	15,1
2а	212	19,88	9,88	10	3,72	15,1
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	198	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
2в	273	19,88	9,88	10	3,72	15,1
2г	200	22,2	11,5	10,7	4,34	15,1
5б	222	17,65	8,23	9,42	3,1	15,1
6в	203	17,65	8,23	9,42	3,1	15,1
7а, 7б	188	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
7в, 11б	205	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
7г, 12а, 12в	179	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
8б	224	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
8в, 9а	205	19,88	9,88	10	3,72	15,1
8г	212	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
8д	232	19,88	9,88	10	3,72	15,1
8е, 9в, 12д	243	19,88	9,88	10	3,72	15,1
9б, 12е	198	19,88	9,88	10	3,72	15,1
10а	274	21,1	10,7	10,4	4,03	15,1
10б	254	21,1	10,7	10,4	4,03	15,1
10в	264	21,1	10,7	10,4	4,03	15,1
11а	273	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
11в	243	19,34	9,46	9,88	3,56	15,1
12г	188	19,88	9,88	10	3,72	15,1

Районная цена № 125

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,6 до 9 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	131	12,51	5,76	6,75	2,27	10,7
1б, 1е, 6в	150	12,51	5,76	6,75	2,27	10,7
1в—1д, 4а—5а, 6а	140	12,51	5,76	6,75	2,27	10,7
2а	167	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
2б, 8а, 11е	145	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
2в	213	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
2г	158	15,72	8,06	7,66	3,18	10,7
5б	160	12,51	5,76	6,75	2,27	10,7
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	141	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
7в	156	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
8б, 11г, 11д, 12б	151	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
8в	162	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
8г, 11б	161	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
8д	174	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
8е, 9в, 12д	193	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
9а	152	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
9б	142	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
10а, 10в	206	14,92	7,49	7,43	2,95	10,7
10б	200	14,92	7,49	7,43	2,95	10,7
11а	221	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
11в	192	13,71	6,62	7,09	2,61	10,7
12г	146	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7
12е	157	14,11	6,91	7,2	2,72	10,7

Районная цена № 126

Звенья круглых железобетонных труб отверстием $2 \times 1,5$ м на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи от 4,6 до 9 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	217	25,3	11,3	14	4,6	20,8
1б, 1е, 5б, 6в	248	25,3	11,3	14	4,6	20,8
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	227	25,3	11,3	14	4,6	20,8
1д	238	25,3	11,3	14	4,6	20,8
1ж	207	25,3	11,3	14	4,6	20,8
2а, 8д, 12е	272	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
2б, 11д, 11е	240	27,7	13	14,7	5,29	20,8
2в	334	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
2г	267	31,6	15,8	15,8	6,44	20,8
6б	214	25,3	11,3	14	4,6	20,8
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	229	27,7	13	14,7	5,29	20,8
7в	263	27,7	13	14,7	5,29	20,8
8б, 11б, 11г	250	27,7	13	14,7	5,29	20,8
8в	264	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
8г	297	27,7	13	14,7	5,29	20,8
8е	325	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
9а	251	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
9б, 12г	230	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
9в, 12д	288	28,5	13,6	14,9	5,52	20,8
10а	327	30,1	14,7	15,4	5,98	20,8
10б, 10в	314	30,1	14,7	15,4	5,98	20,8
11а	333	27,7	13	14,7	5,29	20,8
11в	287	27,7	13	14,7	5,29	20,8
12в	216	27,7	13	14,7	5,29	20,8

Районная цена № 127

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 9,1
до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, Затраты чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	122	9,68	4,54	5,14	1,73	7,96
1б, 1е, 6в	140	9,68	4,54	5,14	1,73	7,96
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	130	9,68	4,54	5,14	1,73	7,96
2а	155	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
2б, 8а, 11е	136	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
2в	199	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
2г	148	12,19	6,36	5,83	2,42	7,96
5б	150	9,68	4,54	5,14	1,73	7,96
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	131	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
7в	146	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
8б, 11г, 11д, 12б	141	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
8в	151	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
8д	162	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
8г, 11б	151	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
8е, 9в, 12д	181	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
9а	141	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
9б	131	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
10а, 10в	194	11,56	5,9	5,66	2,25	7,96
10б	188	11,56	5,9	5,66	2,25	7,96
11а	208	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
11в	181	10,62	5,22	5,4	1,99	7,96
12г	136	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96
12е	146	10,94	5,45	5,49	2,08	7,96

Районная цена № 128

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи от 9,1
до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	181	17,64	8,03	9,61	3,17	14,1
1б, 1е, 5б, 6в	208	17,64	8,03	9,61	3,17	14,1
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	190	17,64	8,03	9,61	3,17	14,1
1д	199	17,64	8,03	9,61	3,17	14,1
1ж	173	17,64	8,03	9,61	3,17	14,1
2а, 8д, 12е	227	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
2б, 11д, 11е	201	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
2в	281	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
2г	222	22,1	11,2	10,9	4,44	14,1
6б	178	17,64	8,03	9,61	3,17	14,1
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	192	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
7в	220	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
8б, 11б, 11г	210	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
8в	220	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
8г	250	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
8е	272	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
9а	210	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
9б, 12г	192	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
9в, 12д	241	19,84	9,64	10,2	3,8	14,1
10а	273	21	10,4	10,6	4,12	14,1
10б, 10в	263	21	10,4	10,6	4,12	14,1
11а	281	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
11в	241	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1
12в	180	19,33	9,23	10,1	3,64	14,1

Районная цена № 129

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×2 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	221	26,8	12	14,8	4,88	22,1
1б, 1е, 5б, 6в	253	26,8	12	14,8	4,88	22,1
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	232	26,8	12	14,8	4,88	22,1
1д	243	26,8	12	14,8	4,88	22,1
1ж	212	26,8	12	14,8	4,88	22,1
2а, 8д, 12е	277	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
2б, 11д, 11е	246	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
2в	341	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
2г	273	33,6	16,8	16,8	6,83	22,1
6б	218	26,8	12	14,8	4,88	22,1
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	234	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
7в	268	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
8б, 11б, 11г	256	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
8в	269	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
8г	304	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
8е	331	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
9а	256	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
9б, 12г	235	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
9в, 12д	294	30,2	14,4	15,8	5,86	22,1
10а	333	31,9	15,6	16,3	6,34	22,1
10б, 10в	321	31,9	15,6	16,3	6,34	22,1
11а	340	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
11в	294	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1
12в	220	29,3	13,8	15,5	5,61	22,1

Районная цена № 130

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×2 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 5,1
до 9 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих. чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих. обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	136	12,97	5,76	7,21	2,43	10,7
1б, 1е, 6в	156	12,97	5,76	7,21	2,43	10,7
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	146	12,97	5,76	7,21	2,43	10,7
2а	174	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
2б, 8а, 11е	152	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
2в	222	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
2г	165	16,24	8,06	8,18	3,4	10,7
5б	168	12,97	5,76	7,21	2,43	10,7
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	147	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
7в	163	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
8б, 11г, 11д, 12б	157	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
8в	170	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
8г, 11б	169	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
8д	182	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
8е, 9в, 12д	202	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
9а	158	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
9б	148	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
10а, 10в	216	15,43	7,49	7,94	3,16	10,7
10б	209	15,43	7,49	7,94	3,16	10,7
11а	231	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
11в	201	14,19	6,62	7,57	2,79	10,7
12г	153	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7
12е	164	14,61	6,91	7,7	2,92	10,7

Районная цена № 131

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи от 5,1
до 9 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих. чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	213	24,1	10,5	13,6	4,5	19,2
1б, 1е, 5б, 6в	244	24,1	10,5	13,6	4,5	19,2
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	224	24,1	10,5	13,6	4,5	19,2
1д	235	24,1	10,5	13,6	4,5	19,2
1ж	204	24,1	10,5	13,6	4,5	19,2
2а, 8д, 12е	268	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
2б, 11д, 11е	237	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
2в	330	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
2г	263	30,1	14,7	15,4	6,3	19,2
6б	210	24,1	10,5	13,6	4,5	19,2
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	226	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
7в	259	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
8б, 11б, 11г	246	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
8в	260	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
8г	293	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
8е	320	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
9а	247	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
9б, 12г	227	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
9в, 12д	284	27,1	12,6	14,5	5,4	19,2
10а	322	28,6	13,6	15	5,85	19,2
10б, 10в	310	28,6	13,6	15	5,85	19,2
11а	329	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
11в	283	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2
12в	212	26,4	12,1	14,3	5,18	19,2

Районная цена № 132

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×2 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 9,1
до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	138	9,8	4,58	5,22	1,76	8,53
1б, 1е, 6в	159	9,8	4,58	5,22	1,76	8,53
1в — 1д, 4а — 5а,	148	9,8	4,58	5,22	1,76	8,53
6а						
2а	177	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
2б, 8а, 11е	155	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
2в	227	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
2г	168	12,33	6,41	5,92	2,46	8,53
5б	171	9,8	4,58	5,22	1,76	8,53
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	149	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
7в	166	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
8б, 11г, 11д, 12б	160	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
8в	172	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
8г, 11б	172	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
8д	184	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
8е, 9в, 12д	205	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
9а	160	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
9б	149	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
10а, 10в	221	11,7	5,95	5,75	2,29	8,53
10б	214	11,7	5,95	5,75	2,29	8,53
11а	237	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
11в	205	10,75	5,27	5,48	2,02	8,53
12г	155	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53
12е	166	11,07	5,5	5,57	2,11	8,53

Районная цена № 133

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 2×2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи от 9,1
до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	203	17,43	7,89	9,54	3,15	14,6
1б, 1е, 5б, 6в	233	17,43	7,89	9,54	3,15	14,6
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	213	17,43	7,89	9,54	3,15	14,6
1д	224	17,43	7,89	9,54	3,15	14,6
1ж	194	17,43	7,89	9,54	3,15	14,6
2а, 8д, 12е	255	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
2б, 11д, 11е	226	19,07	9,07	10	3,62	14,6
2в	316	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
2г	249	21,8	11	10,8	4,41	14,6
6б	200	17,43	7,89	9,54	3,15	14,6
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	215	19,07	9,07	10	3,62	14,6
7в	247	19,07	9,07	10	3,62	14,6
8б, 11б, 11г	235	19,07	9,07	10	3,62	14,6
8в	247	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
8г	281	19,07	9,07	10	3,62	14,6
8е	307	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
9а	235	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
9б, 12г	215	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
9в, 12д	271	19,67	9,47	10,2	3,78	14,6
10а	308	20,7	10,2	10,5	4,1	14,6
10б, 10в	296	20,7	10,2	10,5	4,1	14,6
11а	316	19,07	9,07	10	3,62	14,6
11в	271	19,07	9,07	10	3,62	14,6
12в	202	19,07	9,07	10	3,62	14,6

Районная цена № 134

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×0,75 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке,
при высоте насыпи до 1,35 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	181	29,5	16,7	12,8	4,25	31,9
1б	212	29,5	16,7	12,8	4,25	31,9
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	189	29,5	16,7	12,8	4,25	31,9
1д, 1е	199	29,5	16,7	12,8	4,25	31,9
2а	216	33,6	20	13,6	5,1	31,9
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	202	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
2в	274	33,6	20	13,6	5,1	31,9
2г	207	37,9	23,4	14,5	5,95	31,9
5б	224	29,5	16,7	12,8	4,25	31,9
6в	205	29,5	16,7	12,8	4,25	31,9
7а, 7б	192	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
7в, 11б	208	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
7г, 12а, 12в	184	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
8б	227	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
8в, 9а	209	33,6	20	13,6	5,1	31,9
8г	215	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
8д	235	33,6	20	13,6	5,1	31,9
8е, 9в, 12д	246	33,6	20	13,6	5,1	31,9
9б, 12е	203	33,6	20	13,6	5,1	31,9
10а	276	35,8	21,7	14,1	5,52	31,9
10б	257	35,8	21,7	14,1	5,52	31,9
10в	266	35,8	21,7	14,1	5,52	31,9
11а	273	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
11в	245	32,6	19,2	13,4	4,89	31,9
12г	193	33,6	20	13,6	5,1	31,9

Районная цена № 135

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
до 4 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	214	31,1	15,6	15,5	5,19	29,3
1б	251	31,1	15,6	15,5	5,19	29,3
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	224	31,1	15,6	15,5	5,19	29,3
1д, 1е	235	31,1	15,6	15,5	5,19	29,3
2а	255	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	238	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
2в	325	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3
2г	243	39,4	21,8	17,6	7,27	29,3
5б	265	31,1	15,6	15,5	5,19	29,3
6в	243	31,1	15,6	15,5	5,19	29,3
7а, 7б	227	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
7в, 11б	246	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
7г, 12а, 12в	217	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
8б	268	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
8в, 9а	247	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3
8г	254	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
8д	278	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3
8е, 9в, 12д	291	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3
9б, 12е	239	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3
10а	327	37,3	20,3	17	6,75	29,3
10б	304	37,3	20,3	17	6,75	29,3
10в	315	37,3	20,3	17	6,75	29,3
11а	324	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
11в	290	34,2	17,9	16,3	5,97	29,3
12г	228	35,2	18,7	16,5	6,23	29,3

Районная цена № 136

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	135	15,86	6,74	9,12	3,05	12,3
1б, 1е, 6в	154	15,86	6,74	9,12	3,05	12,3
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	144	15,86	6,74	9,12	3,05	12,3
2а	171	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
2б, 8а, 11е	149	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
2в	217	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
2г	163	19,74	9,44	10,3	4,27	12,3
5б	164	15,86	6,74	9,12	3,05	12,3
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	145	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
7в	160	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
8б, 11г, 11д, 12б	155	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
8в	166	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
8г, 11б	165	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
8д	178	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
8е, 9в, 12д	198	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
9а	156	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
9б	146	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
10а, 10в	212	18,76	8,76	10	3,96	12,3
10б	205	18,76	8,76	10	3,96	12,3
11а	226	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
11в	197	17,33	7,75	9,58	3,51	12,3
12г	150	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3
12е	161	17,82	8,09	9,73	3,66	12,3

Районная цена № 137

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые заграги, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Заграги труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 1г, 3а — 5а, 6а	270	38,5	16,3	22,2	7,28	29,5
1б, 1е, 5б, 6в	295	38,5	16,3	22,2	7,28	29,5
1д	283	38,5	16,3	22,2	7,28	29,5
1ж	248	38,5	16,3	22,2	7,28	29,5
2а, 8д, 12е	323	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
2б, 11д, 11е	286	42	18,7	23,3	8,37	29,5
2в	395	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
2г	317	47,9	22,8	25,1	10,2	29,5
6б	255	38,5	16,3	22,2	7,28	29,5
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	274	42	18,7	23,3	8,37	29,5
7в	312	42	18,7	23,3	8,37	29,5
8б, 11б, 11г	298	42	18,7	23,3	8,37	29,5
8в	313	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
8г	352	42	18,7	23,3	8,37	29,5
8е	384	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
9а	300	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
9б, 12г	276	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
9в, 12д	342	43,2	19,6	23,6	8,74	29,5
10а	386	45,6	21,2	24,4	9,46	29,5
10б, 10в	372	45,6	21,2	24,4	9,46	29,5
11а	394	42	18,7	23,3	8,37	29,5
11в	340	42	18,7	23,3	8,37	29,5
12в	258	42	18,7	23,3	8,37	29,5

Районная цена № 138

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке при высоте насыпи
от 4,1 до 7 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	211	29,6	14,4	15,2	5,07	26,9
1б	248	29,6	14,4	15,2	5,07	26,9
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	221	29,6	14,4	15,2	5,07	26,9
1д, 1е	231	29,6	14,4	15,2	5,07	26,9
2а	252	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	234	32,6	16,6	16	5,83	26,9
2в	321	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9
2г	239	37,4	20,2	17,2	7,1	26,9
5б	262	29,6	14,4	15,2	5,07	26,9
6в	240	29,6	14,4	15,2	5,07	26,9
7а, 7б	224	32,6	16,6	16	5,83	26,9
7в, 11б	243	32,6	16,6	16	5,83	26,9
7г, 12а, 12в	214	32,6	16,6	16	5,83	26,9
8б	265	32,6	16,6	16	5,83	26,9
8в, 9а	244	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9
8г	251	32,6	16,6	16	5,83	26,9
8д	275	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9
8е, 9в, 12д	287	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9
9б, 12е	235	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9
10а	323	35,4	18,7	16,7	6,59	26,9
10б	300	35,4	18,7	16,7	6,59	26,9
10в	311	35,4	18,7	16,7	6,59	26,9
11а	320	32,6	16,6	16	5,83	26,9
11в	286	32,6	16,6	16	5,83	26,9
12г	225	33,5	17,3	16,2	6,08	26,9

Районная цена № 139

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1 м
при высоте насыпи от 4,1 до 7 м и отверстием 3×1,25 м
при высоте насыпи до 4 м на сборных железобетонных фундаментах

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	132	14,31	6,09	8,22	2,75	11,2
1б, 1е, 6в	152	14,31	6,09	8,22	2,75	11,2
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	142	14,31	6,09	8,22	2,75	11,2
2а	168	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
2б, 8а, 11е	147	15,63	7	8,63	3,16	11,2
2в	214	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
2г	160	17,85	8,53	9,32	3,85	11,2
5б	162	14,31	6,09	8,22	2,75	11,2
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	143	15,63	7	8,63	3,16	11,2
7в	157	15,63	7	8,63	3,16	11,2
8б, 11г, 11д, 12б	153	15,63	7	8,63	3,16	11,2
8в	164	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
8г, 11б	163	15,63	7	8,63	3,16	11,2
8д	175	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
8е, 9в, 12д	194	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
9а	154	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
9б	144	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
10а, 10в	209	16,96	7,92	9,04	3,58	11,2
10б	202	16,96	7,92	9,04	3,58	11,2
11а	222	15,63	7	8,63	3,16	11,2
11в	193	15,63	7	8,63	3,16	11,2
12г	148	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2
12е	158	16,08	7,31	8,77	3,3	11,2

Районная цена № 140

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи от 4,1
до 7 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	240	31,6	13,3	18,3	6,02	24,1
1б, 1е, 5б, 6в	275	31,6	13,3	18,3	6,02	24,1
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	252	31,6	13,3	18,3	6,02	24,1
1д	264	31,6	13,3	18,3	6,02	24,1
1ж	230	31,6	13,3	18,3	6,02	24,1
2а, 8д, 12е	301	35,5	16	19,5	7,22	24,1
2б, 11д, 11е	267	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
2в	370	35,5	16	19,5	7,22	24,1
2г	296	39,3	18,6	20,7	8,43	24,1
6б	237	31,6	13,3	18,3	6,02	24,1
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	255	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
7в	291	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
8б, 11б, 11г	278	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
8в	292	34,5	16	19,5	7,22	24,1
8г	329	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
8е	359	35,5	16	19,5	7,22	24,1
9а	279	35,5	16	19,5	7,22	24,1
9б, 12г	256	35,5	16	19,5	7,22	24,1
9в, 12д	319	35,5	16	19,5	7,22	24,1
10а	361	37,4	17,3	20,1	7,83	24,1
10б, 10в	348	37,4	17,3	20,1	7,83	24,1
11а	369	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
11в	318	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1
12в	240	34,5	15,3	19,2	6,92	24,1

Районная цена № 141

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке при высоте насыпи
до 4 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	202	27,1	13,6	13,5	4,51	25,6
1б	238	27,1	13,6	13,5	4,51	25,6
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	212	27,1	13,6	13,5	4,51	25,6
1д, 1е	223	27,1	13,6	13,5	4,51	25,6
2а	242	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6
2б, 8а, 11г—11е, 12б	226	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
2в	310	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6
2г	230	34,3	19	15,3	6,31	25,6
5б	252	27,1	13,6	13,5	4,51	25,6
6в	230	27,1	13,6	13,5	4,51	25,6
7а, 7б	215	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
7в, 11б	233	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
7г, 12а, 12в	205	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
8б	255	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
8в, 9а	234	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6
8г	241	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
8д	265	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6
8е, 9в, 12д	277	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6
9б, 12е	227	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6
10а	311	32,5	17,7	14,8	5,86	25,6
10б	288	32,5	17,7	14,8	5,86	25,6
10в	299	32,5	17,7	14,8	5,86	25,6
11а	309	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
11в	276	29,8	15,6	14,2	5,19	25,6
12г	216	30,7	16,3	14,4	5,41	25,6

Районная цена № 142

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	248	33	13,9	19,1	6,26	25,4
1б, 1е, 5б, 6в	284	33	13,9	19,1	6,26	25,4
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	261	33	13,9	19,1	6,26	25,4
1д	273	33	13,9	19,1	6,26	25,4
1ж	238	33	13,9	19,1	6,26	25,4
2а, 8д, 12е	311	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
2б, 11д, 11е	276	36	16	20	7,2	25,4
2в	382	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
2г	306	41,1	19,5	21,6	8,76	25,4
6б	245	33	13,9	19,1	6,26	25,4
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	264	36	16	20	7,2	25,4
7в	301	36	16	20	7,2	25,4
8б, 11б, 11г	287	36	16	20	7,2	25,4
8в	302	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
8г	340	36	16	20	7,2	25,4
8е	371	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
9а	288	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
9б, 12г	265	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
9в, 12д	329	37,1	16,7	20,4	7,51	25,4
10а	373	39,1	18,1	21	8,14	25,4
10б, 10в	359	39,1	18,1	21	8,14	25,4
11а	381	36	16	20	7,2	25,4
11в	328	36	16	20	7,2	25,4
12в	248	36	16	20	7,2	25,4

Районная цена № 143

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке,
при высоте насыпи от 4,1 до 7 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	191	21,13	9,63	11,5	3,77	17,6
1б	226	21,13	9,63	11,5	3,77	17,6
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	201	21,13	9,63	11,5	3,77	17,6
1д, 1е	211	21,13	9,63	11,5	3,77	17,6
2а	229	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	213	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
2в	294	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6
2г	216	26,5	13,5	13	5,28	17,6
5б	239	21,13	9,63	11,5	3,77	17,6
6в	218	21,13	9,63	11,5	3,77	17,6
7а, 7б	203	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
7в, 11б	220	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
7г, 12а, 12в	193	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
8б	241	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
8в, 9а	221	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6
8г	228	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
8д	251	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6
8е, 9в, 12д	302	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6
9б, 12е	214	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6
10а	295	25,1	12,5	12,6	4,9	17,6
10б	274	25,1	12,5	12,6	4,9	17,6
10в	284	25,1	12,5	12,6	4,9	17,6
11а	293	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
11в	301	23,2	11,1	12,1	4,34	17,6
12г	204	23,8	11,6	12,2	4,52	17,6

Районная цена № 144

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,1 до 8 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чет.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	134	13,4	5,76	7,64	2,55	10,6
1б, 1е, 6в	153	13,4	5,76	7,64	2,55	10,6
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	143	13,4	5,76	7,64	2,55	10,6
2а	171	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
2б, 8а, 11е	149	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
2в	218	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
2г	161	16,72	8,06	8,66	3,57	10,6
5б	164	13,4	5,76	7,64	2,55	10,6
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	144	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
7в	159	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
8б, 11г, 11д, 12б	154	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
8в	166	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
8г, 11б	165	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
8д	178	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
8е, 9в, 12д	198	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
9а	155	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
9б	145	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
10а, 10в	211	15,89	7,49	8,4	3,32	10,6
10б	204	15,89	7,49	8,4	3,32	10,6
11а	226	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
11в	197	14,64	6,62	8,02	2,93	10,6
12г	150	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6
12е	160	15,06	6,91	8,15	3,06	10,6

Районная цена № 145

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,1 до 8 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	232	28,5	12	16,5	5,38	21,8
1б, 1е, 5б, 6в	266	28,5	12	16,5	5,38	21,8
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	244	28,5	12	16,5	5,38	21,8
1д	255	28,5	12	16,5	5,38	21,8
1ж	222	28,5	12	16,5	5,38	21,8
2а, 8д, 12е	291	32	14,4	17,6	6,46	21,8
2б, 11д, 11е	258	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
2в	358	32	14,4	17,6	6,46	21,8
2г	286	35,4	16,8	18,6	7,53	21,8
6б	229	28,5	12	16,5	5,38	21,8
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	247	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
7в	282	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
8б, 11б, 11г	269	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
8в	282	32	14,4	17,6	6,46	21,8
8г	319	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
8е	348	32	14,4	17,6	6,46	21,8
9а	269	32	14,4	17,6	6,46	21,8
9б, 12г	247	32	14,4	17,6	6,46	21,8
9в, 12д	308	32	14,4	17,6	6,46	21,8
10а	350	33,7	15,6	18,1	6,99	21,8
10б, 10в	336	33,7	15,6	18,1	6,99	21,8
11а	358	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
11в	308	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8
12в	232	31,1	13,8	17,3	6,19	21,8

Районная цена № 146

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 8,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	129	10,91	4,76	6,15	2,05	8,74
1б, 1е, 6в	148	10,91	4,76	6,15	2,05	8,74
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	138	10,91	4,76	6,15	2,05	8,74
2а	163	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
2б, 8а, 11е	143	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
2в	209	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
2г	155	13,63	6,66	6,97	2,87	8,74
5б	158	10,91	4,76	6,15	2,05	8,74
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	139	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
7в	153	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
8б, 11г, 11д, 12б	149	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
8в	159	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
8г, 11б	159	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
8д	170	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
8е, 9в, 12д	189	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
9а	149	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
9б	139	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
10а, 10в	204	12,95	6,19	6,76	2,66	8,74
10б	197	12,95	6,19	6,76	2,66	8,74
11а	218	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
11в	189	11,93	5,47	6,46	2,36	8,74
12г	143	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74
12е	153	12,27	5,71	6,56	2,46	8,74

Районная цена № 147

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,25 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 8,1 до 20 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	203	21,28	9,08	12,2	3,99	16,6
1б, 1е, 5б, 6в	233	21,28	9,08	12,2	3,99	16,6
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	213	21,28	9,08	12,2	3,99	16,6
1д	223	21,28	9,08	12,2	3,99	16,6
1ж	194	21,28	9,08	12,2	3,99	16,6
2а, 8д, 12е	255	23,9	10,9	13	4,79	16,6
2б, 11д, 11е	225	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
2в	315	23,9	10,9	13	4,79	16,6
2г	250	26,5	12,7	13,8	5,59	16,6
6б	200	21,28	9,08	12,2	3,99	16,6
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	215	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
7в	247	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
8б, 11б, 11г	235	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
8в	248	23,9	10,9	13	4,79	16,6
8г	279	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
8е	306	23,9	10,9	13	4,79	16,6
9а	236	23,9	10,9	13	4,79	16,6
9б, 12г	216	23,9	10,9	13	4,79	16,6
9в, 12д	271	23,9	10,9	13	4,79	16,6
10а	307	25,2	11,8	13,4	5,19	16,6
10б, 10в	295	25,2	11,8	13,4	5,19	16,6
11а	314	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
11в	270	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6
12в	202	23,2	10,4	12,8	4,59	16,6

Районная цена № 148

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте
насыпи до 4,5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	196	24,5	12,2	12,3	4,09	22,8
1б	231	24,5	12,2	12,3	4,09	22,8
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	205	24,5	12,2	12,3	4,09	22,8
1д, 1е	215	24,5	12,2	12,3	4,09	22,8
2а	234	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	217	26,9	14	12,9	4,7	22,8
2в	299	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8
2г	222	31	17,1	13,9	5,73	22,8
5б	244	24,5	12,2	12,3	4,09	22,8
6в	223	24,5	12,2	12,3	4,09	22,8
7а, 7б	207	26,9	14	12,9	4,7	22,8
7в, 11б	225	26,9	14	12,9	4,7	22,8
7г, 12а, 12в	198	26,9	14	12,9	4,7	22,8
8б	246	26,9	14	12,9	4,7	22,8
8в, 9а	226	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8
8г	233	26,9	14	12,9	4,7	22,8
8д	255	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8
8е, 9в, 12д	267	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8
9б, 12е	218	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8
10а	301	29,4	15,9	13,5	5,32	22,8
10б	280	29,4	15,9	13,5	5,32	22,8
10в	290	29,4	15,9	13,5	5,32	22,8
11а	298	26,9	14	12,9	4,7	22,8
11в	266	26,9	14	12,9	4,7	22,8
12г	208	27,7	14,6	13,1	4,91	22,8

Районная цена № 149

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
до 4,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих Ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	134	13,85	5,91	7,94	2,65	10,9
1б, 1е, 6в	154	13,85	5,91	7,94	2,65	10,9
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	144	13,85	5,91	7,94	2,65	10,9
2а	171	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
2б, 8а, 11е	150	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
2в	218	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
2г	162	17,27	8,27	9	3,71	10,9
5б	165	13,85	5,91	7,94	2,65	10,9
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	145	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
7в	160	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
8б, 11г, 11д, 12б	155	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
8в	167	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
8г, 11б	166	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
8д	178	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
8е, 9в, 12д	198	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
9а	156	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
9б	146	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
10а, 10в	212	16,42	7,68	8,74	3,44	10,9
10б	206	16,42	7,68	8,74	3,44	10,9
11а	227	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
11в	197	15,14	6,8	8,34	3,05	10,9
12г	151	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9
12е	161	15,56	7,09	8,47	3,18	10,9

Районная пена № 150

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 4,5 м

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	238	29,8	12,5	17,3	5,67	22,8
1б, 1е, 5б, 6в	272	29,8	12,5	17,3	5,67	22,8
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	249	29,8	12,5	17,3	5,67	22,8
1д	261	29,8	12,5	17,3	5,67	22,8
1ж	227	29,8	12,5	17,3	5,67	22,8
2а, 8д, 12е	298	33,4	15	18,4	6,8	22,8
2б, 11д, 11е	264	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
2в	366	33,4	15	18,4	6,8	22,8
2г	292	37,1	17,5	19,6	7,94	22,8
6б	234	29,8	12,5	17,3	5,67	22,8
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	252	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
7в	288	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
8б, 11б, 11г	275	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
8в	289	33,4	15	18,4	6,8	22,8
8г	326	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
8е	356	33,4	15	18,4	6,8	22,8
9а	276	33,4	15	18,4	6,8	22,8
9б, 12г	253	33,4	15	18,4	6,8	22,8
9в, 12д	316	33,4	15	18,4	6,8	22,8
10а	357	35,2	16,2	19	7,37	22,8
10б, 10в	343	35,2	16,2	19	7,37	22,3
11а	365	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
11в	315	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8
12в	237	32,6	14,4	18,2	6,52	22,8

Районная цена № 151

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на песчано-гравийной фундаментной подушке, при высоте насыпи
от 4,6 до 8 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 6б	188	19,08	8,58	10,5	3,46	15,7
1б	223	19,08	8,58	10,5	3,46	15,7
1в, 1г, 4а — 5а, 6а	198	19,08	8,58	10,5	3,46	15,7
1д, 1е	208	19,08	8,58	10,5	3,46	15,7
2а	225	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7
2б, 8а, 11г — 11е, 12б	210	20,87	9,87	11	3,98	15,7
2в	290	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7
2г	213	23,9	12	11,9	4,84	15,7
5б	236	19,08	8,58	10,5	3,46	15,7
6в	215	19,08	8,58	10,5	3,46	15,7
7а, 7б	200	20,87	9,87	11	3,98	15,7
7в, 11б	217	20,87	9,87	11	3,98	15,7
7г, 12а, 12в	190	20,87	9,87	11	3,98	15,7
8б	238	20,87	9,87	11	3,98	15,7
8в, 9а	217	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7
8г	225	20,87	9,87	11	3,98	15,7
8д	247	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7
8е, 9в, 12д	258	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7
9б, 12е	210	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7
10а	292	22,7	11,2	11,5	4,5	15,7
10б	271	22,7	11,2	11,5	4,5	15,7
10в	281	22,7	11,2	11,5	4,5	15,7
11а	290	20,87	9,87	11	3,98	15,7
11в	258	20,87	9,87	11	3,98	15,7
12г	200	21,5	10,3	11,2	4,15	15,7

Районная цена № 152

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,6 до 9 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	136	12,77	5,47	7,3	2,44	10
1б, 1е, 6в	156	12,77	5,47	7,3	2,44	10
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	146	12,77	5,47	7,3	2,44	10
2а	174	14,35	6,56	7,79	2,93	10
2б, 8а, 11е	151	13,96	6,29	7,67	2,81	10
2в	222	14,35	6,56	7,79	2,93	10
2г	164	15,94	7,66	8,28	3,42	10
5б	167	12,77	5,47	7,3	2,44	10
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	147	13,96	6,29	7,67	2,81	10
7в	162	13,96	6,29	7,67	2,81	10
8б, 11г, 11д, 12б	157	13,96	6,29	7,67	2,81	10
8в	168	14,35	6,56	7,79	2,93	10
8г, 11б	168	13,96	6,29	7,67	2,81	10
8д	180	14,35	6,56	7,79	2,93	10
8е, 9в, 12д	200	14,35	6,56	7,79	2,93	10
9а	158	14,35	6,56	7,79	2,93	10
9б	148	14,35	6,56	7,79	2,93	10
10а, 10в	215	15,14	7,11	8,03	3,17	10
10б	208	15,14	7,11	8,03	3,17	10
11а	231	13,96	6,29	7,67	2,81	10
11в	200	13,96	6,29	7,67	2,81	10
12в	152	14,35	6,56	7,79	2,93	10
12е	162	14,35	6,56	7,79	2,93	10

Районная цена № 153

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 4,5 до 9 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	225	25,7	10,8	14,9	4,89	19,7
1б, 1с, 5б, 6в	258	25,7	10,8	14,9	4,89	19,7
1в, 1г, 3а—5а, 6а	237	25,7	10,8	14,9	4,89	19,7
1д	248	25,7	10,8	14,9	4,89	19,7
1ж	216	25,7	10,8	14,9	4,89	19,7
2а, 8д, 12е	283	28,9	13	15,9	5,87	19,7
2б, 11д, 11е	250	28	12,4	15,6	5,62	19,7
2в	348	28,9	13	15,9	5,87	19,7
2г	277	31,9	15,1	16,8	6,85	19,7
6б	222	25,7	10,8	14,9	4,89	19,7
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	239	28	12,4	15,6	5,62	19,7
7в	273	28	12,4	15,6	5,62	19,7
8б, 11б, 11г	260	28	12,4	15,6	5,62	19,7
8в	274	28,9	13	15,9	5,87	19,7
8г	309	28	12,4	15,6	5,62	19,7
8е	338	28,9	13	15,9	5,87	19,7
9а	261	28,9	13	15,9	5,87	19,7
9б, 12г	240	28,9	13	15,9	5,87	19,7
9в, 12д	300	28,9	13	15,9	5,87	19,7
10а	340	30,4	14	16,4	6,36	19,7
10б, 10в	327	30,4	14	16,4	6,36	19,7
11а	347	28	12,4	15,6	5,62	19,7
11в	299	28	12,4	15,6	5,62	19,7
12в	224	28	12,4	15,6	5,62	19,7

Районная цена № 154

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чсл.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	126	9,85	4,27	5,58	1,87	7,89
1б, 1е, 6в	145	9,85	4,27	5,58	1,87	7,89
1в—1д, 4а—5а, 6а	136	9,85	4,27	5,58	1,87	7,89
2а	161	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
2б, 8а, 11е	141	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
2в	206	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
2г	152	12,31	5,98	6,33	2,62	7,89
5б	156	9,85	4,27	5,58	1,87	7,89
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	137	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
7в	151	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
8б, 11г, 11д, 12б	146	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
8в	157	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
8г, 11б	157	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
8д	168	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
8е, 9в, 12д	187	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
9а	146	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
9б	137	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
10а, 10в	201	11,69	5,55	6,14	2,43	7,89
10б	195	11,69	5,55	6,14	2,43	7,89
11а	216	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
11в	187	10,77	4,91	5,86	2,15	7,89
12г	141	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89
12е	151	11,07	5,12	5,95	2,24	7,89

Районная цена № 155

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×1,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6б	187	17,96	7,66	10,3	3,39	14
1б, 1е, 5б, 6в	216	17,96	7,66	10,3	3,39	14
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	198	17,96	7,66	10,3	3,39	14
1д	207	17,96	7,66	10,3	3,39	14
1ж	180	17,96	7,66	10,3	3,39	14
2а, 8д, 12е	237	20,19	9,19	11	4,07	14
2б, 11д, 11е	209	19,61	8,81	10,8	3,9	14
2в	292	20,19	9,19	11	4,07	14
2г	231	22,3	10,7	11,6	4,75	14
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	200	19,61	8,81	10,8	3,9	14
7в	229	19,61	8,81	10,8	3,9	14
8б, 11б, 11г	218	19,61	8,81	10,8	3,9	14
8в	229	20,19	9,19	11	4,07	14
8г	260	19,61	8,81	10,8	3,9	14
8е	284	20,19	9,19	11	4,07	14
9а	218	20,19	9,19	11	4,07	14
9б, 12г	200	20,19	9,19	11	4,07	14
9в, 12д	251	20,19	9,19	11	4,07	14
10а	285	21,26	9,96	11,3	4,41	14
10б, 10в	274	21,26	9,96	11,3	4,41	14
11а	292	19,61	8,81	10,8	3,9	14
11в	251	19,61	8,81	10,8	3,9	14
12в	188	19,61	8,81	10,8	3,9	14

Районная цена № 156

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×2 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте
насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	141	13,95	5,92	8,03	2,7	10,9
1б, 1е, 6в	158	13,95	5,92	8,03	2,7	10,9
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	146	13,95	5,92	8,03	2,7	10,9
1ж, 3, 6б	138	13,95	5,92	8,03	2,7	10,9
2а	175	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
2б, 8а, 11е	153	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
2в	223	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
2г	165	17,4	8,29	9,11	3,78	10,9
5б	168	13,95	5,92	8,03	2,7	10,9
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	147	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
7в	163	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
8б, 11г, 11д, 12б	159	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
8в	170	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
8г, 11б	169	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
8д	182	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
8е, 9в, 12д	202	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
9а	160	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
9б	148	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
10а, 10в	216	16,54	7,7	8,84	3,51	10,9
10б	210	16,54	7,7	8,84	3,51	10,9
11а	232	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
11в	201	15,25	6,81	8,44	3,1	10,9
12г	154	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9
12е	164	15,67	7,1	8,57	3,24	10,9

Районная цена № 157

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	239	28,4	11,8	16,6	5,46	21,6
1б, 1е, 5б, 6в	274	28,4	11,8	16,6	5,46	21,6
1в, 1г, 3а—5а, 6а	251	28,4	11,8	16,6	5,46	21,6
1д	263	28,4	11,8	16,6	5,46	21,6
1ж	229	28,4	11,8	16,6	5,46	21,6
2а, 8д, 12е	300	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
2б, 11д, 11е	266	31	13,6	17,4	6,28	21,6
2в	369	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
2г	295	35,3	16,5	18,8	7,64	21,6
6б	236	28,4	11,8	16,6	5,46	21,6
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	254	31	13,6	17,4	6,28	21,6
7в	290	31	13,6	17,4	6,28	21,6
8б, 11б, 11г	276	31	13,6	17,4	6,28	21,6
8в	291	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
8г	328	31	13,6	17,4	6,28	21,6
8е	358	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
9а	277	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
9б, 12г	254	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
9в, 12д	318	31,9	14,2	17,7	6,55	21,6
10а	360	33,5	15,3	18,2	7,1	21,6
10б, 10в	347	33,5	15,3	18,2	7,1	21,6
11а	368	31	13,6	17,4	6,28	21,6
11в	318	31	13,6	17,4	6,28	21,6
12в	238	31	13,6	17,4	6,28	21,6

Районная цена № 158

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×2 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 9 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	135	11,57	4,96	6,61	2,21	9,15
1б, 1е, 6в	154	11,57	4,96	6,61	2,21	9,15
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	144	11,57	4,96	6,61	2,21	9,15
2а	171	13	5,95	7,05	2,65	9,15
2б, 8а, 11е	150	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
2в	219	13	5,95	7,05	2,65	9,15
2г	163	14,43	6,94	7,49	3,09	9,15
5б	166	11,57	4,96	6,61	2,21	9,15
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	145	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
7в	161	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
8б, 11г, 11д, 12б	155	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
8в	167	13	5,95	7,05	2,65	9,15
8г, 11б	167	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
8д	179	13	5,95	7,05	2,65	9,15
8е, 9в, 12д	199	13	5,95	7,05	2,65	9,15
9а	155	13	5,95	7,05	2,65	9,15
9б	145	13	5,95	7,05	2,65	9,15
10а, 10в	214	13,72	6,45	7,27	2,87	9,15
10б	207	13,72	6,45	7,27	2,87	9,15
11а	229	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
11в	199	12,64	5,7	6,94	2,54	9,15
12г	150	13	5,95	7,05	2,65	9,15
12е	161	13	5,95	7,05	2,65	9,15

Районная цена № 159

**Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 9 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	212	21,93	9,23	12,7	4,18	16,9
1б, 1е, 5б, 6в	243	21,93	9,23	12,7	4,18	16,9
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	222	21,93	9,23	12,7	4,18	16,9
1д	233	21,93	9,23	12,7	4,18	16,9
1ж	202	21,93	9,23	12,7	4,18	16,9
2а, 8д, 12е	266	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
2б, 11д, 11е	235	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
2в	328	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
2г	260	27,3	12,9	14,4	5,85	16,9
6б	209	21,93	9,23	12,7	4,18	16,9
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	224	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
7в	257	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
8б, 11б, 11г	245	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
8в	258	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
8г	291	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
8с	319	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
9а	246	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
9б, 12г	225	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
9в, 12д	282	24,6	11,1	13,5	5,02	16,9
10а	320	26	12	14	5,43	16,9
9б, 10в	307	26	12	14	5,43	16,9
11а	327	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
11в	281	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9
12в	211	23,9	10,6	13,3	4,81	16,9

Районная цена № 160

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×2 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 6б	144	10,04	4,25	5,79	1,93	8,07
1б, 1е, 6в	166	10,04	4,25	5,79	1,93	8,07
1в — 1д, 4а — 5а, 6а	155	10,04	4,25	5,79	1,93	8,07
2а	185	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
2б, 8а, 11е	161	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
2в	237	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
2г	174	12,51	5,95	6,56	2,7	8,07
5б	179	10,04	4,25	5,79	1,93	8,07
7а, 7б, 7г, 12а, 12в	156	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
7в	173	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
8б, 11г, 11д, 12б	167	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
8в	180	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
8г, 11б	180	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
8д	193	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
8е, 9в, 12д	215	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
9а	167	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
9б	156	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
10а, 10в	231	11,89	5,52	6,37	2,51	8,07
10б	223	11,89	5,52	6,37	2,51	8,07
11а	248	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
11в	215	10,97	4,89	6,08	2,22	8,07
12г	161	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07
12е	173	11,28	5,1	6,18	2,32	8,07

Районная цена № 161

Звенья круглых железобетонных труб отверстием 3×2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 9,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6б	212	17,98	7,48	10,5	3,45	14
1б, 1е, 5б, 6в	246	17,98	7,48	10,5	3,45	14
1в, 1г, 3а — 5а, 6а	224	17,98	7,48	10,5	3,45	14
1д	235	17,98	7,48	10,5	3,45	14
1ж	204	17,98	7,48	10,5	3,45	14
2а, 8д, 12е	269	20,18	8,98	11,2	4,14	14
2б, 11д, 11е	237	19,6	8,6	11	3,97	14
2в	333	20,18	8,98	11,2	4,14	14
2г	262	22,4	10,5	11,9	4,83	14
7а, 7б, 7г, 8а, 12а, 12б	226	19,6	8,6	11	3,97	14
7в	260	19,6	8,6	11	3,97	14
8б, 11б, 11г	248	19,6	8,6	11	3,97	14
8в	260	20,18	8,98	11,2	4,14	14
8г	296	19,6	8,6	11	3,97	14
8е	323	20,18	8,98	11,2	4,14	14
9а	248	20,18	8,98	11,2	4,14	14
9б, 12г	226	20,18	8,98	11,2	4,14	14
9в, 12д	285	20,18	8,98	11,2	4,14	14
10а	324	21,22	9,72	11,5	4,48	14
10б, 10в	311	21,22	9,72	11,5	4,48	14
11а	333	19,6	8,6	11	3,97	14
11в	285	19,6	8,6	11	3,97	14
12в	213	19,6	8,6	11	3,97	14

3. Оголовки одноочковых круглых труб

Районная цена № 162

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 0,5 м на естественном грунте

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	123	30,9	19,2	11,7	3,95	37,8
1б, 1в, 1е, 6в	134	30,9	19,2	11,7	3,95	37,8
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	130	30,9	19,2	11,7	3,95	37,8
2а	151	35,5	23	12,5	4,74	37,8
2б, 7б	126	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
2в, 9в	184	35,5	23	12,5	4,74	37,8
2г	143	40,2	26,9	13,3	5,53	37,8
3	117	30,9	19,2	11,7	3,95	37,8
5б	154	30,9	19,2	11,7	3,95	37,8
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	133	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
7в, 8а, 11д	137	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
8б, 11б	149	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
8в, 12г	144	35,5	23	12,5	4,74	37,8
8г	142	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
8д — 9а	139	35,5	23	12,5	4,74	37,8
9б	135	35,5	23	12,5	4,74	37,8
10а	161	37,9	25	12,9	5,14	37,8
10б	173	37,9	25	12,9	5,14	37,8
10в	186	37,9	25	12,9	5,14	37,8
11а	192	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
11в	169	34,4	22,1	12,3	4,54	37,8
12д, 12е	171	35,5	23	12,5	4,74	37,8

Районная цена № 163

**Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 0,75 м на естественном грунте**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	116	25,34	16,8	8,54	2,92	33,6
1б, 1в, 1е, 6в	126	25,34	16,8	8,54	2,92	33,6
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	122	25,34	16,8	8,54	2,92	33,6
2а	141	29,32	20,2	9,12	3,5	33,6
2б, 7б	118	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
2в, 9в	174	29,32	20,2	9,12	3,5	33,6
2г	134	33,21	23,5	9,71	4,09	33,6
3	109	25,34	16,8	8,54	2,92	33,6
5б	146	25,34	16,8	8,54	2,92	33,6
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	125	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
7в, 8а, 11д	129	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
8б, 11б	140	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
8в, 12г	135	29,32	20,2	9,12	3,5	33,6
8г	134	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
8д — 9а	130	29,32	20,2	9,12	3,5	33,6
9б	126	29,32	20,2	9,12	3,5	33,6
10а	152	31,22	21,8	9,42	3,8	33,6
10б	163	31,22	21,8	9,42	3,8	33,6
10в	176	31,22	21,8	9,42	3,8	33,6
11а	183	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
11в	160	28,28	19,3	8,98	3,36	33,6
12д, 12е	161	29,32	20,2	9,12	3,5	33,6

Районная цена № 164

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 1 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	134	15,76	8,07	7,69	2,6	15,7
1б, 1в, 1е, 6в	148	15,76	8,07	7,69	2,6	15,7
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	142	15,76	8,07	7,69	2,6	15,7
2а	164	17,89	9,68	8,21	3,12	15,7
2б, 7б	135	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
2в, 9в	207	17,89	9,68	8,21	3,12	15,7
2г	152	20,03	11,3	8,73	3,64	15,7
3	126	15,76	8,07	7,69	2,6	15,7
5б	174	15,76	8,07	7,69	2,6	15,7
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	144	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
7в, 8а, 11д	150	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
8б, 11б	164	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
8в, 12г	156	17,89	9,68	8,21	3,12	15,7
8г	156	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
8д — 9а	150	17,89	9,68	8,21	3,12	15,7
9б	144	17,89	9,68	8,21	3,12	15,7
10а	177	18,97	10,5	8,47	3,38	15,7
10б	192	18,97	10,5	8,47	3,38	15,7
10в	208	18,97	10,5	8,47	3,38	15,7
11а	220	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
11в	191	17,36	9,28	8,08	2,99	15,7
12д, 12е	191	17,89	9,68	8,21	3,12	15,7

Районная цена № 165

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном отверстием 1 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих. обслуж. живущих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	132	14,98	7,87	7,11	2,4	15,2
1б, 1в, 1е, 6в	146	14,98	7,87	7,11	2,4	15,2
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	140	14,98	7,87	7,11	2,4	15,2
2а	163	17,03	9,44	7,59	2,88	15,2'
2б, 7б	134	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2'
2в, 9в	205	17,03	9,44	7,59	2,88	15,2'
2г	150	19,07	11	8,07	3,36	15,2'
3	124	14,98	7,87	7,11	2,4	15,2'
5б	172	14,98	7,87	7,11	2,4	15,2
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	142	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2
7в, 8а, 11д	148	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2
8б, 11б	162	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2
8в, 12г	155	17,03	9,44	7,59	2,88	15,2
8г	154	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2
8д — 9а	148	17,03	9,44	7,59	2,88	15,2
9б	142	17,03	9,44	7,59	2,88	15,2
10а	175	18,03	10,2	7,83	3,12	15,2
10б	190	18,03	10,2	7,83	3,12	15,2
10в	206	18,03	10,2	7,83	3,12	15,2
11а	218	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2
11в	188	16,52	9,05	7,47	2,76	15,2
12д, 12е	189	17,03	9,44	7,59	2,88	15,2

Районная цена № 166

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 1 м на сборных железобетонных и монолитных
бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чсл.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	135	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
1б, 1е	152	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
1в, 1г, 6в	146	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	140	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
2а	160	19,16	10,2	8,96	3,42	16,6
2б, 7б	135	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
2в	210	19,16	10,2	8,96	3,42	16,6
2г	150	21,43	11,9	9,53	3,99	16,6
3	125	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
4	133	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
5б	177	16,89	8,5	8,39	2,85	16,6
7а, 7в, 8а, 11г, 11д, 12б	148	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
7г, 11е, 12а, 12в	142	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
8б	172	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
8в, 12г	154	19,16	10,2	8,96	3,42	16,6
8г	154	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
8д — 9б	148	19,16	10,2	8,96	3,42	16,6
9в	202	19,16	10,2	8,96	3,42	16,6
10а	173	20,24	11	9,24	3,7	16,6
10б	188	20,24	11	9,24	3,7	16,6
10в	203	20,24	11	9,24	3,7	16,6
11а	216	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
11б	160	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
11в	187	18,6	9,78	8,82	3,28	16,6
12д, 12е	187	19,16	10,2	8,96	3,42	16,6

Районная цена № 167

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 1 м на сборных железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	129	14,12	7,26	6,86	2,32	14
1б, 1в, 1е, 6в	142	14,12	7,26	6,86	2,32	14
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	135	14,12	7,26	6,86	2,32	14
2а	157	16,03	8,71	7,32	2,78	14
2б, 7б	128	15,56	8,35	7,21	2,67	14
2в, 9в	198	16,03	8,71	7,32	2,78	14
2г	146	17,99	10,2	7,79	3,25	14
3	120	14,12	7,26	6,86	2,32	14
4	127	14,12	7,26	6,86	2,32	14
5б	166	14,12	7,26	6,86	2,32	14
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	136	15,56	8,35	7,21	2,67	14
7в, 8а, 11д	143	15,56	8,35	7,21	2,67	14
8б, 11б	156	15,56	8,35	7,21	2,67	14
8в, 12г	149	16,03	8,71	7,32	2,78	14
8г	148	15,56	8,35	7,21	2,67	14
8д — 9а	144	16,03	8,71	7,32	2,78	14
9б	137	16,03	8,71	7,32	2,78	14
10а	169	17	9,44	7,56	3,02	14
10б	184	17	9,44	7,56	3,02	14
10в	199	17	9,44	7,56	3,02	14
11а	209	15,56	8,35	7,21	2,67	14
11в	182	15,56	8,35	7,21	2,67	14
12д, 12е	183	16,03	8,71	7,32	2,78	14

Районная цена № 168

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 1 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	142	16,62	8,42	8,2	2,75	16,2
1б, 1в, 1е, 6в	158	16,62	8,42	8,2	2,75	16,2
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	151	16,62	8,42	8,2	2,75	16,2
2а	174	18,85	10,1	8,75	3,3	16,2
2б, 7б	144	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
8в, 9в	220	18,85	10,1	8,75	3,3	16,2
2г	162	21,1	11,8	9,3	3,85	16,2
3	134	16,62	8,42	8,2	2,75	16,2
5б	185	16,62	8,42	8,2	2,75	16,2
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	153	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
7в, 8а, 11д	160	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
8б, 11б	174	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
8в, 12г	166	18,85	10,1	8,75	3,3	16,2
8г	166	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
8д — 9а	160	18,85	10,1	8,75	3,3	16,2
9б	153	18,85	10,1	8,75	3,3	16,2
10а	188	19,92	10,9	9,02	3,58	16,2
10б	204	19,92	10,9	9,02	3,58	16,2
10в	221	19,92	10,9	9,02	3,58	16,2
11а	234	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
11в	203	18,29	9,68	8,61	3,16	16,2
12д, 12е	203	18,85	10,1	8,75	3,3	16,2

Районная цена № 169

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном отверстием 1,25 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	130	14,9	7,68	7,22	2,44	14,9
1б, 1в, 1е, 6в	144	14,9	7,68	7,22	2,44	14,9
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	139	14,9	7,68	7,22	2,44	14,9
2а	160	16,93	9,22	7,71	2,93	14,9
2б, 7б	132	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
2в, 9в	203	16,93	9,22	7,71	2,93	14,9
2г	148	19	10,8	8,2	3,42	14,9
3	123	14,9	7,68	7,22	2,44	14,9
5б	170	14,9	7,68	7,22	2,44	14,9
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	140	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
7в, 8а, 11д	146	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
8б, 11б	160	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
8в, 12г	153	16,93	9,22	7,71	2,93	14,9
8г	152	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
8д — 9а	146	16,93	9,22	7,71	2,93	14,9
9б	141	16,93	9,22	7,71	2,93	14,9
10а	173	17,93	9,98	7,95	3,17	14,9
10б	188	17,93	9,98	7,95	3,17	14,9
10в	204	17,93	9,98	7,95	3,17	14,9
11а	214	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
11в	186	16,42	8,83	7,59	2,81	14,9
12д, 12е	187	16,93	9,22	7,71	2,93	14,9

Районная цена № 170

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 1,25 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	128	13,98	7,3	6,68	2,25	14
1б, 1в, 1е, 6в	142	13,98	7,3	6,68	2,25	14
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	136	13,98	7,3	6,68	2,25	14
2а	158	15,89	8,76	7,13	2,7	14
2б, 7б	129	15,42	8,4	7,02	2,59	14
2в, 9в	199	15,89	8,76	7,13	2,7	14
2г	146	17,78	10,2	7,58	3,15	14
3	121	13,98	7,3	6,68	2,25	14
5б	167	13,98	7,3	6,68	2,25	14
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	137	15,42	8,4	7,02	2,59	14
7в, 8а, 11д	143	15,42	8,4	7,02	2,59	14
8б, 11б	157	15,42	8,4	7,02	2,59	14
8в, 12г	150	15,89	8,76	7,13	2,7	14
8г	149	15,42	8,4	7,02	2,59	14
8д — 9а	144	15,89	8,76	7,13	2,7	14
9б	138	15,89	8,76	7,13	2,7	14
10а	170	16,85	9,49	7,36	2,92	14
10б	185	16,85	9,49	7,36	2,92	14
10в	200	16,85	9,49	7,36	2,92	14
11а	211	15,42	8,4	7,02	2,59	14
11в	183	15,42	8,4	7,02	2,59	14
12д, 12е	184	15,89	8,76	7,13	2,7	14

Районная цена № 171

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 1,25 м и 1,5 м на сборных железобетонных
и монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	130	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
1б, 1с	148	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
1в, 1г, 6в	140	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	135	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
2а	156	17,29	9,26	8,03	3,06	14,1
2б, 7б	130	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
2в	203	17,29	9,26	8,03	3,06	14,1
2г	144	19,34	10,8	8,54	3,57	14,1
3	121	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
4	128	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
5б	171	15,24	7,72	7,52	2,55	14,1
7а, 7в, 8а, 11г, 11д, 12б	142	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
7г, 11е, 12а, 12в	136	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
8б	166	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
8в, 12г	150	17,29	9,26	8,03	3,06	14,1
8г	150	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
8д — 9б	142	17,29	9,26	8,03	3,06	14,1
9в	196	17,29	9,26	8,03	3,06	14,1
10а	167	18,28	10	8,28	3,32	14,1
10б	183	18,28	10	8,28	3,32	14,1
10в	197	18,28	10	8,28	3,32	14,1
11а	208	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
11б	156	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
11в	182	16,78	8,88	7,9	2,93	14,1
12д, 12е	182	17,29	9,26	8,03	3,06	14,1

Районная цена № 172

**Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 1,25 и 1,5 м на сборных железобетонных фундаментах**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда, рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	126	13,51	6,94	6,57	2,22	13,3
1б, 1в, 1е, 6в	139	13,51	6,94	6,57	2,22	13,3
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	133	13,51	6,94	6,57	2,22	13,3
2а	154	15,34	8,33	7,01	2,66	13,3
2б, 7б	126	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
2в, 9в	195	15,34	8,33	7,01	2,66	13,3
2г	143	17,18	9,72	7,46	3,11	13,3
3	118	13,51	6,94	6,57	2,22	13,3
5б	163	13,51	6,94	6,57	2,22	13,3
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	134	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
7в, 8а, 11д	140	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
8б, 11б	153	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
8в, 12г	147	15,34	8,33	7,01	2,66	13,3
8г	146	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
8д — 9а	141	15,34	8,33	7,01	2,66	13,3
9б	135	15,34	8,33	7,01	2,66	13,3
10а	166	16,26	9,02	7,24	2,89	13,3
10б	180	16,26	9,02	7,24	2,89	13,3
10в	196	16,26	9,02	7,24	2,89	13,3
11а	206	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
11в	178	14,88	7,98	6,9	2,55	13,3
12д, 12е	179	15,34	8,33	7,01	2,66	13,3

Районная цена № 173

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 1,25 и 1,5 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда, рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих. Обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	138	15,73	7,96	7,77	2,61	15,2
1б, 1в, 1е, 6в	152	15,73	7,96	7,77	2,61	15,2
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	146	15,73	7,96	7,77	2,61	15,2
2а	169	17,84	9,55	8,29	3,13	15,2
2б, 7б	138	17,31	9,15	8,16	3	15,2
2в, 9в	213	17,84	9,55	8,29	3,13	15,2
2г	156	19,91	11,1	8,81	3,65	15,2
3	129	15,73	7,96	7,77	2,61	15,2
5б	179	15,73	7,96	7,77	2,61	15,2
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	148	17,31	9,15	8,16	3	15,2
7в, 8а, 11д	154	17,31	9,15	8,16	3	15,2
8б, 11б	168	17,31	9,15	8,16	3	15,2
8в, 12г	161	17,84	9,55	8,29	3,13	15,2
8г	160	17,31	9,15	8,16	3	15,2
8д — 9а	154	17,84	9,55	8,29	3,13	15,2
9б	148	17,84	9,55	8,29	3,13	15,2
10а	182	18,85	10,3	8,55	3,39	15,2
10б	197	18,85	10,3	8,55	3,39	15,2
10в	214	18,85	10,3	8,55	3,39	15,2
11а	226	17,31	9,15	8,16	3	15,2
11в	196	17,31	9,15	8,16	3	15,2
12д, 12е	196	17,84	9,55	8,29	3,13	15,2

Районная цена № 174

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 1,5 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно- чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	128	14,45	7,38	7,07	2,39	14,2
1б, 1в, 1е, 6в	142	14,45	7,38	7,07	2,39	14,2
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	136	14,45	7,38	7,07	2,39	14,2
2а	158	16,41	8,86	7,55	2,87	14,2
2б, 7б	129	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
2в, 9в	199	16,41	8,86	7,55	2,87	14,2
2г	146	18,33	10,3	8,03	3,35	14,2
3	121	14,45	7,38	7,07	2,39	14,2
5б	167	14,45	7,38	7,07	2,39	14,2
7а, 7г, 11г, 11е— 12в	137	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
7в, 8а, 11д	143	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
8б, 11б	157	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
8в, 12г	151	16,41	8,86	7,55	2,87	14,2
8г	150	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
8д—9а	144	16,41	8,86	7,55	2,87	14,2
9б	138	16,41	8,86	7,55	2,87	14,2
10а	170	17,38	9,59	7,79	3,11	14,2
10б	185	17,38	9,59	7,79	3,11	14,2
10в	200	17,38	9,59	7,79	3,11	14,2
11а	211	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
11в	183	15,92	8,49	7,43	2,75	14,2
12д, 12е	184	16,41	8,86	7,55	2,87	14,2

Районная цена № 175

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 1,5 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	128	14,1	7,32	6,78	2,29	14
1б, 1в, 1е, 6в	142	14,1	7,32	6,78	2,29	14
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	135	14,1	7,32	6,78	2,29	14
2а	157	16,02	8,78	7,24	2,75	14
2б, 7б	128	15,54	8,42	7,12	2,63	14
2в, 9в	198	16,02	8,78	7,24	2,75	14
2г	146	17,9	10,2	7,7	3,21	14
3	120	14,1	7,32	6,78	2,29	14
5б	166	14,1	7,32	6,78	2,29	14
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	136	15,54	8,42	7,12	2,63	14
7в, 8а, 11д	143	15,54	8,42	7,12	2,63	14
8б, 11б	156	15,54	8,42	7,12	2,63	14
8в, 12г	149	16,02	8,78	7,24	2,75	14
8г	148	15,54	8,42	7,12	2,63	14
8д — 9а	144	16,02	8,78	7,24	2,75	14
9б	137	16,02	8,78	7,24	2,75	14
10а	169	16,99	9,52	7,47	2,98	14
10б	183	16,99	9,52	7,47	2,98	14
10в	199	16,99	9,52	7,47	2,98	14
11а	209	15,54	8,42	7,12	2,63	14
11в	181	15,54	8,42	7,12	2,63	14
12д, 12е	182	16,02	8,78	7,24	2,75	14

Районная цена № 176

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2 м на сборных железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	120	11,3	5,97	5,33	1,8	11,3
1б, 1в, 1е, 6в	134	11,3	5,97	5,33	1,8	11,3
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	128	11,3	5,97	5,33	1,8	11,3
2а	150	12,85	7,16	5,69	2,16	11,3
2б, 7б	121	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
2в, 9в	188	12,85	7,16	5,69	2,16	11,3
2г	137	14,41	8,36	6,05	2,52	11,3
3	113	11,3	5,97	5,33	1,8	11,3
5б	158	11,3	5,97	5,33	1,8	11,3
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	129	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
7в, 8а, 11д	135	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
8б, 11б	149	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
8в, 12г	142	12,85	7,16	5,69	2,16	11,3
8г	141	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
8д — 9а	136	12,85	7,16	5,69	2,16	11,3
9б	130	12,85	7,16	5,69	2,16	11,3
10а	160	13,63	7,76	5,87	2,34	11,3
10б	174	13,63	7,76	5,87	2,34	11,3
10в	189	13,63	7,76	5,87	2,34	11,3
11а	200	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
11в	173	12,46	6,86	5,6	2,07	11,3
12д, 12е	174	12,85	7,16	5,69	2,16	11,3

Районная цена № 177

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	130	12,92	6,72	6,2	2,08	12,7
1б, 1в, 1е, 6в	146	12,92	6,72	6,2	2,08	12,7
1г, 1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	139	12,92	6,72	6,2	2,08	12,7
2а	162	14,68	8,06	6,62	2,5	12,7
2б, 7б	131	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
2в, 9в	204	14,68	8,06	6,62	2,5	12,7
2г	150	16,44	9,41	7,03	2,91	12,7
3	123	12,92	6,72	6,2	2,08	12,7
5б	170	12,92	6,72	6,2	2,08	12,7
7а, 7г, 11г, 11е — 12в	140	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
7в, 8а, 11д	147	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
8б, 11б	161	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
8в, 12г	153	14,68	8,06	6,62	2,5	12,7
8г	152	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
8д — 9а	148	14,68	8,06	6,62	2,5	12,7
9б	141	14,68	8,06	6,62	2,5	12,7
10а	173	15,56	8,74	6,82	2,7	12,7
10б	189	15,56	8,74	6,82	2,7	12,7
10в	205	15,56	8,74	6,82	2,7	12,7
11а	216	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
11в	187	14,24	7,73	6,51	2,39	12,7
12д, 12е	188	14,68	8,06	6,62	2,5	12,7

4. Оголовки двухочковых и трехочковых круглых труб

Районная цена № 178

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 2×0,75 м на естественном грунте

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чистая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслу-живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	114	20,01	9,81	10,2	3,5	18,8
1б, 1е, 6в	126	20,01	9,81	10,2	3,5	18,8
1в — 1д, 5а, 6а	120	20,01	9,81	10,2	3,5	18,8
2а, 8в, 8е	134	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8
2б, 7б, 12а, 12в	116	22	11,3	10,7	4,02	18,8
2в	174	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8
2г	131	25,3	13,7	11,6	4,9	18,8
3	108	20,01	9,81	10,2	3,5	18,8
5б	141	20,01	9,81	10,2	3,5	18,8
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	122	22	11,3	10,7	4,02	18,8
7в, 11д	128	22	11,3	10,7	4,02	18,8
8б, 8г	140	22	11,3	10,7	4,02	18,8
8д, 9а, 12г	129	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8
9б	123	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8
9в	164	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8
10а	145	24	12,8	11,2	4,55	18,8
10б	154	24	12,8	11,2	4,55	18,8
10в	165	24	12,8	11,2	4,55	18,8
11а	173	22	11,3	10,7	4,02	18,8
11б	133	22	11,3	10,7	4,02	18,8
11в	152	22	11,3	10,7	4,02	18,8
12д	153	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8
12е	158	22,7	11,8	10,9	4,2	18,8

Районная цена № 179

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×1 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	140	14,81	8,16	6,65	2,25	15,5
1б, 1е, 6в	155	14,81	8,16	6,65	2,25	15,5
1в—1д, 5а, 6а	148	14,81	8,16	6,65	2,25	15,5
2а, 8в, 8е	165	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5
2б, 7б, 12а, 12в	142	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
2в	217	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5
2г	159	18,95	11,4	7,55	3,15	15,5
3	132	14,81	8,16	6,65	2,25	15,5
5б	176	14,81	8,16	6,65	2,25	15,5
7а, 7г, 8а 11г, 11е, 12б	150	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
7в, 11д	156	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
8б, 8г	174	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
8д, 9а, 12г	157	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5
9б	150	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5
9в	204	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5
10а	179	17,92	10,6	7,32	2,92	15,5
10б	191	17,92	10,6	7,32	2,92	15,5
10в	205	17,92	10,6	7,32	2,92	15,5
11а	216	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
11б	164	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
11в	190	16,37	9,38	6,99	2,59	15,5
12д	190	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5
12е	196	16,89	9,79	7,1	2,7	15,5

Районная цена № 180

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×1 м и 3×1 м на сборных
железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	136	13,26	7,1	6,16	2,08	13,4
1б, 1е, 6в	152	13,26	7,1	6,16	2,08	13,4
1в—1д, 5а, 6а	144	13,26	7,1	6,16	2,08	13,4
2а, 8в, 8е	161	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4
2б, 7б, 12а, 12в	137	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
2в	212	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4
2г	156	16,93	9,94	6,99	2,91	13,4
3	128	13,26	7,1	6,16	2,08	13,4
5б	172	13,26	7,1	6,16	2,08	13,4
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	145	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
7в, 11д	153	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
8б, 8г	169	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
8д, 9а, 12г	154	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4
9б	146	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4
9в	200	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4
10а	175	16,01	9,23	6,78	2,7	13,4
10б	187	16,01	9,23	6,78	2,7	13,4
10в	201	16,01	9,23	6,78	2,7	13,4
11а	211	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
11б	160	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
11в	185	14,63	8,16	6,47	2,39	13,4
12д	186	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4
12е	192	15,1	8,52	6,58	2,5	13,4

Районная цена № 181

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×1 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б.	152	16,45	8,63	7,82	2,62	16,4
1б, 1е, 6в	170	16,45	8,63	7,82	2,62	16,4
1в — 1д, 5а, 6а	161	16,45	8,63	7,82	2,62	16,4
2а, 8в, 8е	180	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4
2б, 7б, 12а, 12в	155	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
2в	237	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4
2г	174	20,97	12,1	8,87	3,67	16,4
3	144	16,45	8,63	7,82	2,62	16,4
5б	193	16,45	8,63	7,82	2,62	16,4
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	163	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
7в, 11д	172	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
8б, 8г	190	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
8д, 9а, 12г	172	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4
9б	163	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4
9в	223	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4
10а	196	19,81	11,2	8,61	3,41	16,4
10б	209	19,81	11,2	8,61	3,41	16,4
10в	224	19,81	11,2	8,61	3,41	16,4
11а	237	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
11б	180	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
11в	208	18,13	9,92	8,21	3,01	16,4
12д	208	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4
12е	214	18,74	10,4	8,34	3,14	16,4

Районная цена № 182

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×1,25 м и 2×1,5 м на песчано-гравийной
фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	137	12,97	7,38	5,59	1,9	14
1б, 1е, 6в	152	12,97	7,38	5,59	1,9	14
1в—1д, 5а, 6а	144	12,97	7,38	5,59	1,9	14
2а, 8в, 8е	162	14,83	8,86	5,97	2,28	14
2б, 7б, 12а, 12в	138	14,37	8,49	5,88	2,18	14
2в	214	14,83	8,86	5,97	2,28	14
2г	156	16,65	10,3	6,35	2,66	14
3	129	12,97	7,38	5,59	1,9	14
5б	173	12,97	7,38	5,59	1,9	14
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	145	14,37	8,49	5,88	2,18	14
7в, 11д	153	14,37	8,49	5,88	2,18	14
8б, 8г	170	14,37	8,49	5,88	2,18	14
8д, 9а, 12г	154	14,83	8,86	5,97	2,28	14
9б	146	14,83	8,86	5,97	2,28	14
9в	201	14,83	8,86	5,97	2,28	14
10а	176	15,75	9,59	6,16	2,47	14
10б	188	15,75	9,59	6,16	2,47	14
10в	202	15,75	9,59	6,16	2,47	14
11а	213	14,37	8,49	5,88	2,18	14
11б	161	14,37	8,49	5,88	2,18	14
11в	186	14,37	8,49	5,88	2,18	14
12д	187	14,83	8,86	5,97	2,28	14
12е	193	14,83	8,86	5,97	2,28	14

Районная цена № 183

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×1,25 м; 3×1,25 м и 2×1,5 м на сборных
железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукции, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чсл.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	133	11,84	6,55	5,29	1,75	12,4
1б, 1е, 6в	147	11,84	6,55	5,29	1,75	12,4
1в—1д, 5а, 6а	140	11,84	6,55	5,29	1,75	12,4
2а, 8в, 8е	157	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4
2б, 7б, 12а, 12в	134	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
2в	208	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4
2г	150	15,16	9,17	5,99	2,45	12,4
3	125	11,84	6,55	5,29	1,75	12,4
5б	168	11,84	6,55	5,29	1,75	12,4
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	141	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
7в, 11д	148	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
8б, 8г	165	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
8д, 9а, 12г	149	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4
9б	142	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4
9в	195	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4
10а	170	14,34	8,52	5,82	2,28	12,4
10б	181	14,34	8,52	5,82	2,28	12,4
10в	195	14,34	8,52	5,82	2,28	12,4
11а	207	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
11б	156	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
11в	180	13,08	7,53	5,55	2,01	12,4
12д	181	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4
12е	187	13,5	7,86	5,64	2,1	12,4

Районная цена № 184

**Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×1,25 м и 2×1,5 м на монолитных
бетонных фундаментах**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	149	14,7	7,89	6,81	2,03	15
1б, 1е, 6в	166	14,7	7,89	6,81	2,03	15
1в—1д, 5а, 6а	157	14,7	7,89	6,81	2,03	15
2а, 8в, 8е	176	16,69	9,47	7,22	2,44	15
2б, 7б, 12а, 12в	150	16,18	9,07	7,11	2,33	15
2в	233	16,69	9,47	7,22	2,44	15
2г	170	18,62	11	7,62	2,84	15
3	141	14,7	7,89	6,81	2,03	15
5б	188	14,7	7,89	6,81	2,03	15
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	158	16,18	9,07	7,11	2,33	15
7в, 11д	167	16,18	9,07	7,11	2,33	15
8б, 8г	185	16,18	9,07	7,11	2,33	15
8д, 9а, 12г	168	16,69	9,47	7,22	2,44	15
9б	159	16,69	9,47	7,22	2,44	15
9в	218	16,69	9,47	7,22	2,44	15
10а	191	17,62	10,2	7,42	2,64	15
10б	204	17,62	10,2	7,42	2,64	15
10в	219	17,62	10,2	7,42	2,64	15
11а	232	16,18	9,07	7,11	2,33	15
11б	175	16,18	9,07	7,11	2,33	15
11в	202	16,18	9,07	7,11	2,33	15
12д	203	16,69	9,47	7,22	2,44	15
12е	210	16,69	9,47	7,22	2,44	15

Районная цена № 185

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×2 м на сборных железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	130	10,76	5,95	4,81	1,62	11,2
1б, 1е, 6в	144	10,76	5,95	4,81	1,62	11,2
1в—1д, 5а, 6а	136	10,76	5,95	4,81	1,62	11,2
2а, 8в, 8е	154	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2
2б, 7б, 12а, 12в	131	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
2в	204	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2
2г	147	13,79	8,33	5,46	2,27	11,2
3	122	10,76	5,95	4,81	1,62	11,2
5б	164	10,76	5,95	4,81	1,62	11,2
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	137	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
7в, 11д	145	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
8б, 8г	161	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
8д, 9а, 12г	146	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2
9б	138	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2
9в	190	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2
10а	166	13,04	7,74	5,3	2,11	11,2
10б	178	13,04	7,74	5,3	2,11	11,2
10в	191	13,04	7,74	5,3	2,11	11,2
11а	203	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
11б	153	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
11в	177	11,89	6,84	5,05	1,86	11,2
12д	178	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2
12е	184	12,27	7,14	5,13	1,94	11,2

Районная цена № 186

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 2×2 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	144	13,04	6,98	6,06	2,02	13,1
1б, 1е, 6в	160	13,04	6,98	6,06	2,02	13,1
1в—1д, 5а, 6а	152	13,04	6,98	6,06	2,02	13,1
2а, 8в, 8е	170	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1
2б, 7б, 12а, 12в	145	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
2в	226	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1
2г	164	16,64	9,77	6,87	2,83	13,1
3	136	13,04	6,98	6,06	2,02	13,1
5б	182	13,04	6,98	6,06	2,02	13,1
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	153	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
7в, 11д	161	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
8б, 8г	179	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
8д, 9а, 12г	162	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1
9б	154	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1
9в	212	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1
10а	185	15,74	9,07	6,67	2,63	13,1
10б	198	15,74	9,07	6,67	2,63	13,1
10в	213	15,74	9,07	6,67	2,63	13,1
11а	225	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
11б	169	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
11в	196	14,39	8,03	6,36	2,32	13,1
12д	197	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1
12е	203	14,84	8,38	6,46	2,42	13,1

Районная цена № 187

Оголовки круглых железобетонных труб с нормальным звеном
отверстием 3×0,75 м на естественном грунте

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	112	17	8,68	8,32	2,86	16,7
1б, 1е, 6в	122	17	8,68	8,32	2,86	16,7
1в — 1д, 5а, 6а	116	17	8,68	8,32	2,86	16,7
2а, 8в, 8е	130	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7
2б, 7б, 12а, 12в	114	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
2в	170	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7
2г	127	21,66	12,2	9,46	4	16,7
3	105	17	8,68	8,32	2,86	16,7
5б	138	17	8,68	8,32	2,86	16,7
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	118	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
7в, 11д	124	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
8б, 8г	137	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
8д, 9а, 12г	124	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7
9б	118	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7
9в	160	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7
10а	141	20,48	11,3	9,18	3,72	16,7
10б	150	20,48	11,3	9,18	3,72	16,7
10в	161	20,48	11,3	9,18	3,72	16,7
11а	170	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
11б	130	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
11в	149	18,73	9,98	8,75	3,29	16,7
12д	149	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7
12е	154	19,29	10,4	8,89	3,43	16,7

Районная цена № 188

**Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3×1 м на песчано-гравийной фундаментной подушке**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	144	14,78	8,14	6,64	2,23	15,4
1б 1е, 6в	160	14,78	8,14	6,64	2,23	15,4
1в — 1д, 5а, 6а	152	14,78	8,14	6,64	2,23	15,4
2а, 8в, 8е	170	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4
2б, 7б, 12а, 12в	146	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
2в	225	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4
2г	164	18,93	11,4	7,53	3,12	15,4
3	136	14,78	8,14	6,64	2,23	15,4
5б	182	14,78	8,14	6,64	2,23	15,4
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	154	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
7в, 11д	162	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
8б, 8г	180	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
8д, 9а, 12г	162	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4
9б	154	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4
9в	211	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4
10а	185	17,91	10,6	7,31	2,9	15,4
10б	197	17,91	10,6	7,31	2,9	15,4
10в	212	17,91	10,6	7,31	2,9	15,4
11а	224	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
11б	170	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
11в	196	16,33	9,36	6,97	2,56	15,4
12д	196	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4
12е	203	16,86	9,77	7,09	2,68	15,4

Районная цена № 189

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3X1 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	159	16,55	8,6	7,95	2,65	16,9
1б, 1е, 6в	173	16,55	8,6	7,95	2,65	16,9
1в—1д, 5а, 6а	164	16,55	8,6	7,95	2,65	16,9
1ж, 4, 6б	156	16,55	8,6	7,95	2,65	16,9
2а, 8в, 8е	184	18,78	10,3	8,48	3,18	16,9
2б, 7б, 12а, 12в	158	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
2в	243	18,78	10,3	8,48	3,18	16,9
2г	178	21,01	12	9,01	3,71	16,9
3	148	16,55	8,6	7,95	2,65	16,9
5б	197	16,55	8,6	7,95	2,65	16,9
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	166	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
7в, 11д	175	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
8б, 8г	194	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
8д, 9а, 12г	175	18,78	10,3	8,48	3,18	16,9
9б	166	18,78	10,3	8,48	3,18	16,9
9в	228	18,78	10,3	8,48	3,18	16,9
10а	200	19,94	11,2	8,74	3,44	16,9
10б	213	19,94	11,2	8,74	3,44	16,9
10в	229	19,94	11,2	8,74	3,44	16,9
11а	243	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
11б	184	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
11в	212	18,24	9,89	8,35	3,05	16,9
12д	212	18,78	10,3	8,48	3,18	19,9
12е	220	18,78	10,3	8,48	3,18	16,9

Районная цена № 190

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3X1,25 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	140	13,27	7,57	5,7	1,92	14,3
1б, 1е, 6в	156	13,27	7,57	5,7	1,92	14,3
1в—1д, 5а, 6а	148	13,27	7,57	5,7	1,92	14,3
2а, 8в, 8е	166	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3
2б, 7б, 12а, 12в	141	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
2в	219	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3
2г	160	17,07	10,6	6,47	2,69	14,3
3	132	13,27	7,57	5,7	1,92	14,3
5б	177	13,27	7,57	5,7	1,92	14,3
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	149	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
7в, 11д	157	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
8б, 8г	174	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
8д, 9а, 12г	158	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3
9б	150	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3
9в	206	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3
10а	180	16,12	9,84	6,28	2,5	14,3
10б	192	16,12	9,84	6,28	2,5	14,3
10в	207	16,12	9,84	6,28	2,5	14,3
11а	218	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
11б	165	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
11в	190	14,69	8,7	5,99	2,21	14,3
12д	191	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3
12е	198	15,16	9,08	6,08	2,3	14,3

Районная цена № 191

**Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3×1,25 м на монолитных бетонных фундаментах**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4 ч	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	150	15,08	8,04	7,04	2,73	15,2
1б, 1е, 6в	166	15,08	8,04	7,04	2,73	15,2
1в—1д, 5а, 6а	158	15,08	8,04	7,04	2,73	15,2
2а, 8в, 8е	177	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2
2б, 7б, 12а, 12в	152	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
2в	234	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2
2г	170	19,33	11,2	8,13	3,82	15,2
3	142	15,08	8,04	7,04	2,73	15,2
5б	190	15,08	8,04	7,04	2,73	15,2
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	160	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
7в, 11д	168	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
8б, 8г	187	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
8д, 9а, 12г	168	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2
9б	160	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2
9в	220	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2
10а	193	18,26	10,4	7,86	3,55	15,2
10б	205	18,26	10,4	7,86	3,55	15,2
10в	221	18,26	10,4	7,86	3,55	15,2
11а	234	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
11б	177	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
11в	204	16,7	9,25	7,45	3,14	15,2
12д	204	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2
12е	211	17,24	9,65	7,59	3,28	15,2

Районная цена № 192

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3×1,5 м на песчано-гравийной фундаментной подушке

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	140	12,44	7,29	5,15	1,74	13,8
1б, 1е, 6в	156	12,44	7,29	5,15	1,74	13,8
1в—1д, 5а, 6а	148	12,44	7,29	5,15	1,74	13,8
2а, 8в, 8е	166	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8
2б, 7б, 12а, 12в	142	13,79	8,38	5,41	2	13,8
2в	220	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8
2г	160	16,05	10,2	5,85	2,44	13,8
3	133	12,44	7,29	5,15	1,74	13,8
5б	178	12,44	7,29	5,15	1,74	13,8
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	149	13,79	8,38	5,41	2	13,8
7в, 11д	157	13,79	8,38	5,41	2	13,8
8б, 8г	175	13,79	8,38	5,41	2	13,8
8д, 9а, 12г	158	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8
9б	150	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8
9в	207	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8
10а	181	15,15	9,48	5,67	2,26	13,8
10б	193	15,15	9,48	5,67	2,26	13,8
10в	208	15,15	9,48	5,67	2,26	13,8
11а	219	13,79	8,38	5,41	2	13,8
11б	165	13,79	8,38	5,41	2	13,8
11в	191	13,79	8,38	5,41	2	13,8
12д	192	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8
12е	199	14,25	8,75	5,5	2,09	13,8

Районная цена № 193

**Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3X1,5 м на сборных железобетонных фундаментах**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	136	11,21	6,38	4,83	1,64	12
1б, 1е, 6в	150	11,21	6,38	4,83	1,64	12
1в—1д, 5а, 6а	142	11,21	6,38	4,83	1,64	12
2а, 8в, 8е	160	12,82	7,66	5,16	1,97	12
2б, 7б, 12а, 12в	137	12,42	7,34	5,08	1,89	12
2в	212	12,82	7,66	5,16	1,97	12
2г	153	14,42	8,93	5,49	2,3	12
3	127	11,21	6,38	4,83	1,64	12
5б	171	11,21	6,38	4,83	1,64	12
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	143	12,42	7,34	5,08	1,89	12
7в, 11д	151	12,42	7,34	5,08	1,89	12
8б, 8г	168	12,42	7,34	5,08	1,89	12
8д, 9а, 12г	152	12,82	7,66	5,16	1,97	12
9б	144	12,82	7,66	5,16	1,97	12
9в	199	12,82	7,66	5,16	1,97	12
10а	173	13,61	8,29	5,32	2,13	12
10б	185	13,61	8,29	5,32	2,13	12
10в	199	13,61	8,29	5,32	2,13	12
11а	211	12,42	7,34	5,08	1,89	12
11б	159	12,42	7,34	5,08	1,89	12
11в	184	12,42	7,34	5,08	1,89	12
12д	185	12,82	7,66	5,16	1,97	12
12е	191	12,82	7,66	5,16	1,97	12

Районная цена № 194

**Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3×1,5 м на монолитных бетонных фундаментах**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	154	14,26	7,77	6,49	2,17	14,7
1б, 1е, 6в	171	14,26	7,77	6,49	2,17	14,7
1в—1д, 5а, 6а	162	14,26	7,77	6,49	2,17	14,7
2а, 8в, 8е	182	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7
2б, 7б, 12а, 12в	155	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
2в	241	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7
2г	175	18,26	10,9	7,36	3,04	14,7
3	145	14,26	7,77	6,49	2,17	14,7
5б	195	14,26	7,77	6,49	2,17	14,7.
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	163	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
7в, 11д	172	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
8б, 8г	191	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
8д, 9а, 12г	173	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7
9б	164	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7
9в	226	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7
10а	198	17,24	10,1	7,14	2,82	14,7
10б	211	17,24	10,1	7,14	2,82	14,7
10в	227	17,24	10,1	7,14	2,82	14,7
11а	240	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
11б	181	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
11в	209	15,76	8,94	6,82	2,5	14,7
12д	210	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7
12е	217	16,24	9,32	6,92	2,6	14,7

Районная цена № 195

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3X2 м на сборных железобетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	134	10,27	5,87	4,4	1,48	11
1б, 1е, 6в	148	10,27	5,87	4,4	1,48	11
1в—1д, 5а, 6а	141	10,27	5,87	4,4	1,48	11
2а, 8в, 8е	157	11,74	7,04	4,7	1,78	11
2б, 7б, 12а, 12в	135	11,37	6,75	4,62	1,7	11
2в	202	11,74	7,04	4,7	1,78	11
2г	151	13,21	8,22	4,99	2,07	11
3	126	10,27	5,87	4,4	1,48	11
5б	162	10,27	5,87	4,4	1,48	11
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	142	11,37	6,75	4,62	1,7	11
7в, 11д	149	11,37	6,75	4,62	1,7	11
8б, 8г	166	11,37	6,75	4,62	1,7	11
8д, 9а, 12г	149	11,74	7,04	4,7	1,78	11
9б	142	11,74	7,04	4,7	1,78	11
9в	196	11,74	7,04	4,7	1,78	11
10а	171	12,47	7,63	4,84	1,92	11
10б	183	12,47	7,63	4,84	1,92	11
10в	197	12,47	7,63	4,84	1,92	11
11а	209	11,37	6,75	4,62	1,7	11
11б	157	11,37	6,75	4,62	1,7	11
11в	182	11,37	6,75	4,62	1,7	11
12д	182	11,74	7,04	4,7	1,78	11
12е	188	11,74	7,04	4,7	1,78	11

Районная цена № 196

Оголовки круглых железобетонных труб с коническим звеном
отверстием 3×2 м на монолитных бетонных фундаментах

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6б	151	12,92	7,05	5,87	1,95	13,2
1б, 1е, 6в	168	12,92	7,05	5,87	1,95	13,2
1в—1д, 5а, 6а	160	12,92	7,05	5,87	1,95	13,2
2а, 8в, 8е	179	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2
2б, 7б, 12а, 12в	152	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
2в	237	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2
2г	172	16,52	9,87	6,65	2,73	13,2
3	142	12,92	7,05	5,87	1,95	13,2
5б	191	12,92	7,05	5,87	1,95	13,2
7а, 7г, 8а, 11г, 11е, 12б	161	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
7в, 11д	169	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
8б, 8г	188	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
8д, 9а, 12г	170	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2
9б	162	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2
9в	222	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2
10а	194	15,62	9,16	6,46	2,54	13,2
10б	207	15,62	9,16	6,46	2,54	13,2
10в	223	15,62	9,16	6,46	2,54	13,2
11а	236	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
11б	178	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
11в	205	14,27	8,11	6,16	2,24	13,2
12д	206	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2
12е	213	14,72	8,46	6,26	2,34	13,2

II. ЦЕНЫ ПРЕЙСКУРАНТА НА ТРУБЫ ВОДОПРОПУСКНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ

5. Звенья одноочковых прямоугольных труб

Районная цена № 197

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые заграги, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Заграги труда, рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
Ц	2	3	4	5	6	7
1а	122	11,42	7,57	3,85	1,29	14,2
1б, 1е, 6в	144	11,42	7,57	3,85	1,29	14,2
1в, 1г	138	11,42	7,57	8,85	1,29	14,2
1д, 1ж, 3, 4	127	11,42	7,57	3,85	1,29	14,2
2а, 8в	154	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
2б, 7в, 8а, 8б, 11г, 11д, 12б	145	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
2в	197	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
2г	142	14,97	10,6	4,37	1,81	14,2
5а, 6а, 6б	132	11,42	7,57	3,85	1,29	14,2
5б	159	11,42	7,57	3,85	1,29	14,2
7а, 7б, 11е, 12а	139	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
7г	128	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
8г, 12в	133	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
8д, 8е	167	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
9а, 9б	140	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
9в	188	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
10а, 10в	198	14,08	9,84	4,24	1,68	14,2
10б	189	14,08	9,84	4,24	1,68	14,2
11а	214	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
11б	153	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
11в	187	12,74	8,7	4,04	1,48	14,2
12г	146	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
12д	182	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2
12е	134	13,19	9,08	4,11	1,55	14,2

Районная цена № 198

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	159	18,16	11,2	6,96	2,29	21
1б, 1е, 6в	184	18,16	11,2	6,96	2,29	21
1в, 1г	176	18,16	11,2	6,96	2,29	21
1д, 1ж, 3а—5а, 6а, 6б	168	18,16	11,2	6,96	2,29	21
2а	203	20,82	13,4	7,42	2,75	21
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 11е, 12б	186	20,2	12,9	7,3	2,63	21
2в	249	20,82	13,4	7,42	2,75	21
2г	189	23,58	15,7	7,88	3,21	21
5б	200	18,16	11,2	6,96	2,29	21
7а, 7б, 12а	178	20,2	12,9	7,3	2,63	21
7г, 12в	170	20,2	12,9	7,3	2,63	21
8в	196	20,82	13,4	7,42	2,75	21
8д, 12д	221	20,82	13,4	7,42	2,75	21
8е, 9в	233	20,82	13,4	7,42	2,75	21
9а, 12е	187	20,82	13,4	7,42	2,75	21
9б, 12г	179	20,82	13,4	7,42	2,75	21
10а, 10в	256	22,25	14,6	7,65	2,98	21
10б	244	22,25	14,6	7,65	2,98	21
11а	269	20,2	12,9	7,3	2,63	21
11б	202	20,2	12,9	7,3	2,63	21
11в	232	20,2	12,9	7,3	2,63	21
11г	195	20,2	12,9	7,3	2,63	21

Районная цена № 199

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	125	9,85	6,57	3,28	1,12	12,3
1б, 1е, 6в	148	9,85	6,57	3,28	1,12	12,3
1в, 1г	141	9,85	6,57	3,28	1,12	12,3
1д, 1ж, 3, 4	130	9,85	6,57	3,28	1,12	12,3
2а, 8в	158	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
2б, 7в, 8а, 8б, 11г, 11д, 12б	149	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
2в	202	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
2г	144	12,93	9,2	3,73	1,57	12,3
5а, 6а, 6б	136	9,85	6,57	3,28	1,12	12,3
5б	163	9,85	6,57	3,28	1,12	12,3
7а, 7б, 11е, 12а	142	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
7г	131	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
8г, 12в	137	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
8д, 8е	172	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
9а, 9б	142	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
9в	194	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
10а, 10в	203	12,16	8,54	3,62	1,46	12,3
10б	194	12,16	8,54	3,62	1,46	12,3
11а	221	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
11б	157	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
11в	193	11,01	7,56	3,45	1,29	12,3
12г	150	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
12д	186	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3
12е	138	11,38	7,88	3,5	1,34	12,3

Районная цена № 200

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 10 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	156	14,93	9,25	5,68	1,89	17,3
1б, 1е, 6в	182	14,93	9,25	5,68	1,89	17,3
1в, 1г	174	14,93	9,25	5,68	1,89	17,3
1д, 1ж, 3а—5а, 6а, 6б	166	14,93	9,25	5,68	1,89	17,3
2а	199	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 11е, 12б	184	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3
2в	246	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
2г	186	19,44	13	6,44	2,65	17,3
5б	197	14,93	9,25	5,68	1,89	17,3
7а, 7б, 12а	176	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3
7г, 12в	168	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3
8в	193	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
8д, 12д	218	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
8е, 9в	230	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
9а, 12е	184	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
9б, 12г	176	17,16	11,1	6,06	2,27	17,3
10а, 10в	252	18,25	12	6,25	2,46	17,3
10б	241	18,25	12	6,25	2,46	17,3
11а	267	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3
11б	199	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3
11в	230	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3
11г	193	16,56	10,6	5,96	2,17	17,3

Районная цена № 201

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	118	8,26	5,45	2,81	0,96	10,2
1б, 1е, 6в	140	8,26	5,45	2,81	0,96	10,2
1в, 1г	133	8,26	5,45	2,81	0,96	10,2
1д, 1ж, 3, 4	123	8,26	5,45	2,81	0,96	10,2
2а, 8в	149	9,54	6,54	3	1,15	10,2
2б, 7в, 8а, 8б, 11г, 11д, 12б	141	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
2в	191	9,54	6,54	3	1,15	10,2
2г	136	10,82	7,63	3,19	1,34	10,2
5а, 6а, 6б	128	8,26	5,45	2,81	0,96	10,2
5б	154	8,26	5,45	2,81	0,96	10,2
7а, 7б, 11б, 12а	134	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
7г	124	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
8г, 12в	129	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
8д, 8е	161	9,54	6,54	3	1,15	10,2
9а, 9б	134	9,54	6,54	3	1,15	10,2
9в	182	9,54	6,54	3	1,15	10,2
10а, 10в	192	10,18	7,08	3,1	1,25	10,2
10б	183	10,18	7,08	3,1	1,25	10,2
11а	209	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
11б	149	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
11в	182	9,22	6,27	2,95	1,1	10,2
12г	141	9,54	6,54	3	1,15	10,2
12д	176	9,54	6,54	3	1,15	10,2
12е	129	9,54	6,54	3	1,15	10,2

Районная цена № 202

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
I	2	3	4	5	6	7
1а	140	11,65	7,19	4,46	1,48	13,5
1б, 1е, 6в	160	11,65	7,19	4,46	1,48	13,5
1в, 1г	154	11,65	7,19	4,46	1,48	13,5
1д, 1ж, 3а—5а, 6а, 6б	146	11,65	7,19	4,46	1,48	13,5
2а	176	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 11е, 12б	161	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5
2в	218	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
2г	163	15,15	10,1	5,05	2,07	13,5
5б	174	11,65	7,19	4,46	1,48	13,5
7а, 7б, 12а	155	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5
7г, 12в	147	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5
8в	170	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
8д, 12д	193	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
8е, 9в	204	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
9а, 12е	162	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
9б, 12г	156	13,39	8,63	4,76	1,78	13,5
10а, 10в	224	14,25	9,35	4,9	1,92	13,5
10б	213	14,25	9,35	4,9	1,92	13,5
11а	236	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5
11б	175	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5
11в	203	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5
11г	169	12,95	8,27	4,68	1,7	13,5

Районная цена № 203

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
до 5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	130	10,69	6,44	4,25	1,43	12
1б, 1г, 1е, 6в	153	10,69	6,44	4,25	1,43	12
1в, 1д	146	10,69	6,44	4,25	1,43	12
1ж, 4	136	10,69	6,44	4,25	1,43	12
2а	168	12,27	7,73	4,54	1,72	12
2б, 7в, 8а, 8б, 11д, 12б	154	11,87	7,41	4,46	1,64	12
2в, 9в, 12д	212	12,27	7,73	4,54	1,72	12
2г	156	13,84	9,02	4,82	2	12
3	126	10,69	6,44	4,25	1,43	12
5а, 6а, 6б	142	10,69	6,44	4,25	1,43	12
5б	174	10,69	6,44	4,25	1,43	12
7а, 7б, 11е	147	11,87	7,41	4,46	1,64	12
7г	137	11,87	7,41	4,46	1,64	12
8в	164	12,27	7,73	4,54	1,72	12
8г, 12а, 12в	143	11,87	7,41	4,46	1,64	12
8д, 8е	180	12,27	7,73	4,54	1,72	12
9а, 9б	148	12,27	7,73	4,54	1,72	12
10а, 10в	222	13,05	8,37	4,68	1,86	12
10б	212	13,05	8,37	4,68	1,86	12
11а	240	11,87	7,41	4,46	1,64	12
11б	168	11,87	7,41	4,46	1,64	12
11в	211	11,87	7,41	4,46	1,64	12
11г	164	11,87	7,41	4,46	1,64	12
12г	154	12,27	7,73	4,54	1,72	12
12е	144	12,27	7,73	4,54	1,72	12

Районная цена № 204

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2,5 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	166	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
1б, 1е, 6в	195	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
1в, 5а, 6а, 6б	181	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
1г, 1д	188	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
1ж, 4	171	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
2а, 8в	212	18,58	11,2	7,38	2,74	17,3
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 12б	197	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3
2в	263	18,58	11,2	7,38	2,74	17,3
2г	200	20,83	13	7,83	3,19	17,3
3	163	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
5б	210	16,22	9,3	6,92	2,28	17,3
7а, 7б, 12а, 12в	183	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3
7г	173	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3
8д	226	18,58	11,2	7,38	2,74	17,3
8е	237	18,58	11,2	7,38	2,74	17,3
9а, 9б, 12г, 12е	190	18,58	11,2	7,38	2,74	17,3
9в, 12д	253	18,58	11,2	7,38	2,74	17,3
10а, 10в	275	19,7	12,1	7,6	2,96	17,3
10б	264	19,7	12,1	7,6	2,96	17,3
11а	292	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3
11б, 11г	212	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3
11в	253	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3
11е	190	17,96	10,7	7,26	2,62	17,3

Районная цена № 205

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2,5 м
на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 10 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	133	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
1б, 1г, 1е, 6в	158	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
1в, 1д	150	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
1ж, 4	139	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
2а	173	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2
2б, 7в, 8а, 8б, 11д,	159	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
12б	217	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2
2в, 9в, 12д						
2г	161	11,85	7,67	4,18	1,74	10,2
3	130	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
5а, 6а, 6б	146	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
5б	179	9,16	5,48	3,68	1,24	10,2
7а, 7б, 11е	151	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
7г	140	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
8в	169	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2
8г, 12а, 12в	147	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
8д, 8е	186	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2
9а, 9б	151	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2
10а, 10в	229	11,17	7,12	4,05	1,61	10,2
10б	218	11,17	7,12	4,05	1,61	10,2
11а	248	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
11б	173	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
11в	217	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
11г	169	10,17	6,3	3,87	1,43	10,2
12г	159	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2
12е	147	10,51	6,58	3,93	1,49	10,2

Районная цена № 206

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	163	13,38	7,53	5,85	1,93	14
1б, 1е, 6в	190	13,38	7,53	5,85	1,93	14
1в, 5а, 6а, 6б	176	13,38	7,53	5,85	1,93	14
1г, 1д	182	13,38	7,53	5,85	1,93	14
1ж, 4	166	13,38	7,53	5,85	1,93	14
2а, 8в	206	15,28	9,04	6,24	2,32	14
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 12б	191	14,8	8,66	6,14	2,22	14
2в	257	15,28	9,04	6,24	2,32	14
2г	194	17,12	10,5	6,62	2,7	14
3	158	13,38	7,53	5,85	1,93	14
5б	204	13,38	7,53	5,85	1,93	14
7а, 7б, 12а, 12в	177	14,8	8,66	6,14	2,22	14
7г	167	14,8	8,66	6,14	2,22	14
8д	220	15,28	9,04	6,24	2,32	14
8е	231	15,28	9,04	6,24	2,32	14
9а, 9б, 12г, 12е	184	15,28	9,04	6,24	2,32	14
9в, 12д	246	15,28	9,04	6,24	2,32	14
10а, 10в	268	16,22	9,79	6,43	2,51	14
10б	258	16,22	9,79	6,43	2,51	14
11а	285	14,8	8,66	6,14	2,22	14
11б, 11г	205	14,8	8,66	6,14	2,22	14
11в	245	14,8	8,66	6,14	2,22	14
11е	183	14,8	8,66	6,14	2,22	14

Районная цена № 207

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2,5 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за работную плату рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	130	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
1б, 1г, 1е, 6в	154	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
1в, 1д	147	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
1ж, 4	136	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
2а	170	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47
2б, 7в, 8а, 8б, 11д, 12б	155	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
2в, 9в, 12д	213	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47
2г	156	9,72	6,33	3,39	1,41	8,47
3	127	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
5а, 6а, 6б	143	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
5б	176	7,51	4,52	2,99	1,01	8,47
7а, 7б, 11е	148	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
7г	137	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
8в	166	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47
8г, 12а, 12в	144	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
8д, 8е	182	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47
9а, 9б	148	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47
10а, 10в	226	9,17	5,88	3,29	1,31	8,47
10б	214	9,17	5,88	3,29	1,31	8,47
11а	245	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
11б	170	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
11в	213	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
11г	166	8,34	5,2	3,14	1,16	8,47
12г	155	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47
12е	144	8,61	5,42	3,19	1,21	8,47

Районная цена № 208

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 2,5 м
на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи
от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	151	10,36	5,88	4,48	1,49	11
1б, 1е, 6в	178	10,36	5,88	4,48	1,49	11
1в, 5а, 6а, 6б	165	10,36	5,88	4,48	1,49	11
1г, 1д	171	10,36	5,88	4,48	1,49	11
1ж, 4	156	10,36	5,88	4,48	1,49	11
2а, 8в	193	11,84	7,06	4,78	1,79	11
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 12б	179	11,46	6,76	4,7	1,71	11
2в	241	11,84	7,06	4,78	1,79	11
2г	181	13,31	8,23	5,08	2,09	11
3	148	10,36	5,88	4,48	1,49	11
5б	192	10,36	5,88	4,48	1,49	11
7а, 7б, 12а, 12в	166	11,46	6,76	4,7	1,71	11
7г	157	11,46	6,76	4,7	1,71	11
8д	207	11,84	7,06	4,78	1,79	11
8е	217	11,84	7,06	4,78	1,79	11
9а, 9б, 12г, 12е	172	11,84	7,06	4,78	1,79	11
9в, 12д	232	11,84	7,06	4,78	1,79	11
10а, 10в	252	12,57	7,64	4,93	1,94	11
10б	242	12,57	7,64	4,93	1,94	11
11а	269	11,46	6,76	4,7	1,71	11
11б, 11г	193	11,46	6,76	4,7	1,71	11
11в	232	11,46	6,76	4,7	1,71	11
11е	172	11,46	6,76	4,7	1,71	11

Районная цена № 209

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием 3 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	158	13,42	7,94	5,48	1,83	15
1б, 1е	187	13,42	7,94	5,48	1,83	15
1в, 5а, 6а, 6б	171	13,42	7,94	5,48	1,83	15
1г, 1д, 6в	181	13,42	7,94	5,48	1,83	15
1ж, 3, 4	161	13,42	7,94	5,48	1,83	15
2а, 8в	205	15,38	9,53	5,85	2,2	15
2б, 7в, 8б, 8г, 11г	188	14,88	9,13	5,75	2,1	15
2в	267	15,38	9,53	5,85	2,2	15
2г	191	17,31	11,1	6,21	2,56	15
5б	203	13,42	7,94	5,48	1,83	15
7а, 7б, 12а, 12в	172	14,88	9,13	5,75	2,1	15
7г	162	14,88	9,13	5,75	2,1	15
8а, 11д, 11е, 12б	182	14,88	9,13	5,75	2,1	15
8д	217	15,38	9,53	5,85	2,2	15
8е	228	15,38	9,53	5,85	2,2	15
9а, 9б, 12г, 12е	183	15,38	9,53	5,85	2,2	15
9в, 12д	256	15,38	9,53	5,85	2,2	15
10а, 10в	276	16,33	10,3	6,03	2,38	15
10б	257	16,33	10,3	6,03	2,38	15
11а	291	14,88	9,13	5,75	2,1	15
11б	204	14,88	9,13	5,75	2,1	15
11в	255	14,88	9,13	5,75	2,1	15

Районная цена № 210

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
3м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые заграты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Заграты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	161	11,54	6,69	4,85	1,31	12,6
1б, 1е	194	11,54	6,69	4,85	1,31	12,6
1в, 5а, 6а, 6б	177	11,54	6,69	4,85	1,31	12,6
1г, 1д, 6в	189	11,54	6,69	4,85	1,31	12,6
1ж, 3, 4	168	11,54	6,69	4,85	1,31	12,6
2а, 8в	213	13,14	8,03	5,11	1,57	12,6
2б, 7в, 8б, 8г, 11г	195	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6
2в	278	13,14	8,03	5,11	1,57	12,6
2г	197	14,74	9,37	5,37	1,83	12,6
5б	211	11,54	6,69	4,85	1,31	12,6
7а, 7б, 12а, 12в	178	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6
7г	169	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6
8а, 11д, 11е, 12б	190	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6
8д	226	13,14	8,03	5,11	1,57	12,6
8е	237	13,14	8,03	5,11	1,57	12,6
9а, 9б, 12г, 12е	191	13,14	8,03	5,11	1,57	12,6
9в, 12д	267	13,14	8,03	5,11	1,57	12,6
10а, 10в	287	13,94	8,7	5,24	1,7	12,6
10б	267	13,94	8,7	5,24	1,7	12,6
11а	304	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6
11б	212	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6
11в	266	12,74	7,69	5,05	1,51	12,6

Районная цена № 211

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
3 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 10,1 до 20 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	171	9,69	5,57	4,12	1,37	10,5
1б, 1е	207	9,69	5,57	4,12	1,37	10,5
1в, 5а, 6а, 6б	189	9,69	5,57	4,12	1,37	10,5
1г, 1д, 6в	201	9,69	5,57	4,12	1,37	10,5
1ж, 3, 4	178	9,69	5,57	4,12	1,37	10,5
2а, 8в	227	11,07	6,68	4,39	1,64	10,5
2б, 7в, 8б, 8г, 11г	208	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5
2в	297	11,07	6,68	4,39	1,64	10,5
2г	210	12,47	7,8	4,67	1,92	10,5
5б	226	9,69	5,57	4,12	1,37	10,5
7а, 7б, 12а, 12в	190	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5
7г	179	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5
8а, 11д, 11е, 12б	202	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5
8д	240	11,07	6,68	4,39	1,64	10,5
8е	253	11,07	6,68	4,39	1,64	10,5
9а, 9б, 12г, 12е	202	11,07	6,68	4,39	1,64	10,5
9в, 12д	284	11,07	6,68	4,39	1,64	10,5
10а, 10в	307	11,77	7,24	4,53	1,78	10,5
10б	285	11,77	7,24	4,53	1,78	10,5
11а	326	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5
11б	227	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5
11в	284	10,72	6,4	4,32	1,58	10,5

Районная цена № 212

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
4 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	162	11,68	6,51	5,17	1,69	12,2
1б, 1е	186	11,68	6,51	5,17	1,69	12,2
1в, 5а, 6а, 6б	171	11,68	6,51	5,17	1,69	12,2
1г, 1д, 6в	181	11,68	6,51	5,17	1,69	12,2
1ж, 3, 4	164	11,68	6,51	5,17	1,69	12,2
2а	205	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2
2б, 7в, 8б, 11г, 12б	187	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
2в, 9в	254	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2
2г	189	14,96	9,11	5,85	2,37	12,2
5б	203	11,68	6,51	5,17	1,69	12,2
7а, 7б, 11е	177	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
7г	165	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
8а, 8г, 11д	182	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
8в	199	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2
8д	215	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2
8е	222	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2
9а, 9б, 12г, 12е	183	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2
10а, 10в	265	14,14	8,46	5,68	2,2	12,2
10б	254	14,14	8,46	5,68	2,2	12,2
11а	285	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
11б	198	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
11в	244	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
12а, 12в	172	12,91	7,49	5,42	1,94	12,2
12д	245	13,32	7,81	5,51	2,03	12,2

Районная цена № 213

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
4 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 3, 4	188	11,1	6,1	5	1,63	11,4
1б, 1е	215	11,1	6,1	5	1,63	11,4
1в, 5а, 6а, 6б	197	11,1	6,1	5	1,63	11,4
1г, 1д, 6в	208	11,1	6,1	5	1,63	11,4
2а	236	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4
2б, 7в, 8б, 11г, 12б	216	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
2в, 9в	292	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4
2г	218	14,19	8,54	5,65	2,28	11,4
5б	234	11,1	6,1	5	1,63	11,4
7а, 7б, 11е	203	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
7г	189	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
8а, 8г, 11д	209	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
8в	228	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4
8д	246	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4
8е	256	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4
9а, 9б, 12г, 12е	210	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4
10а, 10в	306	13,42	7,93	5,49	2,12	11,4
10б	292	13,42	7,93	5,49	2,12	11,4
11а	330	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
11б	227	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
11в	281	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
12а, 12в	198	12,26	7,02	5,24	1,87	11,4
12д	282	12,65	7,32	5,33	1,96	11,4

Районная цена № 214

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
4 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 10,1 до 20 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	201	8,73	4,92	3,81	1,25	9,19
1б, 1е	233	8,73	4,92	3,81	1,25	9,19
1в, 5а, 6а, 6б	213	8,73	4,92	3,81	1,25	9,19
1г, 1д, 6в	226	8,73	4,92	3,81	1,25	9,19
1ж, 3, 4	205	8,73	4,92	3,81	1,25	9,19
2а	255	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19
2б, 7в, 8б, 11г, 12б	234	9,66	5,66	4	1,44	9,19
2в, 9в	318	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19
2г	235	11,2	6,89	4,31	1,75	9,19
5б	254	8,73	4,92	3,81	1,25	9,19
7а, 7б, 11е	220	9,66	5,66	4	1,44	9,19
7г	206	9,66	5,66	4	1,44	9,19
8а, 8г, 11д	227	9,66	5,66	4	1,44	9,19
8в	247	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19
8д	268	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19
8е	277	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19
9а, 9б, 12г, 12е	227	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19
10а, 10в	334	10,58	6,4	4,18	1,62	9,19
10б	319	10,58	6,4	4,18	1,62	9,19
11а	360	9,66	5,66	4	1,44	9,19
11б	247	9,66	5,66	4	1,44	9,19
11в	307	9,66	5,66	4	1,44	9,19
12а, 12в	214	9,66	5,66	4	1,44	9,19
12д	307	9,96	5,9	4,06	1,5	9,19

6. Звенья двухочковых прямоугольных труб

Районная цена № 215

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2 м на сборных железобетонных фундаментах при
высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	119	9,74	6,11	3,63	1,2	11,3
1б, 1е, 6в	141	9,74	6,11	3,63	1,2	11,3
1в, 1г	134	9,74	6,11	3,63	1,2	11,3
1д, 1ж, 3, 4	124	9,74	6,11	3,63	1,2	11,3
2а, 8в	150	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
2б, 7в, 8а, 8б, 11г, 11д, 12б	142	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
2в	192	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
2г	137	12,66	8,55	4,11	1,68	11,3
5а, 6а, 6б	129	9,74	6,11	3,63	1,2	11,3
5б	155	9,74	6,11	3,63	1,2	11,3
7а, 7б, 11е, 12а	135	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
7г	125	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
8г, 12в	130	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
8д, 8е	162	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
9а, 9б	135	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
9в	183	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
10а, 10в	193	11,93	7,94	3,99	1,56	11,3
10б	184	11,93	7,94	3,99	1,56	11,3
11а	210	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
11б	150	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
11в	183	10,84	7,03	3,81	1,38	11,3
12г	142	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
12д	177	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3
12е	130	11,2	7,33	3,87	1,44	11,3

Районная цена № 216

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2 м на монолитных бетонных фундаментах при
высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	153	15,48	9,11	6,37	2,07	16,8
1б, 1е, 6в	178	15,48	9,11	6,37	2,07	16,8
1в, 1г	170	15,48	9,11	6,37	2,07	16,8
1д, 1ж, 3а—5а, 6а, 6б	162	15,48	9,11	6,37	2,07	16,8
2а	195	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 11е, 12б	180	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8
2в	240	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
2г	182	20	12,8	7,2	2,9	16,8
5б	193	15,48	9,11	6,37	2,07	16,8
7а, 7б, 12а	172	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8
7г, 12в	164	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8
8в	189	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
8д, 12д	214	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
8е, 9в	225	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
9а, 12е	180	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
9б, 12г	172	17,68	10,9	6,78	2,48	16,8
10а, 10в	247	18,79	11,8	6,99	2,69	16,8
10б	236	18,79	11,8	6,99	2,69	16,8
11а	261	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8
11б	195	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8
11в	225	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8
11г	189	17,18	10,5	6,68	2,38	16,8

Районная цена № 217

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2 м на сборных железобетонных фундаментах при
высоте насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	123	8,46	5,37	3,09	1,04	9,95
1б, 1е, 6в	145	8,46	5,37	3,09	1,04	9,95
1в, 1г	139	8,46	5,37	3,09	1,04	9,95
1д, 1ж, 3, 4	127	8,46	5,37	3,09	1,04	9,95
2а, 8в	154	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
2б, 7в, 8а, 8б, 11г, 11д, 12б	146	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
2в	199	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
2г	142	11,03	7,52	3,51	1,46	9,95
5а, 6а, 6б	133	8,46	5,37	3,09	1,04	9,95
5б	160	8,46	5,37	3,09	1,04	9,95
7а, 7б, 11е, 12а	140	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
7г	128	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
8г, 12в	134	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
8д, 8е	168	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
9а, 9б	140	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
9в	189	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
10а, 10в	200	10,38	6,98	3,4	1,35	9,95
10б	190	10,38	6,98	3,4	1,35	9,95
11а	217	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
11б	154	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
11в	189	9,43	6,18	3,25	1,2	9,95
12г	146	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
12д	183	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95
12е	134	9,74	6,44	3,3	1,25	9,95

Районная цена № 218

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2 м на монолитных бетонных фундаментах при
высоте насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	152	12,83	7,63	5,2	1,71	14,1
1б, 1е, 6в	177	12,83	7,63	5,2	1,71	14,1
1в, 1г	169	12,83	7,63	5,2	1,71	14,1
1д, 1ж, 3а—5а, 6а, 6б	160	12,83	7,63	5,2	1,71	14,1
2а	194	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 11е, 12б	178	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1
2в	240	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
2г	181	16,58	10,7	5,88	2,39	14,1
5б	192	12,83	7,63	5,2	1,71	14,1
7а, 7б, 12а	170	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1
7г, 12в	161	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1
8в	188	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
8д, 12д	213	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
8е, 9в	224	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
9а, 12е	179	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
9б, 12г	171	14,7	9,16	5,54	2,05	14,1
10а, 10в	246	15,63	9,92	5,71	2,22	14,1
10б	235	15,63	9,92	5,71	2,22	14,1
11а	259	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1
11б	193	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1
11в	223	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1
11г	187	14,23	8,77	5,46	1,97	14,1

Районная цена № 219

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2 м на сборных железобетонных фундаментах при
высоте насыпи от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	117	7,05	4,4	2,65	0,88	8,14
1б, 1е, 6в	138	7,05	4,4	2,65	0,88	8,14
1в, 1г	132	7,05	4,4	2,65	0,88	8,14
1д, 1ж, 3, 4	121	7,05	4,4	2,65	0,88	8,14
2а, 8в	147	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
2б, 7в, 8а, 8б, 11г, 11д, 12б	139	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
2в	190	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
2г	134	9,16	6,16	3	1,23	8,14
5а, 6а, 6б	127	7,05	4,4	2,65	0,88	8,14
5б	153	7,05	4,4	2,65	0,88	8,14
7а, 7б, 11е, 12а	133	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
7г	122	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
8г, 12в	128	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
8д, 8е	160	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
9а, 9б	133	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
9в	181	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
10а, 10в	190	8,63	5,72	2,91	1,14	8,14
10б	182	8,63	5,72	2,91	1,14	8,14
11а	208	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
11б	147	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
11в	181	7,84	5,06	2,78	1,01	8,14
12г	139	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
12д	175	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14
12е	128	8,11	5,28	2,83	1,06	8,14

Районная цена № 220

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2X2 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 10,1 до 20 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	137	10,02	5,88	4,14	1,38	7,46
1б, 1е, 6в	160	10,02	5,88	4,14	1,38	7,46
1в, 1г	153	10,02	5,88	4,14	1,38	7,46
1д, 1ж, 3а—5а, 6а, 6б	146	10,02	5,88	4,14	1,38	7,46
2а	175	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 11е, 12б	161	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46
2в	217	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
2г	163	12,92	8,23	4,69	1,93	7,46
5б	174	10,02	5,88	4,14	1,38	7,46
7а, 7б, 12а	154	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46
7г, 12в	147	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46
8в	169	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
8д, 12д	192	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
8е, 9в	203	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
9а, 12е	161	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
9б, 12г	154	11,48	7,06	4,42	1,66	7,46
10а, 10в	223	12,19	7,64	4,55	1,79	7,46
10б	213	12,19	7,64	4,55	1,79	7,46
11а	236	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46
11б	175	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46
11в	203	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46
11г	169	11,11	6,76	4,35	1,59	7,46

Районная цена № 221

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2,5 м на сборных железобетонных фундаментах при
высоте насыпи до 5 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	128	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
1б, 1г, 1е, 6в	151	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
1в, 1д	144	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
1ж, 4	134	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
2а	166	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9
2б, 7в, 8а, 8б, 11д, 12б	152	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
2в, 9в, 12д	208	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9
2г	154	12,14	7,52	4,62	1,9	9,9
3	124	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
5а, 6а, 6б	140	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
5б	172	9,45	5,37	4,08	1,36	9,9
7а, 7б, 11е	145	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
7г	135	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
8в	162	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9
8г, 12а, 12в	141	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
8д, 8е	178	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9
9а, 9б	145	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9
10а, 10в	219	11,47	6,98	4,49	1,77	9,9
10б	209	11,47	6,98	4,49	1,77	9,9
11а	238	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
11б	166	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
11в	208	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
11г	162	10,46	6,18	4,28	1,56	9,9
12г	152	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9
12е	141	10,79	6,44	4,35	1,63	9,9

Районная цена № 222

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2,5 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи до 5 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	163	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
1б, 1е, 6в	192	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
1в, 5а, 6а, 6б	177	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
1г, 1д	184	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
1ж, 4	168	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
2а, 8в	208	16,6	9,48	7,12	2,62	14,5
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 12б	194	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5
2в	259	16,6	9,48	7,12	2,62	14,5
2г	196	18,65	11,1	7,55	3,05	14,5
3	160	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
5б	206	14,58	7,9	6,68	2,18	14,5
7а, 7б, 12а, 12в	178	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5
7г	170	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5
8д	222	16,6	9,48	7,12	2,62	14,5
8е	233	16,6	9,48	7,12	2,62	14,5
9а, 9б, 12г, 12е	186	16,6	9,48	7,12	2,62	14,5
9в, 12д	249	16,6	9,48	7,12	2,62	14,5
10а, 10в	270	17,63	10,3	7,33	2,83	14,5
10б	260	17,63	10,3	7,33	2,83	14,5
11а	288	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5
11б, 11г	208	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5
11в	248	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5
11е	186	16,09	9,08	7,01	2,51	14,5

Районная цена № 223

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2,5 м на сборных железобетонных фундаментах при
высоте насыпи от 5,1 до 10 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, ослуживающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	132	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
1б, 1г, 1е, 6в	156	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
1в, 1д	148	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
1ж, 4	138	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
2а	171	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31
2б, 7в, 8а, 8б, 11д, 12б	157	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
2в, 9в, 12д	215	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31
2г	158	10,22	6,31	3,91	1,3	8,31
3	128	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
5а, 6а, 6б	144	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
5б	177	8,05	4,51	3,54	0,93	8,31
7а, 7б, 11е	149	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
7г	139	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
8в	167	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31
8г, 12а, 12в	145	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
8д, 8е	184	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31
9а, 9б	149	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31
10а, 10в	227	9,68	5,86	3,82	1,21	8,31
10б	216	9,68	5,86	3,82	1,21	8,31
11а	245	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
11б	171	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
11в	215	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
11г	167	8,87	5,19	3,68	1,07	8,31
12г	157	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31
12е	145	9,14	5,41	3,73	1,12	8,31

Районная цена № 224

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2,5 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	160	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
1б, 1е, 6в	189	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
1в, 5а, 6а, 6б	175	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
1г, 1л	181	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
1ж, 4	165	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
2а, 8в	205	13,41	7,54	5,87	2,16	11,5
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 12б	190	13	7,22	5,78	2,07	11,5
2в	256	13,41	7,54	5,87	2,16	11,5
2г	192	15,02	8,79	6,23	2,52	11,5
3	157	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
5б	203	11,79	6,28	5,51	1,8	11,5
7а, 7б, 12а, 12в	176	13	7,22	5,78	2,07	11,5
7г	166	13	7,22	5,78	2,07	11,5
8д	220	13,41	7,54	5,87	2,16	11,5
8е	230	13,41	7,54	5,87	2,16	11,5
9а, 9б, 12г, 12е	183	13,41	7,54	5,87	2,16	11,5
9в, 12б	246	13,41	7,54	5,87	2,16	11,5
10а, 10в	286	14,21	8,16	6,05	2,34	11,5
10б	256	14,21	8,16	6,05	2,34	11,5
11а	284	13	7,22	5,78	2,07	11,5
11б, 11г	204	13	7,22	5,78	2,07	11,5
11в	245	13	7,22	5,78	2,07	11,5
11е	182	13	7,22	5,78	2,07	11,5

Районная цена № 225

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2,5 м на сборных железобетонных фундаментах при
высоте насыпи от 10,1 до 20 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	129	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
1б, 1г, 1е, 6в	152	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
1в, 1д	146	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
1ж, 4	135	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
2а	168	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72
2б, 7в, 8а, 8б, 11д, 12б	153	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
2в, 9в, 12д	211	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72
2г	154	8,32	5,1	3,22	1,33	6,72
3	125	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
5а, 6а, 6б	141	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
5б	174	6,48	3,64	2,84	0,95	6,72
7а, 7б, 11е	147	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
7г	136	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
8в	164	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72
8г, 12а, 12в	142	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
8д, 8е	181	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72
9а, 9б	147	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72
10а, 10в	222	7,85	4,73	3,12	1,24	6,72
10б	211	7,85	4,73	3,12	1,24	6,72
11а	242	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
11б	168	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
11в	211	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
11г	164	7,17	4,19	2,98	1,09	6,72
12г	153	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72
12е	142	7,4	4,37	3,03	1,14	6,72

Районная цена № 226

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×2,5 м на монолитных бетонных фундаментах при
высоте насыпи от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	150	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
1б, 1е, 6в	178	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
1в, 5а, 6а, 6б	164	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
1г, 1д	170	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
1ж, 4	155	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
2а, 8в	192	10,29	5,78	4,51	1,67	8,86
2б, 7в, 8а, 8б, 8г, 11д, 12б	179	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86
2в	241	10,29	5,78	4,51	1,67	8,86
2г	180	11,54	6,75	4,79	1,95	8,86
3	147	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
5б	191	9,05	4,82	4,23	1,39	8,86
7а, 7б, 12а, 12в	165	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86
7г	156	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86
8д	206	10,29	5,78	4,51	1,67	8,86
8е	216	10,29	5,78	4,51	1,67	8,86
9а, 9б, 12г, 12е	171	10,29	5,78	4,51	1,67	8,86
9в, 12д	231	10,29	5,78	4,51	1,67	8,86
10а, 10в	251	10,92	6,27	4,65	1,81	8,86
10б	242	10,92	6,27	4,65	1,81	8,86
11а	268	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86
11б, 11г	192	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86
11в	231	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86
11е	171	9,98	5,54	4,44	1,6	8,86

Районная цена № 227

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×3 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, Затраты чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	154	11,54	6,36	5,18	1,7	11,8
1б, 1е	186	11,54	6,36	5,18	1,7	11,8
1в, 5а, 6а, 6б	170	11,54	6,36	5,18	1,7	11,8
1г, 1д, 6в	181	11,54	6,36	5,18	1,7	11,8
1ж, 3, 4	161	11,54	6,36	5,18	1,7	11,8
2а, 8в	205	13,15	7,63	5,52	2,04	11,8
2б, 7в, 8б, 8г, 11г	187	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8
2в	266	13,15	7,63	5,52	2,04	11,8
2г	189	14,76	8,9	5,86	2,38	11,8
5б	203	11,54	6,36	5,18	1,7	11,8
7а, 7б, 12а, 12в	171	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8
7г	162	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8
8а, 11д, 11е, 12б	182	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8
8д	216	13,15	7,63	5,52	2,04	11,8
8е	228	13,15	7,63	5,52	2,04	11,8
9а, 9б, 12г, 12е	183	13,15	7,63	5,52	2,04	11,8
9в, 12д	256	13,15	7,63	5,52	2,04	11,8
10а, 10в	275	13,96	8,27	5,69	2,21	11,8
10б	256	13,96	8,27	5,69	2,21	11,8
11а	291	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8
11б	204	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8
11в	255	12,75	7,31	5,44	1,96	11,8

Районная цена № 228

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×3 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих. Зел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	158	9,98	5,38	4,6	1,51	9,93
1б, 1е	191	9,98	5,38	4,6	1,51	9,93
1в, 5а, 6а, 6б	174	9,98	5,38	4,6	1,51	9,93
1г, 1д, 6в	186	9,98	5,38	4,6	1,51	9,93
1ж, 3, 4	165	9,98	5,38	4,6	1,51	9,93
2а, 8в	209	11,36	6,46	4,9	1,81	9,93
2б, 7в, 8б, 8г, 11г	192	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93
2в	273	11,36	6,46	4,9	1,81	9,93
2г	194	12,73	7,53	5,2	2,11	9,93
5б	208	9,98	5,38	4,6	1,51	9,93
7а, 7б, 12а, 12в	175	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93
7г	166	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93
8а, 11д, 11е, 12б	187	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93
8д	221	11,36	6,46	4,9	1,81	9,93
8е	233	11,36	6,46	4,9	1,81	9,93
9а, 9б, 12г, 12е	187	11,36	6,46	4,9	1,81	9,93
9в, 12д	262	11,36	6,46	4,9	1,81	9,93
10а, 10в	283	12,04	6,99	5,05	1,96	9,93
10б	263	12,04	6,99	5,05	1,96	9,93
11а	300	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93
11б	209	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93
11в	262	11,02	6,19	4,83	1,74	9,93

Районная цена № 229

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×3 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 10,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	168	8,24	4,4	3,84	1,26	8,12
1б, 1е	204	8,24	4,4	3,84	1,26	8,12
1в, 5а, 6а, 6б	186	8,24	4,4	3,84	1,26	8,12
1г, 1д, 6в	198	8,24	4,4	3,84	1,26	8,12
1ж, 3, 4	176	8,24	4,4	3,84	1,26	8,12
2а, 8в	223	9,37	5,28	4,09	1,51	8,12
2б, 7в, 8б, 8г, 11г	205	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12
2в	293	9,37	5,28	4,09	1,51	8,12
2г	206	10,5	6,16	4,34	1,76	8,12
5б	222	8,24	4,4	3,84	1,26	8,12
7а, 7б, 12а, 12в	187	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12
7г	177	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12
8а, 11д, 11е, 12б	199	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12
8д	237	9,37	5,28	4,09	1,51	8,12
8е	249	9,37	5,28	4,09	1,51	8,12
9а, 9б, 12г, 12е	199	9,37	5,28	4,09	1,51	8,12
9в, 12д	281	9,37	5,28	4,09	1,51	8,12
10а, 10в	303	9,94	5,72	4,22	1,64	8,12
10б	282	9,94	5,72	4,22	1,64	8,12
11а	322	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12
11б	223	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12
11в	281	9,09	5,06	4,03	1,45	8,12

Районная цена № 230

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×4 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				ВСЕГО	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	160	10,33	5,38	4,95	1,61	9,91
1б, 1е	184	10,33	5,38	4,95	1,61	9,91
1в, 5а, 6а, 6б	169	10,33	5,38	4,95	1,61	9,91
1г, 1д, 6в	179	10,33	5,38	4,95	1,61	9,91
1ж, 3, 4	162	10,33	5,38	4,95	1,61	9,91
2а	202	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91
2б, 7в, 8б, 11г, 12б	185	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
2в, 9в	251	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91
2г	187	13,12	7,53	5,59	2,25	9,91
5б	201	10,33	5,38	4,95	1,61	9,91
7а, 7б, 11е	175	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
7г	163	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
8а, 8г, 11д	180	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
8в	196	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91
8д	212	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91
8е	219	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91
9а, 9б, 12г, 12е	180	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91
10а, 10в	263	12,42	6,99	5,43	2,09	9,91
10б	252	12,42	6,99	5,43	2,09	9,91
11а	283	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
11б	196	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
11в	242	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
12а, 12в	170	11,38	6,19	5,19	1,85	9,91
12д	242	11,73	6,46	5,27	1,93	9,91

Районная цена № 231

Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×4 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 5,1 до 10 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	185	9,7	4,99	4,71	1,53	9,16
1б, 1е	213	9,7	4,99	4,71	1,53	9,16
1в, 5а, 6а, 6б	195	9,7	4,99	4,71	1,53	9,16
1г, 1д, 6в	207	9,7	4,99	4,71	1,53	9,16
1ж, 3, 4	188	9,7	4,99	4,71	1,53	9,16
2а	234	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16
2б, 7в, 8б, 11г, 12б	214	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
2в, 9в	291	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16
2г	216	12,31	6,99	5,32	2,14	9,16
5б	233	9,7	4,99	4,71	1,53	9,16
7а, 7б, 11е	202	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
7г	189	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
8а, 8г, 11д	208	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
8в	227	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16
8д	245	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16
8е	254	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16
9а, 9б, 12г, 12е	208	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16
10а, 10в	306	11,66	6,49	5,17	1,99	9,16
10б	292	11,66	6,49	5,17	1,99	9,16
11а	329	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
11б	227	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
11в	281	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
12а, 12в	196	10,68	5,74	4,94	1,76	9,16
12д	281	11,01	5,99	5,02	1,84	9,16

Районная цена № 232

**Звенья прямоугольных железобетонных труб отверстием
2×4 м на монолитных бетонных фундаментах при высоте
насыпи от 10,1 до 20 м**

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	204	7,48	3,91	3,57	1,16	4,38
1б, 1е	236	7,48	3,91	3,57	1,16	4,38
1в, 5а, 6а, 6б	216	7,48	3,91	3,57	1,16	4,38
1г, 1д, 6в	229	7,48	3,91	3,57	1,16	4,38
1ж, 3, 4	207	7,48	3,91	3,57	1,16	4,38
2а	259	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38
2б, 7в, 8б, 11г, 12б	237	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
2в, 9в	323	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38
2г	238	9,5	5,47	4,03	1,62	4,38
5б	258	7,48	3,91	3,57	1,16	4,38
7а, 7б, 11е	223	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
7г	208	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
8а, 8г, 11д	230	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
8в	251	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38
8д	271	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38
8е	281	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38
9а, 9б, 12г, 12е	230	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38
10а, 10в	338	9	5,08	3,92	1,51	4,38
10б	324	9	5,08	3,92	1,51	4,38
11а	365	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
11б	251	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
11в	310	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
12а, 12в	217	8,24	4,5	3,74	1,33	4,38
12д	310	8,49	4,69	3,8	1,39	4,38

7. Оголовки одноочковых прямоугольных труб

Районная цена № 233

Оголовки прямоугольных железобетонных труб с повышенным звеном отверстием 2 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за рабочую плату рабочих, обслуживания машин	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	128	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
1б	152	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
1в	140	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
1г, 1е, 6в	146	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	134	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
2а	154	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8
2б, 7г, 11с, 12а	135	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
2в	210	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8
2г	143	16,3	9,16	7,14	3	12,8
3	119	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
5б	173	12,82	6,54	6,28	2,14	12,8
7а, 11г, 12б	141	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
7б, 12в	130	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
7в, 8а, 8г, 11д	147	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
8б	166	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
8в, 8д—9а, 12г	148	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8
9б	142	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8
9в	200	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8
10а	176	15,42	8,5	6,92	2,78	12,8
10б	182	15,42	8,5	6,92	2,78	12,8
10в	201	15,42	8,5	6,92	2,78	12,8
11а	215	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
11б	153	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
11в	186	14,12	7,52	6,6	2,46	12,8
12д	187	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8
12е	136	14,56	7,85	6,71	2,57	12,8

Районная цена № 234

Оголовки прямоугольных железобетонных труб с нормальным звеном отверстием 2 м на сборных железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за рабочую плату рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	133	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
1б	156	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
1в	143	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
1г, 1е, 6в	149	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	138	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
2а	158	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3
2б, 7г, 11е, 12а	140	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
2в	214	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3
2г	147	19,75	10,8	8,95	3,78	15,3
3	122	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
5б	177	15,6	7,73	7,87	2,7	15,3
7а, 11г, 12б	144	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
7б, 12в	134	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
7в, 8а, 8г, 11д	150	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
8б	170	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
8в, 8д—9а, 12г	151	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3
9б	145	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3
9в	204	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3
10а	180	18,68	10	8,68	3,51	15,3
10б	185	18,68	10	8,68	3,51	15,3
10в	205	18,68	10	8,68	3,51	15,3
11а	220	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
11б	158	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
11в	190	17,17	8,89	8,28	3,1	15,3
12д	190	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3
12е	140	17,69	9,28	8,41	3,24	15,3

Районная цена № 235

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	153	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
1б	177	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
1в, 1г	164	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	158	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
1е, 6в	169	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
2а, 8в, 8е, 9а	179	19,73	10,8	8,93	3,41	17,6
2б, 7а, 7г, 12а, 12б	160	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
2в	235	19,73	10,8	8,93	3,41	17,6
2г	174	22,1	12,6	9,5	3,98	17,6
3	144	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
4	151	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
5б	200	17,37	9,01	8,36	2,84	17,6
7б, 12в	153	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
7в, 11д	171	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
8а, 11г, 11е	166	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
8б, 11в	202	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
8г	188	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
8д, 9б	171	19,73	10,8	8,93	3,41	17,6
9в	213	19,73	10,8	8,93	3,41	17,6
10а, 10б	204	20,91	11,7	9,21	3,69	17,6
10в	222	20,91	11,7	9,21	3,69	17,6
11а	235	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
11б	179	19,19	10,4	8,79	3,27	17,6
12г, 12е	166	19,73	10,8	8,93	3,41	17,6
12д	202	19,73	10,8	8,93	3,41	17,6

Районная цена № 236

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	176	24,1	12,1	12	4,07	23,9
1б	199	24,1	12,1	12	4,07	23,9
1в, 1г	186	24,1	12,1	12	4,07	23,9
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	178	24,1	12,1	12	4,07	23,9
1е, 6в	191	24,1	12,1	12	4,07	23,9
2а, 8в, 8е, 9а	202	27,3	14,5	12,8	4,88	23,9
2б, 7а, 7г, 12а, 12б	180	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
2в	264	27,3	14,5	12,8	4,88	23,9
2г	197	30,5	16,9	13,6	5,7	23,9
3	162	24,1	12,1	12	4,07	23,9
4	171	24,1	12,1	12	4,07	23,9
5б	224	24,1	12,1	12	4,07	23,9
7б, 12в	173	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
7в, 11д	193	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
8а, 11г, 11е	188	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
8б, 11в	226	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
8г	211	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
8д, 9б	194	27,3	14,5	12,8	4,88	23,9
9в	240	27,3	14,5	12,8	4,88	23,9
10а, 10б	229	28,9	15,7	13,2	5,29	23,9
10в	249	28,9	15,7	13,2	5,29	23,9
11а	263	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
11б	201	26,5	13,9	12,6	4,68	23,9
12г, 12е	189	27,3	14,5	12,8	4,88	23,9
12д	227	27,3	14,5	12,8	4,88	23,9

Районная цена № 237

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2,5 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих. обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	132	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
1б	158	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
1в, 1д, 5а, 6а, 6б	140	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
1г, 1е, 6в	148	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
1ж, 4	135	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
2а, 8в, 8д, 8е	160	13,94	7,54	6,4	2,45	12,3
2б, 7а, 11е, 12а	141	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
2в	217	13,94	7,54	6,4	2,45	12,3
2г	151	15,6	8,79	6,81	2,86	12,3
3	121	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
5б	178	12,27	6,28	5,99	2,04	12,3
7б, 7г, 12в	136	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	149	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
8б	169	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
9а, 9б, 12г	150	13,94	7,54	6,4	2,45	12,3
9в	209	13,94	7,54	6,4	2,45	12,3
10а, 10б	191	14,76	8,16	6,6	2,65	12,3
10в	209	14,76	8,16	6,6	2,65	12,3
11а	226	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
11б	159	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
11в	195	13,52	7,22	6,3	2,35	12,3
12д	196	13,94	7,54	6,4	2,45	12,3
12е	142	13,94	7,54	6,4	2,45	12,3

Районная цена № 238

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2,5 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	134	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
1б	159	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
1в, 1д, 5а, 6а, 6б	150	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
1г, 1е, 6в	142	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
1ж, 4	137	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
2а, 8в, 8д, 8е	161	16,93	8,93	8	3,08	14,7
2б, 7а, 11е, 12а	152	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
2в	219	16,93	8,93	8	3,08	14,7
2г	146	18,92	10,4	8,52	3,6	14,7
3	124	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
5б	180	14,93	7,44	7,49	2,57	14,7
7б, 7г, 12в	138	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	144	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
8б	172	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
9а, 9б, 12г	144	16,93	8,93	8	3,08	14,7
9в	211	16,93	8,93	8	3,08	14,7
10а, 10б	194	17,93	9,67	8,26	3,34	14,7
10в	212	17,93	9,67	8,26	3,34	14,7
11а	228	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
11б	160	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
11в	198	16,44	8,56	7,88	2,96	14,7
12д	199	16,93	8,93	8	3,08	14,7
12е	152	16,93	8,93	8	3,08	14,7

Районная цена № 239

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2,5 м на монолитных бетонных
фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4	162	17,17	8,96	8,21	2,77	17,5
1б	189	17,17	8,96	8,21	2,77	17,5
1в, 5а, 6а, 6б	169	17,17	8,96	8,21	2,77	17,5
1г—1е, 6в	179	17,17	8,96	8,21	2,77	17,5
2а, 8в, 8д, 9а	191	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5
2б, 7а, 12б	171	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
2в	252	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5
2г	184	21,82	12,5	9,32	3,88	17,5
3	150	17,17	8,96	8,21	2,77	17,5
5б	208	17,17	8,96	8,21	2,77	17,5
7б, 7г, 12а	164	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
7в, 11б	191	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
8а, 11г—11е	181	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
8б, 11в	216	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
8г	210	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
8е	202	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5
9б, 12е	181	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5
9в	223	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5
10а, 10б	224	20,64	11,6	9,04	3,6	17,5
10в	236	20,64	11,6	9,04	3,6	17,5
11а	252	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
12в	158	18,92	10,3	8,62	3,18	17,5
12г	171	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5
12д	210	19,56	10,8	8,76	3,32	17,5

Районная цена № 240

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2,5 м на монолитных бетонных
фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4	184	24,4	12,4	12	4,08	24,3
1б	214	24,4	12,4	12	4,08	24,3
1в, 5а, 6а, 6б	192	24,4	12,4	12	4,08	24,3
1г—1е, 6в	203	24,4	12,4	12	4,08	24,3
2а, 8в, 8д, 9а	217	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3
2б, 7а, 12б	194	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
2в	285	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3
2г	210	31	17,4	13,6	5,71	24,3
3	172	24,4	12,4	12	4,08	24,3
5б	236	24,4	12,4	12	4,08	24,3
7б, 7г, 12а	186	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
7в, 11б	216	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
8а, 11г—11е	205	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
8б, 11в	244	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
8г	238	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
8е	229	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3
9б, 12е	206	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3
9в	252	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3
10а, 10б	254	29,3	16,1	13,2	5,3	24,3
10в	266	29,3	16,1	13,2	5,3	24,3
11а	284	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
12в	180	26,9	14,3	12,6	4,69	24,3
12г	195	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3
12д	239	27,7	14,9	12,8	4,9	24,3

Районная цена № 241

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 3 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	130	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
1б	156	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
1в, 5а	142	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
1г, 1е, 6в	148	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
1д, 1ж, 4, 6а, 6б	136	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
2а, 8в, 8д, 8е	158	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6
2б, 7а, 11е	143	14,83	7,39	7,44	2,84	12,6
2в	219	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6
2г	152	17,06	9	8,06	3,46	12,6
3	123	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
5б	175	13,5	6,43	7,07	2,47	12,6
7б, 7г, 12а, 12в	137	14,83	7,39	7,44	2,84	12,6
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	149	14,83	7,39	7,44	2,84	12,6
8б, 11б	165	14,83	7,39	7,44	2,84	12,6
9а, 12г	150	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6
9б	144	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6
9в	212	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6
10а, 10б	191	16,17	8,36	7,81	3,21	12,6
10в	213	16,17	8,36	7,81	3,21	12,6
11а	229	14,83	7,39	7,44	2,84	12,6
11в	198	14,83	7,39	7,44	2,84	12,6
12д	199	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6
12е	138	15,28	7,72	7,56	2,96	12,6

Районная цена № 242

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 3 м на монолитных бетонных
фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	173	21	10,2	10,8	3,75	19,9
1б, 1е	194	21	10,2	10,8	3,75	19,9
1в—1д, 6в	183	21	10,2	10,8	3,75	19,9
2а	203	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9
2б, 7б, 7г, 12а, 12в	175	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
2в	271	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9
2г	200	26,6	14,3	12,3	5,25	19,9
3	161	21	10,2	10,8	3,75	19,9
5б	218	21	10,2	10,8	3,75	19,9
7а, 8а, 11г, 11е, 12б	185	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
7в, 11д	196	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
8б	220	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
8в, 8д, 9а	197	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9
8г	208	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
8е	209	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9
9б, 12г, 12е	186	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9
9в	248	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9
10а, 10б	239	25,2	13,3	11,9	4,88	19,9
10в	256	25,2	13,3	11,9	4,88	19,9
11а	270	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
11б	202	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
11в	237	23,1	11,7	11,4	4,31	19,9
12д	238	23,8	12,2	11,6	4,5	19,9

Районная цена № 243

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 4 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	135	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
1б	158	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
1в	146	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
1г, 1е, 6в	154	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
1д, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	139	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
2а	165	15,45	7,81	7,64	3	12,8
2б, 7а, 11г, 11е, 12б	147	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
2в	224	15,45	7,81	7,64	3	12,8
2г	150	17,25	9,11	8,14	3,5	12,8
3	126	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
5б	180	13,65	6,51	7,14	2,5	12,8
7б, 7г, 12а, 12в	140	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
7в, 8а, 8г, 11д	155	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
8б	171	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
8в, 8е	160	15,45	7,81	7,64	3	12,8
8д, 9а, 12г	156	15,45	7,81	7,64	3	12,8
9б	148	15,45	7,81	7,64	3	12,8
9в	216	15,45	7,81	7,64	3	12,8
10а, 10б	195	16,35	8,46	7,89	3,25	12,8
10в	217	16,35	8,46	7,89	3,25	12,8
11а	234	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
11б	164	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
11в	202	15,01	7,49	7,52	2,88	12,8
12д	203	15,45	7,81	7,64	3	12,8
12е	141	15,45	7,81	7,64	3	12,8

Районная цена № 244

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 4 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 5а, 6а, 6б	186	22	10,6	11,4	3,94	20,9
1б	211	22	10,6	11,4	3,94	20,9
1в—1д, 6в	197	22	10,6	11,4	3,94	20,9
1е	205	22	10,6	11,4	3,94	20,9
1ж, 4	181	22	10,6	11,4	3,94	20,9
2а, 8в, 8д	214	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9
2б, 7а, 7г, 12а, 12б	189	24,2	12,2	12	4,53	20,9
2в	289	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9
2г	211	27,8	14,8	13	5,52	20,9
3	172	22	10,6	11,4	3,94	20,9
5б	234	22	10,6	11,4	3,94	20,9
7б, 12в	183	24,2	12,2	12	4,53	20,9
7в, 11д	207	24,2	12,2	12	4,53	20,9
8а, 11г, 11е	199	24,2	12,2	12	4,53	20,9
8б	236	24,2	12,2	12	4,53	20,9
8г	224	24,2	12,2	12	4,53	20,9
8е	225	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9
9а	208	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9
9б, 12г, 12е	200	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9
9в	262	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9
10а, 10б	253	26,4	13,8	12,6	5,12	20,9
10в	272	26,4	13,8	12,6	5,12	20,9
11а	288	24,2	12,2	12	4,53	20,9
11б	213	24,2	12,2	12	4,53	20,9
11в	251	24,2	12,2	12	4,53	20,9
12д	252	24,9	12,7	12,2	4,73	20,9

8. Оголовки двухочковых прямоугольных труб

Районная цена № 245

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2×2 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	128	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
1б	151	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
1в	139	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
1г, 1е, 6в	144	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	134	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
2а	152	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8
2б, 7г, 11е, 12а	135	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
2в	208	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8
2г	142	14,1	7,81	6,29	2,63	10,8
3	118	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
5б	172	11,12	5,58	5,54	1,88	10,8
7а, 11г, 12б	140	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
7б, 12в	129	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
7в, 8а, 8г, 11д	145	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
8б	165	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
8в, 8д—9а, 12г	145	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8
9б	140	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8
9в	198	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8
10а	174	13,35	7,25	6,1	2,44	10,8
10б	180	13,35	7,25	6,1	2,44	10,8
10в	199	13,35	7,25	6,1	2,44	10,8
11а	215	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
11б	152	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
11в	185	12,24	6,42	5,82	2,16	10,8
12д	185	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8
12е	135	12,62	6,7	5,92	2,26	10,8

Районная цена № 246

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×2 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 4	132	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
1б	156	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
1в	143	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
1г, 1е, 6в	150	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	139	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
2а	158	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6
2б, 7г, 11е, 12а	140	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
2в	214	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6
2г	146	16,89	9,03	7,86	3,29	12,6
3	122	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
5б	177	13,37	6,45	6,92	2,35	12,6
7а, 11г, 12б	144	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
7б, 12в	133	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
7в, 8а, 8г, 11д	151	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
8б	170	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
8в, 8д—9а, 12г	152	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6
9б	145	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6
9в	205	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6
10а	180	16	8,38	7,62	3,06	12,6
10б	186	16	8,38	7,62	3,06	12,6
10в	206	16	8,38	7,62	3,06	12,6
11а	220	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
11б	157	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
11в	191	14,69	7,42	7,27	2,7	12,6
12д	192	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6
12е	141	15,13	7,74	7,39	2,82	12,6

Районная цена № 247

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2×2 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	160	16,34	8,34	8	2,69	16,2
1б	186	16,34	8,34	8	2,69	16,2
1в, 1г	172	16,34	8,34	8	2,69	16,2
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	165	16,34	8,34	8	2,69	16,2
1е, 6в	177	16,34	8,34	8	2,69	16,2
2а, 8в, 8е, 9а	188	18,54	10	8,54	3,23	16,2
2б, 7а, 7г, 12а, 12б	167	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
2в	247	18,54	10	8,54	3,23	16,2
2г	181	20,78	11,7	9,08	3,77	16,2
3	150	16,34	8,34	8	2,69	16,2
4	158	16,34	8,34	8	2,69	16,2
5б	209	16,34	8,34	8	2,69	16,2
7б, 12в	160	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
7в, 11д	179	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
8а, 11г, 11е	174	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
8б, 11в	211	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
8г	197	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
8д, 9б	179	18,54	10	8,54	3,23	16,2
9в	224	18,54	10	8,54	3,23	16,2
10а, 10б	212	19,61	10,8	8,81	3,5	16,2
10в	232	19,61	10,8	8,81	3,5	16,2
11а	247	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
11б	188	17,99	9,59	8,4	3,09	16,2
12г, 12е	174	18,54	10	8,54	3,23	16,2
12д	211	18,54	10	8,54	3,23	16,2

Районная цена № 248

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×2 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	195	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
1б	225	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
1в, 1г	209	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
1д, 1ж, 5а, 6а, 6б	200	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
1е, 6в	215	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
2а, 8в, 8е, 9а	228	27,3	14,2	13,1	4,96	23,1
2б, 7а, 7г, 12а, 12б	202	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
2в	299	27,3	14,2	13,1	4,96	23,1
2г	221	30,5	16,5	14	5,78	23,1
3	183	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
4	192	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
5б	254	24,1	11,8	12,3	4,13	23,1
7б, 12в	194	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
7в, 11д	217	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
8а, 11г, 11е	211	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
8б, 11в	256	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
8г	236	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
8д, 9б	218	27,3	14,2	13,1	4,96	23,1
9в	271	27,3	14,2	13,1	4,96	23,1
10а, 10б	259	28,8	15,3	13,5	5,37	23,1
10в	282	28,8	15,3	13,5	5,37	23,1
11а	298	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
11б	227	26,5	13,6	12,9	4,75	23,1
12г, 12е	212	27,3	14,2	13,1	4,96	23,1
12д	257	27,3	14,2	13,1	4,96	23,1

Районная цена № 249

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2×2,5 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	131	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
1б	158	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
1в, 1д, 5а, 6а, 6б	140	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
1г, 1е, 6в	148	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
1ж, 4	135	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
2а, 8в, 8д, 8е	159	12,11	6,38	5,73	2,17	10,3
2б, 7а, 11е, 12а	141	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
2в	217	12,11	6,38	5,73	2,17	10,3
2г	151	13,54	7,45	6,09	2,53	10,3
3	122	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
5б	178	10,69	5,32	5,37	1,81	10,3
7б, 7г, 12в	136	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	149	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
8б	170	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
9а, 9б, 12г	149	12,11	6,38	5,73	2,17	10,3
9в	209	12,11	6,38	5,73	2,17	10,3
10а, 10б	192	12,83	6,92	5,91	2,35	10,3
10в	210	12,83	6,92	5,91	2,35	10,3
11а	228	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
11б	159	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
11в	196	11,76	6,12	5,64	2,08	10,3
12д	196	12,11	6,38	5,73	2,17	10,3
12е	141	12,11	6,38	5,73	2,17	10,3

Районная цена № 250

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×2,5 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	131	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
1б	159	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
1в, 1д, 5а, 6а, 6б	148	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
1г, 1е, 6в	140	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
1ж, 4	135	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
2а, 8в, 8д, 8е	161	14,06	7,16	6,9	2,63	11,7
2б, 7а, 11е, 12а	149	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
2в	219	14,06	7,16	6,9	2,63	11,7
2г	143	15,7	8,36	7,34	3,07	11,7
3	122	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
5б	180	12,43	5,97	6,46	2,19	11,7
7б, 7г, 12в	136	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	141	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
8б	171	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
9а, 9б, 12г	142	14,06	7,16	6,9	2,63	11,7
9в	211	14,06	7,16	6,9	2,63	11,7
10а, 10б	193	14,88	7,76	7,12	2,85	11,7
10в	211	14,88	7,76	7,12	2,85	11,7
11а	230	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
11б	160	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
11в	198	13,65	6,86	6,79	2,52	11,7
12д	199	14,06	7,16	6,9	2,63	11,7
12е	150	14,06	7,16	6,9	2,63	11,7

Районная цена № 251

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2×2,5 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 5,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	155	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
1б	187	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
1в, 1д, 5а, 6а, 6б	166	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
1г, 1е, 6в	175	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
1ж, 4	159	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
2а, 8в, 8д, 8е	188	12,09	6,36	5,73	2,18	10,3
2б, 7а, 11е, 12а	167	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
2в	256	12,09	6,36	5,73	2,18	10,3
2г	178	13,52	7,42	6,1	2,55	10,3
3	143	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
5б	211	10,67	5,3	5,37	1,82	10,3
7б, 7г, 12в	160	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	176	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
8б	200	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
9а, 9б, 12г	176	12,09	6,36	5,73	2,18	10,3
9в	247	12,09	6,36	5,73	2,18	10,3
10а, 10б	227	12,81	6,89	5,92	2,37	10,3
10в	248	12,81	6,89	5,92	2,37	10,3
11а	269	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
11б	188	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
11в	232	11,74	6,1	5,64	2,09	10,3
12д	232	12,09	6,36	5,73	2,18	10,3
12е	167	12,09	6,36	5,73	2,18	10,3

Районная цена № 252

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×2,5 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи от 5,1 до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	134	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
1б	159	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
1в, 1д, 5а, 6а, 6б	150	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
1г, 1е, 6в	142	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
1ж, 4	137	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
2а, 8в, 8д, 8е	161	14,2	7,3	6,9	2,63	11,8
2б, 7а, 11е, 12а	151	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
2в	219	14,2	7,3	6,9	2,63	11,8
2г	145	15,85	8,51	7,34	3,07	11,8
3	124	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
5б	180	12,54	6,08	6,46	2,19	11,8
7б, 7г, 12в	138	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	143	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
8б	171	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
9а, 9б, 12г	144	14,2	7,3	6,9	2,63	11,8
9в	211	14,2	7,3	6,9	2,63	11,8
10а, 10б	193	15,02	7,9	7,12	2,85	11,8
10в	211	15,02	7,9	7,12	2,85	11,8
11а	229	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
11б	160	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
11в	197	13,78	6,99	6,79	2,52	11,8
12д	198	14,2	7,3	6,9	2,63	11,8
12е	152	14,2	7,3	6,9	2,63	11,8

Районная цена № 253

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с повышенным звеном отверстием 2×2,5 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4	172	16,33	8,33	8	2,68	16,2
1б	200	16,33	8,33	8	2,68	16,2
1в, 5а, 6а, 6б	180	16,33	8,33	8	2,68	16,2
1г—1е, 6в	190	16,33	8,33	8	2,68	16,2
2а, 8в, 8д, 9а	202	18,54	10	8,54	3,22	16,2
2б, 7а, 12б	182	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
2в	269	18,54	10	8,54	3,22	16,2
2г	194	20,77	11,7	9,07	3,75	16,2
3	160	16,33	8,33	8	2,68	16,2
5б	222	16,33	8,33	8	2,68	16,2
7б, 7г, 12а	174	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
7в, 11б	202	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
8а, 11г—11е	192	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
8б, 11в	230	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
8г	224	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
8е	215	18,54	10	8,54	3,22	16,2
9б, 12е	192	18,54	10	8,54	3,22	16,2
9в	238	18,54	10	8,54	3,22	16,2
10а, 10б	239	19,6	10,8	8,8	3,48	16,2
10в	250	19,6	10,8	8,8	3,48	16,2
11а	269	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
12в	166	17,98	9,58	8,4	3,08	16,2
12г	182	18,54	10	8,54	3,22	16,2
12д	224	18,54	10	8,54	3,22	16,2

Районная цена № 254

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×2,5 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тальная продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	208	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
1б	239	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
1в, 5а, 6а, 6б	215	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
1г—1е, 6в	227	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
1ж, 4	198	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
2а, 2в, 8д, 9а	242	27,3	14,3	13	4,91	23,2
2б, 7а, 12б	217	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
2в	319	27,3	14,3	13	4,91	23,2
2г	233	30,5	16,7	13,8	5,73	23,2
3	191	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
5б	264	24,1	11,9	12,2	4,09	23,2
7б, 7г, 12а, 12в	201	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
7в, 11б	241	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
8а, 11г—11е	229	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
8б, 11в	273	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
8г	266	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
8е	256	27,3	14,3	13	4,91	23,2
9б, 12е	230	27,3	14,3	13	4,91	23,2
9в	282	27,3	14,3	13	4,91	23,2
10а, 10б	284	28,9	15,5	13,4	5,32	23,2
10в	298	28,9	15,5	13,4	5,32	23,2
11а	318	26,5	13,7	12,8	4,7	23,2
12г	218	27,3	14,3	13	4,91	23,2
12д	267	27,3	14,3	13	4,91	23,2

Районная цена № 255

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2X3 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	132	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
1б	158	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
1в, 5а	143	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
1г, 1е, 6в	150	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
1д, 1ж, 4, 6а, 6б	137	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
2а, 8в, 8д, 8е	160	13,79	6,8	6,99	2,72	11,1
2б, 7а, 11е	144	13,4	6,52	6,88	2,61	11,1
2в	222	13,79	6,8	6,99	2,72	11,1
2г	153	15,39	7,94	7,45	3,18	11,1
3	124	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
5б	179	12,21	5,67	6,54	2,27	11,1
7б, 7г, 12а, 12в	138	13,4	6,52	6,88	2,61	11,1
7в, 8а, 8г, 11г, 11д, 12б	151	13,4	6,52	6,88	2,61	11,1
8б, 11б	167	13,4	6,52	6,88	2,61	11,1
9а, 12г	152	13,79	6,8	6,99	2,72	11,1
9б	144	18,79	6,8	6,99	2,72	11,1
9в	214	13,79	6,8	6,99	2,72	11,1
10а, 10б	192	14,59	7,37	7,22	2,95	11,1
10в	215	14,59	7,37	7,22	2,95	11,1
11а	232	13,4	6,52	6,88	2,61	11,1
11в	201	13,4	6,52	6,88	2,61	11,1
12д	202	13,79	6,8	6,99	2,72	11,1
12е	138	13,79	6,8	6,99	2,72	11,1

Районная цена № 256

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×3 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 10 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.·ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	196	22	10,4	11,6	3,98	20,4
1б, 1е	224	22	10,4	11,6	3,98	20,4
1в—1д, 6в	211	22	10,4	11,6	3,98	20,4
1ж, 4а—5а, 6а, 6б	200	22	10,4	11,6	3,98	20,4
2а	235	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4
2б, 7б, 7г, 12а, 12в	202	24,2	12	12,2	4,58	20,4
2в	313	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4
2г	230	27,8	14,6	13,2	5,57	20,4
3	185	22	10,4	11,6	3,98	20,4
5б	253	22	10,4	11,6	3,98	20,4
7а, 8а, 11г, 11е, 12б	213	24,2	12	12,2	4,58	20,4
7в, 11д	226	24,2	12	12,2	4,58	20,4
8б	255	24,2	12	12,2	4,58	20,4
8в, 8д, 9а	227	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4
8г	241	24,2	12	12,2	4,58	20,4
8е	242	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4
9б, 12г, 12е	214	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4
9в	287	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4
10а, 10б	275	26,3	13,5	12,8	5,17	20,4
10в	295	26,3	13,5	12,8	5,17	20,4
11а	312	24,2	12	12,2	4,58	20,4
11б	234	24,2	12	12,2	4,58	20,4
11в	273	24,2	12	12,2	4,58	20,4
12д	274	24,9	12,5	12,4	4,78	20,4

Районная цена № 257

**Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2X3 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи от 10,1 до 20 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	215	22,1	10,5	11,6	3,98	20,5
1б, 1е	225	22,1	10,5	11,6	3,98	20,5
1в—1д, 6в	212	22,1	10,5	11,6	3,98	20,5
1ж, 4а—5а, 6а, 6б	201	22,1	10,5	11,6	3,98	20,5
2а	236	25	12,6	12,4	4,78	20,5
2б, 7б, 7г, 12а, 12в	203	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
2в	315	25	12,6	12,4	4,78	20,5
2г	231	27,9	14,7	13,2	5,57	20,5
3	186	22,1	10,5	11,6	3,98	20,5
5б	254	22,1	10,5	11,6	3,98	20,5
7а, 8а, 11г, 11е, 12б	214	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
7в, 11д	227	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
8б	256	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
8в, 8д, 9а	228	25	12,6	12,4	4,78	20,5
8г	242	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
8е	243	25	12,6	12,4	4,78	20,5
9б, 12г, 12е	215	25	12,6	12,4	4,78	20,5
9в	289	25	12,6	12,4	4,78	20,5
10а, 10б	276	26,4	13,6	12,8	5,17	20,5
10в	296	26,4	13,6	12,8	5,17	20,5
11а	314	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
11б	235	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
11в	274	24,3	12,1	12,2	4,58	20,5
12д	275	25	12,6	12,4	4,58	20,5

Районная цена № 258

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×4 м на сборных
железобетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	136	12,04	5,63	6,41		
1б	161	12,04	5,63	6,41	2,22	11
1в	149	12,04	5,63	6,41	2,22	11
1г, 1е, 6в	157	12,04	5,63	6,41	2,22	11
1д 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	141	12,04	5,63	6,41	2,22	11
2а	168	13,61	6,76	6,85		11
2б 7а, 11г, 11е, 12б	150	13,21	6,47	6,74	2,66	11
2в	228	13,61	6,76	6,85	2,66	11
2г	152	15,18	7,88	7,3	3,11	11
3	127	12,04	5,63	6,41	2,22	11
5б	183	12,04	5,63	6,41	2,22	11
7б, 7г, 12а, 12в	142	13,21	6,47	6,74	2,55	11
7в, 8а, 8г, 11д	158	13,21	6,47	6,74	2,55	11
8б	174	13,21	6,47	6,74	2,55	11
8в, 8е	162	13,61	6,76	6,85	2,66	11
8д, 9а, 12г	158	13,61	6,76	6,85	2,66	11
9б	150	13,61	6,76	6,85	2,66	11
9в	220	13,61	6,76	6,85	2,66	11
10а, 10б	198	14,4	7,32	7,08	2,89	11
10в	221	14,4	7,32	7,08	2,89	11
11а	239	13,21	6,47	6,74	2,55	11
11б	167	13,21	6,47	6,74	2,55	11
11в	205	13,21	6,47	6,74	2,55	11
12д	206	13,61	6,76	6,85	2,66	11
12е	142	13,61	6,76	6,85	2,66	11

Районная цена № 259

Оголовки прямоугольных железобетонных труб
с нормальным звеном отверстием 2×4 м на монолитных
бетонных фундаментах при высоте насыпи до 20 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	213	23	11	12	4,12	21,4
1б	247	23	11	12	4,12	21,4
1в—1д, 6в	230	23	11	12	4,12	21,4
1е	239	23	11	12	4,12	21,4
1ж, 4	166	23	11	12	4,12	21,4
2а, 8в, 8д	250	26	13,2	12,8	4,94	21,4
2б, 7а, 7г, 12а, 12б	221	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
2в	339	26	13,2	12,8	4,94	21,4
2г	245	29	15,4	13,6	5,77	21,4
3	201	23	11	12	4,12	21,4
5а, 6а, 6б	219	23	11	12	4,12	21,4
5б	274	23	11	12	4,12	21,4
7б, 12в	168	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
7в, 11д	241	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
8а, 11г, 11е	232	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
8б	276	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
8г	262	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
8е	263	26	13,2	12,8	4,94	21,4
9а	242	26	13,2	12,8	4,94	21,4
9б, 12г, 12е	233	26	13,2	12,8	4,94	21,4
9в	306	26	13,2	12,8	4,94	21,4
10а, 10б	296	27,5	14,3	13,2	5,36	21,4
10в	318	27,5	14,3	13,2	5,36	21,4
11а	338	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
11б	249	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
11в	294	25,2	12,6	12,6	4,74	21,4
12д	295	26	13,2	12,8	4,94	21,4

III. ЦЕНЫ ПРЕИСКУРАНТА НА ТРУБЫ ВОДОПРОПУСКНЫЕ КРУГЛЫЕ ИЗ ГОФРИРОВАННОГО МЕТАЛЛА

9. Средние звенья одноочковых круглых труб из гофрированного металла

Районная цена № 260

Трубы круглые отверстием 1,5 м из гофрированного металла
толщиной 2 мм

Измерите 15 — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г	341	59,3	23	36,3	11,2	43
1б, 5б	387	59,3	23	36,3	11,2	43
1в	360	59,3	23	36,3	11,2	43
1д	364	59,3	23	36,3	11,2	43
1е	416	59,3	23	36,3	11,2	43
1ж, 4	323	59,3	23	36,3	11,2	43
2а	326	66,1	27,6	38,5	13,5	43
2б	330	64,5	26,5	38	12,9	43
2в, 12д	355	66,1	27,6	38,5	13,5	43
2г	326	73	32,2	40,8	15,7	43
3	264	59,3	23	36,3	11,2	43
5а	349	59,3	23	36,3	11,2	43
6	374	59,3	23	36,3	11,2	43
7а, 7б	321	64,5	26,5	38	12,9	43
7в	348	64,5	26,5	38	12,9	43
7г	291	64,5	26,5	38	12,9	43
8а, 11а—11в	364	64,5	26,5	38	12,9	43
8б	376	64,5	26,5	38	12,9	43
8в	374	66,1	27,6	38,5	13,5	43
8г, 12в	413	64,5	26,5	38	12,9	43
8д, 12г	318	66,1	27,6	38,5	13,5	43
8е	262	66,1	27,6	38,5	13,5	43
9а	443	66,1	27,6	38,5	13,5	43
9б	395	66,1	27,6	38,5	13,5	43
9в	347	66,1	27,6	38,5	13,5	43

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
10а	322	69,6	29,9	39,7	14,6	43
10б	304	69,6	29,9	39,7	14,6	43
10в	341	69,6	29,9	39,7	14,6	43
11г	325	64,5	26,5	38	12,9	43
11д	392	64,5	26,5	38	12,9	43
11е	399	64,5	26,5	38	12,9	43
12а	308	64,5	26,5	38	12,9	43
12б	280	64,5	26,5	38	12,9	43
12с	533	66,1	27,6	38,5	13,5	43

Районная цена № 261

Трубы круглые отверстием 2 м из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г	449	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
1б	507	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
1в	472	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
1д	478	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
1е	548	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1ж	427	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
2а	429	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
2б	434	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
2в, 12д	468	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
2г	430	97,6	43,5	54,1	20,8	57,9
3	349	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
4	422	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
5а	458	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
5б	514	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
6	490	79,2	31,1	48,1	14,9	57,9
7а, 7б, 11г	424	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
7в	458	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
7г	384	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
8а, 11а, 11в	478	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
8б	501	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
8в	490	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
8г, 12в	540	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
8д, 12г	419	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
8е	346	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
9а	581	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
9б	518	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
9в	456	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9
10а	423	93	40,4	52,6	19,4	57,9
10б	401	93	40,4	52,6	19,4	57,9
10в	448	93	40,4	52,6	19,4	57,9
11б	473	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
11д	513	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
11е	523	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
12а	404	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
12б	368	86,1	35,7	50,4	17,1	57,9
12в	695	88,4	37,3	51,1	17,9	57,9

Районная цена № 262

Трубы круглые отверстием 3 м из гофрированного металла
толщиной 2,5 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г, 5а	707	124	46,3	77,7	24,1	86,3
1б	799	124	46,3	77,7	24,1	86,3
1в	737	124	46,3	77,7	24,1	86,3
1д, 6	754	124	46,3	77,7	24,1	86,3
1е	872	124	46,3	77,7	24,1	86,3
1ж	671	124	46,3	77,7	24,1	86,3
2а, 8д	659	138	55,5	82,5	28,9	86,3
2б	669	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
2в	741	138	55,5	82,5	28,9	86,3
2г	669	152,2	64,8	87,4	33,8	86,3
3	548	124	46,3	77,7	24,1	86,3
4	662	124	46,3	77,7	24,1	86,3
5б	815	124	46,3	77,7	24,1	86,3
7а, 7б	653	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
7в	707	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
7г	595	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
8а, 11а	746	134,5	58,2	81,3	27,7	86,3
8б, 11б	817	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
8в	758	138	55,5	82,5	28,9	86,3
8г, 12в	840	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
8е	539	138	55,5	82,5	28,9	86,3
9а	908	138	55,5	82,5	28,9	86,3
9б	808	138	55,5	82,5	28,9	86,3
9в	709	138	55,5	82,5	28,9	86,3
10а	659	145,2	60,2	85	31,3	86,3
10б	625	145,2	60,2	85	31,3	86,3
10в	697	145,2	60,2	85	31,3	86,3
11б, 11в	733	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
11г	660	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
11д	798	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
12а	628	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
126	572	134,5	53,2	81,3	27,7	86,3
12г	650	138	55,5	82,5	28,9	86,3
12д	729	138	55,5	82,5	28,9	86,3
12е	1070	138	55,5	82,5	28,9	86,3

10. Средние звенья двухочковых и трехочковых круглых труб из гофрированного металла

Районная цена № 263

Трубы круглые отверстием 2×1,5 м из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г	515	88,1	37,2	50,9	15,8	68
1б	572	88,1	37,2	50,9	15,8	68
1в	536	88,1	37,2	50,9	15,8	68
1д	544	88,1	37,2	50,9	15,8	68
1е	615	88,1	37,2	50,9	15,8	68
2ж, 4	490	88,1	37,2	50,9	15,8	68
2в	498	98,7	44,6	54,1	19	68
2б	502	98,1	42,8	53,3	18,2	68

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
2в, 12д	539	98,7	44,6	54,1	19	68
2г	503	109,4	52,1	57,3	22,2	68
3	417	88,1	37,2	50,9	15,8	68
5а	524	88,1	37,2	50,9	15,8	68
5б	584	88,1	37,2	50,9	15,8	68
6	554	88,1	37,2	50,9	15,8	68
7а, 7б, 11г	492	96,1	42,8	53,3	18,2	68
7в	525	96,1	42,8	53,3	18,2	68
7г	454	96,1	42,8	53,3	18,2	68
8а, 11а	546	96,1	42,8	53,3	18,2	68
8б, 11д	579	96,1	42,8	53,3	18,2	68
8в	556	98,7	44,6	54,1	19	68
8г, 12в	606	96,1	42,8	53,3	18,2	68
8д, 12г	488	98,7	44,6	54,1	19	68
8е	421	98,7	44,6	54,1	19	68
9а	648	98,7	44,6	54,1	19	68
9б	587	98,7	44,6	54,1	19	68
9в	526	98,7	44,6	54,1	19	68
10а	499	104,1	48,4	55,7	20,6	68
10б	477	104,1	48,4	55,7	20,6	68
10в	522	104,1	48,4	55,7	20,6	68
11б, 11в	539	96,1	42,8	53,3	18,2	68
11е	589	96,1	42,8	53,3	18,2	68
12а	473	96,1	42,8	53,3	18,2	68
12б	438	96,1	42,8	53,3	18,2	68
12е	753	98,7	44,6	54,1	19	68

Районная цена № 264

Трубы круглые отверстием 2X2 м из гофрированного металла
толщиной 2 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г	683	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
1б	758	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
1в	708	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
1д	720	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
1е	814	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
1ж, 4	650	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
2а	660	133	60,9	72,1	25,3	92,5
2б	665	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
2в	721	133	60,9	72,1	25,3	92,5
2г	668	147,4	71	76,4	29,6	92,5
3	554	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
5а	693	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
5б	776	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
6	732	118,6	50,7	67,9	21,1	92,5
7а, 7б, 11г	651	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
7в	695	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
7г	603	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
8а, 11а	722	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
8б, 11б	776	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
8в	734	133	60,9	72,1	25,3	92,5
8г, 12в	799	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
8д, 12г	647	133	60,9	72,1	25,3	92,5
8е	560	133	60,9	72,1	25,3	92,5
9а	856	133	60,9	72,1	25,3	92,5
9б	776	133	60,9	72,1	25,3	92,5
9в	696	133	60,9	72,1	25,3	92,5
10а	662	140,1	65,9	74,2	27,4	92,5
10б	634	140,1	65,9	74,2	27,4	92,5
10в	692	140,1	65,9	74,2	27,4	92,5
11б, 11в	712	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих машин	
1	2	3	4	5	6	7
11д	764	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
12а	627	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
12б	581	129,4	58,3	71,1	24,3	92,5
12д	710	133	60,9	72,1	25,3	92,5
12е	989	133	60,9	72,1	25,3	92,5

Районная цена № 265

Трубы круглые отверстием 2X3 м из гофрированного металла
толщиной 2,5 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих машин	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г, 5а	1080	183,2	74,2	109	34,1	136
1б	1200	183,2	74,2	109	34,1	136
1в	1100	183,2	74,2	109	34,1	136
1д, 6	1130	183,2	74,2	109	34,1	136
1е	1300	183,2	74,2	109	34,1	136
1ж	1030	183,2	74,2	109	34,1	136
2а, 8д	1020	205,1	89,1	116	40,9	136
2б	1020	199,4	85,4	114	39,2	136
2в, 8в	1140	205,1	89,1	116	40,9	136

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
2г	1040	227	104	123	47,7	136
3	870	183,2	74,2	109	34,1	136
4	1020	183,2	74,2	109	34,1	136
5б	1230	183,2	74,2	109	34,1	136
7а, 7б, 11г	1010	199,4	85,4	114	39,2	136
7в	1070	199,4	85,4	114	39,2	136
7г	931	199,4	85,4	114	39,2	136
8а	1130	199,4	85,4	114	39,2	136
8б, 8г	1250	199,4	85,4	114	39,2	136
8е	874	205,1	89,1	116	40,9	136
9а	1340	205,1	89,1	116	40,9	136
9б	1210	205,1	89,1	116	40,9	136
9в	1080	205,1	89,1	116	40,9	136
10а	1030	216,5	96,5	120	44,3	136
10б	988	216,5	96,5	120	44,3	136
10в	1080	216,5	96,5	120	44,3	136
11а, 11в	1110	199,4	85,4	114	39,2	136
11б	1100	199,4	85,4	114	39,2	136
11д	1190	199,4	85,4	114	39,2	136
11е	1220	199,4	85,4	114	39,2	136
12а	974	199,4	85,4	114	39,2	136
12б	904	199,4	85,4	114	39,2	136
12в	1240	199,4	85,4	114	39,2	136
12г	1000	205,1	89,1	116	40,9	136
12д	1110	205,1	89,1	116	40,9	136
12е	1530	205,1	89,1	116	40,9	136

Районная цена № 266

Трубы круглые отверстием 3×1,5 м из гофрированного металла
толщиной 2 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за работную плату рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г	691	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
1б	762	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
1в	714	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
1д	726	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
1е	816	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
1ж, 4	660	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
2а	672	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
2б	676	128	59,2	68,8	23,6	93,1
2в	731	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
2г	681	145,9	72	73,9	28,7	93,1
3	571	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
5а	701	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
5б	783	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
6	737	117,1	51,4	65,7	20,5	93,1
7а, 7б, 11г	663	128	59,2	68,8	23,6	93,1
7в	704	128	59,2	68,8	23,6	93,1
7г	618	128	59,2	68,8	23,6	93,1
8а, 11а	729	128	59,2	68,8	23,6	93,1
8б, 11е	783	128	59,2	68,8	23,6	93,1
8в	740	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
8г, 12в	801	128	59,2	68,8	23,6	93,1
8д, 12г	660	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
8е	582	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
9а	856	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
9б	781	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
9в	707	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
10а	678	138,7	66,9	71,8	26,7	93,1
10б	652	138,7	66,9	71,8	26,7	93,1
10в	706	138,7	66,9	71,8	26,7	93,1
11б, 11в	718	128	59,2	68,8	23,6	93,1
11д	768	128	59,2	68,8	23,6	93,1
12а	640	128	59,2	68,8	23,6	93,1
12б	598	128	59,2	68,8	23,6	93,1
12д	718	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1
12е	976	131,5	61,7	69,8	24,6	93,1

Районная цена № 267

Трубы круглые отверстием 3X2 м из гофрированного металла
толщиной 2 мм

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г	915	157	69,7	87,3	27,1	126
1б	1010	157	69,7	87,3	27,1	126
1в	943	157	69,7	87,3	27,1	126
1д	959	157	69,7	87,3	27,1	126
1е	1080	157	69,7	87,3	27,1	126
1ж, 4	873	157	69,7	87,3	27,1	126
2а	890	176,4	83,7	92,7	32,6	126
2б	894	171,6	80,2	91,4	31,2	126
2в, 8в	974	176,4	83,7	92,7	32,6	126
2г	903	195,7	97,6	98,1	38	126
3	758	157	69,7	87,3	27,1	126
5а	926	157	69,7	87,3	27,1	126
5б	1040	157	69,7	87,3	27,1	126
6	972	157	69,7	87,3	27,1	126
7а, 7б, 11г	878	171,6	80,2	91,4	31,2	126
7в	931	171,6	80,2	91,4	31,2	126
7г	820	171,6	80,2	91,4	31,2	126
8а, 11а	963	171,6	80,2	91,4	31,2	126
8б, 12в	1050	171,6	80,2	91,4	31,2	126
8г	1060	171,6	80,2	91,4	31,2	126
8д	879	176,4	83,7	92,7	32,6	126
8е	774	176,4	83,7	92,7	32,6	126
9а	1130	176,4	83,7	92,7	32,6	126
9б	1030	176,4	83,7	92,7	32,6	126
9в	935	176,4	83,7	92,7	32,6	126
10а	898	186,1	90,7	95,4	35,3	126
10б	865	186,1	90,7	95,4	35,3	126
10в	935	186,1	90,7	95,4	35,3	126
11б, 11в	947	171,6	80,2	91,4	31,2	126
11д	1010	171,6	80,2	91,4	31,2	126
11е	1030	171,6	80,2	91,4	31,2	126
12а	847	171,6	80,2	91,4	31,2	126
12б	792	171,6	80,2	91,4	31,2	126
12г	869	176,4	83,7	92,7	32,6	126
12д	949	176,4	83,7	92,7	32,6	126
12е	1280	176,4	83,7	92,7	32,6	126

Районная цена № 268

**Трубы круглые отверстием 3X3 м из гофрированного металла
толщиной 2,5 мм**

Измеритель — 1 м трубы

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1г, 5а	1440	242	102	140	43,9	185
1б	1600	242	102	140	43,9	185
1в	1480	242	102	140	43,9	185
1д, 6	1510	242	102	140	43,9	185
1е	1720	242	102	140	43,9	185
1ж	1390	242	102	140	43,9	185
2а, 8д, 12г	1370	272	123	149	52,7	185
2б, 11г	1370	265	118	147	50,5	185
2в, 8в	1520	272	123	149	52,7	185
2г	1400	301	143	158	61,5	185
3	1190	242	102	140	43,9	185
4	1370	242	102	140	43,9	185
5б	1640	242	102	140	43,9	185
7а, 7б	1360	265	118	147	50,5	185
7в	1440	265	118	147	50,5	185
7г	1270	265	118	147	50,5	185
8а	1520	265	118	147	50,5	185
8б	1700	265	118	147	50,5	185
8г	1660	265	118	147	50,5	185
8е	1210	272	123	149	52,7	185
9а	1770	272	123	149	52,7	185
9б	1620	272	123	149	52,7	185
9в	1460	272	123	149	52,7	185
10а	1400	286	133	153	57,1	185
10б	1350	286	133	153	57,1	185
10в	1460	286	133	153	57,1	185
11а, 11в	1480	265	118	147	50,5	185
11б	1470	265	118	147	50,5	185
11д	1580	265	118	147	50,5	185
11е	1620	265	118	147	50,5	185
12а	1320	265	118	147	50,5	185
12б	1230	265	118	147	50,5	185
12в	1640	265	118	147	50,5	185
12д	1480	272	123	149	52,7	185
12е	1980	272	123	149	52,7	185

11. Оголовки одноочковых круглых труб из гофрированного металла

Районная цена № 269

Оголовок тип 1 круглых труб отверстием 1,5 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	508	81,1	37,1	44	14,3	67,1
1б	567	81,1	37,1	44	14,3	67,1
1г	541	81,1	37,1	44	14,3	67,1
1д, 6в	556	81,1	37,1	44	14,3	67,1
1е	595	81,1	37,1	44	14,3	67,1
2а	580	91,3	44,5	46,8	17,2	67,1
2б, 7в, 11в	534	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
2в	729	91,3	44,5	46,8	17,2	67,1
2г	579	101,6	51,9	49,7	20,1	67,1
3	470	81,1	37,1	44	14,3	67,1
5б	655	81,1	37,1	44	14,3	67,1
7а, 7б, 11г	521	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
7г	509	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
8а, 11д, 12б	551	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
8б	635	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
8в	564	91,3	44,5	48,8	17,2	67,1
8г, 11е	577	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
8д, 9б	533	91,3	44,5	48,8	17,2	67,1
8е	518	91,3	44,5	48,8	17,2	67,1
9а	605	91,3	44,5	48,8	17,2	67,1
9в	625	91,3	44,5	48,8	17,2	67,1
10а	554	96,5	48,2	48,3	18,7	67,1
10б	626	96,5	48,2	48,3	18,7	67,1
10в	672	96,5	48,2	48,3	18,7	67,1
11б, 12в	682	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
11а	562	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
12а	488	88,7	42,6	46,1	16,5	67,1
12г	542	91,3	44,5	46,8	17,2	67,1

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
12д	655	91,3	44,5	46,8	17,2	67,1
12е	588	91,3	44,5	46,8	17,2	67,1

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	413	97,4	28,1	69,3	21,9	52
1б	473	97,4	28,1	69,3	21,9	52
1в	419	97,4	28,1	69,3	21,9	52
1г	447	97,4	28,1	69,3	21,9	52
1д, 6в	462	97,4	28,1	69,3	21,9	52
1е	501	97,4	28,1	69,3	21,9	52
2а	483	107,4	33,7	73,7	26,2	52
2б, 7в, 11в	438	104,9	32,3	72,6	25,1	52
2в	633	107,4	33,7	73,7	26,2	52
2г	481	117,4	39,3	78,1	30,6	52
3	376	97,4	28,1	69,3	21,9	52
5б	560	97,4	28,1	69,3	21,9	52
7а, 7б, 11г	425	104,9	32,3	72,6	25,1	52
7г	414	104,9	32,3	72,6	25,1	52
8а, 11д, 12б	455	104,9	32,3	72,6	25,1	52
8б	538	104,9	32,3	72,6	25,1	52
8в	467	107,4	33,7	73,7	26,2	52
8г, 11с	481	104,9	32,3	72,6	25,1	52
8д, 9б	435	107,4	33,7	73,7	26,2	52
8е	417	107,4	33,7	73,7	26,2	52
9а	506	107,4	33,7	73,7	26,2	52
9в	526	107,4	33,7	73,7	26,2	52
10а	450	112,4	36,5	75,9	28,4	52
10б	522	112,4	36,5	75,9	28,4	52
10в	568	112,4	36,5	75,9	28,4	52
11а	586	104,9	32,3	72,6	25,1	52
11б, 12в	466	104,9	32,3	72,6	25,1	52
12а	392	104,9	32,3	72,6	25,1	52
12г	446	107,4	33,7	73,7	26,2	52
12д	558	107,4	33,7	73,7	26,2	52
12е	492	107,4	33,7	73,7	26,2	52

Районная цена № 270

Оголовок тип 3 круглых труб отверстием 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	139	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
1б	155	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
1в, 6в	153	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
1г	149	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
1д, 1ж	144	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
1е	159	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
2а, 8в	170	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
2б	143	31,2	12,2	19	6,38	20,3
2в, 9в	212	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
2г	167	35,3	14,9	20,4	7,77	20,3
3	132	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
4	142	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
5а, 6а, 6б	147	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
5б	169	28,8	10,6	18,2	5,55	20,3
7а, 8а, 12б	154	31,2	12,2	19	6,38	20,3
7б	146	31,2	12,2	19	6,38	20,3
7в	162	31,2	12,2	19	6,38	20,3
7г, 12а	150	31,2	12,2	19	6,38	20,3
8б, 11г, 11д, 12в	158	31,2	12,2	19	6,38	20,3
8г	167	31,2	12,2	19	6,38	20,3
8д	159	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
8е, 12г	166	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
9а	156	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
9б	148	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
10а	195	33,6	13,8	19,8	7,22	20,3
10б	202	33,6	13,8	19,8	7,22	20,3
10в	217	33,6	13,8	19,8	7,22	20,3
11а	230	31,2	12,2	19	6,38	20,3
11б	174	31,2	12,2	19	6,38	20,3
11в	200	31,2	12,2	19	6,38	20,3
11е	153	31,2	12,2	19	6,38	20,3
12д	201	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3
12е	169	32,1	12,8	19,3	6,66	20,3

Районная цена № 271

Оголовок тип 1 круглых труб отверстием 2 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за рабочую плату рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6а, 6б	652	98,8	47,2	51,6	16,8	85
1б, 6в	723	98,8	47,2	51,6	16,8	85
1в, 5а	662	98,8	47,2	51,6	16,8	85
1г	696	98,8	47,2	51,6	16,8	85
1д	717	98,8	47,2	51,6	16,8	85
1е	753	98,8	47,2	51,6	16,8	85
2а, 12е	756	111,5	56,6	54,9	20,1	85
2б, 7в, 11в	696	108,4	54,3	54,1	19,3	85
2в	942	111,5	56,6	54,9	20,1	85
2г	756	124,4	66,1	58,3	23,5	85
3	612	98,8	47,2	51,6	16,8	85
5б	834	98,8	47,2	51,6	16,8	85
7а, 7б, 11г	680	108,4	54,3	54,1	19,3	85
7г	664	108,4	54,3	54,1	19,3	85
8а, 11д, 12б	717	108,4	54,3	54,1	19,3	85
8б	796	108,4	54,3	54,1	19,3	85
8в	736	111,5	56,6	54,9	20,1	85
8г, 11б, 11е	741	108,4	54,3	54,1	19,3	85
8д	694	111,5	56,6	54,9	20,1	85
8е, 9б	682	111,5	56,6	54,9	20,1	85
9а	777	111,5	56,6	54,9	20,1	85
9в	819	117,9	56,6	54,9	20,1	85
10а	724	117,9	61,3	56,6	21,8	85
10б	823	117,9	61,3	56,6	21,8	85
10в	883	108,4	61,3	56,6	21,8	85
11а	900	108,4	54,3	54,1	19,3	85
12а	637	108,4	54,3	54,1	19,3	85
12в	727	108,4	54,3	54,1	19,3	85
12г	706	111,5	56,6	54,9	20,1	85
12д	855	111,5	56,6	54,9	20,1	85

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4, 6а, 6б	527	120,1	34,4	85,7	27	63,5
1б	600	120,1	34,4	85,7	27	63,5

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1в, 5а	535	120,1	34,4	85,7	27	63,5
1г	571	120,1	34,4	85,7	27	63,5
1д, 6в	592	120,1	34,4	85,7	27	63,5
1е	628	120,1	34,4	85,7	27	63,5
2а, 12е	627	132,3	41,3	91	32,3	63,5
2б, 7в	563	129,3	39,6	89,7	31	63,5
2в	813	132,3	41,3	91	32,3	63,5
2г	623	144,6	48,2	96,4	37,7	68,5
3	487	120,1	34,4	85,7	27	63,5
5б	706	120,1	34,4	85,7	27	63,5
7а, 11г	553	129,3	39,6	89,7	31	63,5
7б	544	129,3	39,6	89,7	31	63,5
7г	535	129,3	39,6	89,7	31	63,5
8а, 11д	586	129,3	39,6	89,7	31	63,5
8б	665	129,3	39,6	89,7	31	63,5
8в	605	132,3	41,3	91	32,3	63,5
8г, 11б, 11е	612	129,3	39,6	89,7	31	63,5
8д	564	132,3	41,3	91	32,3	63,5
8е	543	132,3	41,3	91	32,3	63,5
9а	644	132,3	41,3	91	32,3	63,5
9б	551	132,3	41,3	91	32,3	63,5
9в	686	132,3	41,3	91	32,3	63,5
10а	583	138,6	44,8	93,8	35	63,5
10б	682	138,6	44,8	93,8	35	63,5
10в	742	138,6	44,8	93,8	35	63,5
11а	769	129,3	39,6	89,7	31	63,5
11в	571	129,3	39,6	89,7	31	63,5
12а	507	129,3	39,6	89,7	31	63,5
12б	590	129,3	39,6	89,7	31	63,5
12в	597	129,3	39,6	89,7	31	63,5
12г	577	132,3	41,3	91	32,3	63,5
12д	725	132,3	41,3	91	32,3	63,5

Районная цена № 272

Оголовок тип 2 круглых труб отверстием 2 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 1ж, 5а, 6а, 6б	727	130,5	63,1	67,4	21,9	112
1б	812	130,5	63,1	67,4	21,9	112
1г	772	130,5	63,1	67,4	21,9	112
1д, 6в	792	130,5	63,1	67,4	21,9	112
1е	855	130,5	63,1	67,4	21,9	112
2а	825	147,5	75,7	71,8	26,3	112
2б, 7в, 11в	763	143,3	72,6	70,7	25,2	112
2в	1040	147,5	75,7	71,8	26,3	112
2г	830	164,6	88,4	76,2	30,7	112
3	669	130,5	63,1	67,4	21,9	112
4	718	130,5	63,1	67,4	21,9	112
5б	937	130,5	63,1	67,4	21,9	112
7а, 7б, 11г	744	143,3	72,6	70,7	25,2	112
7г	727	143,3	72,6	70,7	25,2	112
8а, 11б, 11д	795	143,3	72,6	70,7	25,2	112
8б	922	143,3	72,6	70,7	25,2	112
8в	803	147,5	75,7	71,8	26,3	112
8г, 11е	827	143,3	72,6	70,7	25,2	112
8д, 9б, 12г	766	147,5	75,7	71,8	26,3	112
8е	737	147,5	75,7	71,8	26,3	112
9а	867	147,5	75,7	71,8	26,3	112
9в	888	147,5	75,7	71,8	26,3	112
10а	792	156	82	74	28,5	112
10б	888	156	82	74	28,5	112
10в	953	156	82	74	28,5	112
11а	959	143,3	72,6	70,7	25,2	112
12а	697	143,3	72,6	70,7	25,2	112
12б	775	143,3	72,6	70,7	25,2	112
12в	801	143,3	72,6	70,7	25,2	112
12д	928	147,5	75,7	71,8	26,3	112
12е	842	147,5	75,7	71,8	26,3	112

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1в, 1ж, 5а, 6а,	577	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
6б						
1б	661	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
1г	622	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
1д, 6в	642	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
1е	705	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
2а	666	148,2	45,2	103	36,6	69,7
2б, 7в, 11в	605	144,4	43,4	101	35,1	69,7
2в	880	148,2	45,2	103	36,6	69,7
2г	664	161,8	52,8	109	42,7	69,7
3	519	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
4	570	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
5б	785	134,4	37,7	96,7	30,5	69,7
7а, 7б, 11г	587	144,4	43,4	101	35,1	69,7
7г	572	144,4	43,4	101	35,1	69,7
8а, 11д	635	144,4	43,4	101	35,1	69,7
8б	763	144,4	43,4	101	35,1	69,7
8в	645	148,2	45,2	103	36,6	69,7
8г, 11е	669	144,4	43,4	101	35,1	69,7
8д, 9б	603	148,2	45,2	103	36,6	69,7
8е	572	148,2	45,2	103	36,6	69,7
9а	706	148,2	45,2	103	36,6	69,7
9в	726	148,2	45,2	103	36,6	69,7
10а	620	155	49	106	39,6	69,8
10б	717	155	49	106	39,6	69,7
10в	782	155	49	106	39,6	69,7
11а	805	144,4	43,4	101	35,1	69,7
11б, 12в	644	144,4	43,4	101	35,1	69,7
12а	540	144,4	43,4	101	35,1	69,7
12б	620	144,4	43,4	101	35,1	69,7
12г	616	148,2	45,2	103	36,6	69,7
12д	770	148,2	45,2	103	36,6	69,7
12е	685	148,2	45,2	103	36,6	69,7

Районная цена № 273

Оголовок тип 3 круглых труб отверстием 2 м

Измеритель — 1 м³ сборных железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	136	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
1б	153	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
1в, 6в	150	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
1г	147	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
1д, 1ж	142	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
1е	156	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
2а, 8в	168	29,5	11	18,5	6,4	17,2
2б	141	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
2в, 9в	210	29,5	11	18,5	6,4	17,2
2г	164	32,4	12,8	19,6	7,47	17,2
3	130	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
4	140	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
5а, 6а, 6б	144	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
5б	166	26,64	9,14	17,5	5,34	17,2
7а, 8а, 12б, 12в	152	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
7б	143	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
7в	159	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
7г, 11е, 12а	148	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
8б, 11г, 11д	156	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
8г	166	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
8д	156	29,5	11	18,5	6,4	17,2
8е, 12е	165	29,5	11	18,5	6,4	17,2
9а	153	29,5	11	18,5	6,4	17,2
9б	144	29,5	11	18,5	6,4	17,2
10а	191	31	11,9	19,1	6,94	17,2
10б	199	31	11,9	19,1	6,94	17,2
10в	214	31	11,9	19,1	6,94	17,2
11а	228	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
11б	172	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
11в	197	28,8	10,5	18,3	6,14	17,2
12г	162	29,5	11	18,5	6,4	17,2
12д	198	29,5	11	18,5	6,4	17,2

Районная цена № 274

Оголовок тип 2 круглых труб отверстием 3 м
из гофрированного металла толщиной 2,5 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Загрязнения труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 5а, 6а, 6б	1540	293	135	158	50,9	238
1б	1720	293	135	158	50,9	238
1г, 6в	1630	293	135	158	50,9	238
1д	1660	293	135	158	50,9	238
1е	1850	293	135	158	50,9	238
1ж	1520	293	135	158	50,9	238
2а	1670	330	162	168	61	238
2б, 7в, 11в	1580	322	156	166	58,6	238
2в	2100	330	162	168	61	238
2г	1700	368	190	178	71,3	238
3	1390	293	135	158	50,9	238
4	1500	293	135	158	50,9	238
5б	1990	293	135	158	50,9	238
7а, 7б, 12б	1550	322	156	166	58,6	238
7г, 11г	1510	322	156	166	58,6	238
8а, 11д, 12в	1660	322	156	166	58,6	238
8б	2050	322	156	166	58,6	238
8в, 9б	1640	330	162	168	61	238
8г	1740	322	156	166	58,6	238
8д, 12г	1580	330	162	168	61	238
8е	1500	330	162	168	61	238
9а, 12д	1840	330	162	168	61	238
9в, 12е	1780	330	162	168	61	238
10а	1630	349	176	173	66,2	238
10б	1760	349	176	173	66,2	238
10в	1880	349	176	173	66,2	238
11а	1860	322	156	166	58,6	238
11б	1610	322	156	166	58,6	238
11е	1720	322	156	166	58,6	238
12а	1450	322	156	166	58,6	238

В том числе устройство основания

1а, 1в	1050	255,5	68,5	187	59,1	127
1б	1220	255,5	68,5	187	59,1	127

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1г, 6в	1130	255,5	68,5	187	59,1	127
1д	1160	255,5	68,5	187	59,1	127
1е	1360	255,5	68,5	187	59,1	127
1ж, 5а, 6а, 6б	1030	255,5	68,5	187	59,1	127
2а	1140	281,2	82,2	199	71	127
2б	1050	274,8	78,8	196	68	127
2в	1580	281,2	82,2	199	71	127
2г	1140	306,9	95,9	211	82,8	127
3	896	255,5	68,5	187	59,1	127
4	1010	255,5	68,5	187	59,1	127
5б	1480	255,5	68,5	187	59,1	127
7а, 7б, 11в, 12б	1030	274,8	78,8	196	68	127
7в	1070	274,8	78,8	196	68	127
7г, 11г	996	274,8	78,8	196	68	127
8а, 11д, 12в	1130	274,8	78,8	196	68	127
8б	1520	274,8	78,8	196	68	127
8в	1110	281,2	82,2	199	71	127
8г	1220	274,8	78,8	196	68	127
8д	1050	281,2	82,2	199	71	127
8е	961	281,2	82,2	199	71	127
9а	1290	281,2	82,2	199	71	127
9б	1100	281,2	82,2	199	71	127
9в	1230	281,2	82,2	199	71	127
10а	1070	294	89	205	76,9	127
10б	1200	294	89	205	76,9	127
10в	1310	294	89	205	76,9	127
11а	1330	274,8	78,8	196	68	127
11б	1100	274,8	78,8	196	68	127
11е	1200	274,8	78,8	196	68	127
12а	932	274,8	78,8	196	68	127
12г	1070	281,2	82,2	199	71	127
12д	1320	281,2	82,2	199	71	127
12е	1250	281,2	82,2	199	71	127

12. Оголовки двухчочковых и трехчочковых круглых труб из гофрированного металла

Районная цена № 275

Оголовок тип 1 круглых труб отверстием 2×1,5 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно чис- тая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6а, 6б	890	128,8	62,7	66,1	21,5	113
1б, 6в	984	128,8	62,7	66,1	21,5	113
1в, 5а	902	128,8	62,7	66,1	21,5	113
1г	944	128,8	62,7	66,1	21,5	113
1д	974	128,8	62,7	66,1	21,5	113
1е	1020	128,8	62,7	66,1	21,5	113
2а, 12е	1030	145,7	75,3	70,4	25,8	113
2б, 7в, 11в, 11г	942	141,6	72,2	69,4	24,8	113
2в	1270	145,7	75,3	70,4	25,8	113
2г	1030	162,5	87,8	74,7	30,1	113
3	836	128,8	62,7	66,1	21,5	113
5б	1130	128,8	62,7	66,1	21,5	113
7а, 7б	922	141,6	72,2	69,4	24,8	113
7г	905	141,6	72,2	69,4	24,8	113
8а, 11д, 12б	972	141,6	72,2	69,4	24,8	113
8б	1080	141,6	72,2	69,4	24,8	113
8в	1000	145,7	75,3	70,4	25,8	113
8г, 11б, 11е	1000	141,6	72,2	69,4	24,8	113
8д	941	145,7	75,3	70,4	25,8	113
8е, 9б	930	145,7	75,3	70,4	25,8	113
9а	1050	145,7	75,3	70,4	25,8	113
9в	1110	145,7	75,3	70,4	25,8	113
10а	989	154,2	81,6	72,6	28	113
10б	1120	154,2	81,6	72,6	28	113
10в	1200	154,2	81,6	72,6	28	113
11а	1220	141,6	72,2	69,4	24,8	113
12а	870	141,6	72,2	69,4	24,8	113
12в	992	141,6	72,2	69,4	24,8	113
12г	961	145,7	75,3	70,4	25,8	113
12д	1160	145,7	75,3	70,4	25,8	113

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4, 6а, 6б	698	158,8	44,8	114	35,8	82,7
1б, 6в	791	158,8	44,8	114	35,8	82,7
1в, 5а	710	158,8	44,8	114	35,8	82,7
1г	757	158,8	44,8	114	35,8	82,7
1д	784	158,8	44,8	114	35,8	82,7
1е	832	158,8	44,8	114	35,8	82,7
2а, 12е	832	174,8	53,8	121	42,9	82,7
2б, 7в	747	170,5	51,5	119	41,2	82,7
2в	1080	174,8	53,8	121	42,9	82,7
2г	827	190,7	62,7	128	50,1	82,7
3	646	158,8	44,8	114	35,8	82,7
5б	936	158,8	44,8	114	35,8	82,7
7а	730	170,5	51,5	119	41,2	82,7
7б	722	170,5	51,5	119	41,2	82,7
7г	710	170,5	51,5	119	41,2	82,7
8а, 11д	778	170,5	51,5	119	41,2	82,7
8б	880	170,5	51,5	119	41,2	82,7
8в	804	174,8	53,8	121	42,9	82,7
8г, 11б, 11е	812	170,5	51,5	119	41,2	82,7
8д	748	174,8	53,8	121	42,9	82,7
8е	721	174,8	53,8	121	42,9	82,7
9а	854	174,8	53,8	121	42,9	82,7
9б	731	174,8	53,8	121	42,9	82,7
9в	912	174,8	53,8	121	42,9	82,7
10а	774	182,2	58,2	124	46,5	82,7
10б	906	182,2	58,2	124	46,5	82,7
10в	986	182,2	58,2	124	46,5	82,7
11а	1020	170,5	51,5	119	41,2	82,7
11в	758	170,5	51,5	119	41,2	82,7
11г	738	170,5	51,5	119	41,2	82,7
12а	673	170,5	51,5	119	41,2	82,7
12б, 12в	788	170,5	51,5	119	41,2	82,7
12г	766	174,8	53,8	121	42,9	82,7
12д	963	174,8	52,8	121	42,9	82,7

Районная цена № 276

Оголовок тип 3 круглых труб отверстием 2×1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Заграты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	158	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
1б	177	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
1в, 1г	170	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
1д	164	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
1е	180	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
1ж, 4	161	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
2а, 8в, 8е, 12е	194	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6
2б, 7б	165	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
2в	240	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6
2г	191	41,2	17,3	23,9	9,08	23,6
3	150	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
5а, 6а, 6б	167	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
5б	187	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
6в	174	33,7	12,4	21,3	6,49	23,6
7а, 8а, 11е, 12б	173	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
7в	186	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
7г, 12а	168	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
8б, 11г, 11д	180	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
8г	199	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
8д, 9а	179	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6
9б	169	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6
9в	234	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6
10а	220	39,3	16,1	23,2	8,44	23,6
10б	226	39,3	16,1	23,2	8,44	23,6
10в	240	39,3	16,1	23,2	8,44	23,6
11а	256	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
11б	196	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
11в	222	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
12в	176	36,5	14,2	22,3	7,46	23,6
12г	185	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6
12д	222	37,4	14,8	22,6	7,79	23,6

Районная цена № 277

**Оголовок тип 1 круглых труб отверстием 2×2 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм**

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6а, 6б	1130	162,6	80,2	82,4	27	144
1б, 1д, 6в	1250	162,6	80,2	82,4	27	144
1в, 5а	1150	162,6	80,2	82,4	27	144
1г	1210	162,6	80,2	82,4	27	144
1е	1290	162,6	80,2	82,4	27	144
2а, 12е	1320	184,2	96,3	87,9	32,5	144
2б, 7в, 11г	1210	178,6	92,2	86,4	31	144
2в	1630	184,2	96,3	87,9	32,5	144
2г	1320	205,2	112	93,2	37,9	144
3	1070	162,6	80,2	82,4	27	144
5б	1430	162,2	80,2	82,4	27	144
7а, 7б	1180	178,6	92,2	86,4	31	144
7г	1160	178,6	92,2	86,4	31	144
8а, 11в, 11д	1240	178,6	92,2	86,4	31	144
8б	1360	178,6	92,2	86,4	31	144
8в	1290	184,2	96,3	87,9	32,5	144
8г, 11б, 11е	1290	178,6	92,2	86,4	31	144
8д	1220	184,2	96,3	87,9	32,5	144
8е, 9б	1190	184,2	96,3	87,9	32,5	144
9а	1350	184,2	96,3	87,9	32,5	144
9в	1430	184,2	96,3	87,9	32,5	144
10а	1270	194,5	104	90,5	35,1	144
10б	1440	194,5	104	90,5	35,1	144
10в	1540	194,5	104	90,5	35,1	144
11а	1570	178,6	92,2	86,4	31	144
12а	1120	178,6	92,2	86,4	31	144
12б, 12в	1260	178,6	92,2	86,4	31	144
12г	1230	184,2	96,3	87,9	32,5	144
12д	1490	184,2	96,3	87,9	32,5	144

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4, 6а, 6б	874	194,8	54,8	140	44,1	101
1б, 1д, 6в	986	194,8	54,8	140	44,1	101

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1в, 5а	889	194,8	54,8	140	44,1	101
1г	947	194,8	54,8	140	44,1	101
1е	1030	194,8	54,8	140	44,1	101
2а	1050	214,7	65,7	149	53	101
2б, 7в	938	210	63	147	50,8	101
2в	1350	214,7	65,7	149	53	101
2г	1040	234,6	76,6	158	61,8	101
3	812	194,8	54,7	140	44,1	101
5б	1160	194,8	54,8	140	44,1	101
7а	916	210	63	147	50,8	101
7б	906	210	63	147	50,8	101
7г	892	210	63	147	50,8	101
8а	968	210	63	147	50,8	101
8б	1080	210	63	147	50,8	101
8в	1010	214,7	65,7	149	53	101
8г, 11б, 11е	1020	210	63	147	50,8	101
8д	940	214,7	65,7	149	53	101
8е, 9б	911	214,7	65,7	149	53	101
9а	1070	214,7	65,7	149	53	101
9в	1150	214,7	65,7	149	53	101
10а	974	225,2	71,2	154	57,4	101
10б	1140	225,2	71,2	154	57,4	101
10в	1250	225,2	71,2	154	57,4	101
11а	1290	210	63	147	50,8	101
11в	955	210	63	147	50,8	101
11г	930	210	63	147	50,8	101
11д, 12б	986	210	63	147	50,8	101
12а	846	210	63	147	50,8	101
12в	994	210	63	147	50,8	101
12г	964	214,7	65,7	149	53	101
12д	1210	214,7	65,7	149	53	101
12е	1040	214,7	65,7	149	53	101

Районная цена № 278

Оголовок тип 2 круглых труб отверстием 2×2 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые заграги, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб			Заграги труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	1260	222	111	111	36	196
1б	1400	222	111	111	36	196
1г	1340	222	111	111	36	196
1д, 6в	1380	222	111	111	36	196
1е	1470	222	111	111	36	196
2а, 12е	1450	251	133	118	43,3	196
2б, 7в, 11в	1330	244	128	116	41,4	196
2в	1790	251	133	118	43,3	196
2г	1450	280	155	125	50,5	196
3	1170	222	111	111	36	196
5б	1610	222	111	111	36	196
7а, 7б, 11г	1300	244	128	116	41,4	196
7г	1270	244	128	116	41,4	196
8а, 11д	1380	244	128	116	41,4	196
8б	1570	244	128	116	41,4	196
8в	1410	251	133	118	43,3	196
8г, 11е	1430	244	128	116	41,4	196
8д, 9б, 12г	1340	251	133	118	43,3	196
8е	1300	251	133	118	43,3	196
9а	1500	251	133	118	43,3	196
9в	1550	251	133	118	43,3	196
10а	1390	265	144	122	47	196
10б	1560	265	144	122	47	196
10в	1670	265	144	122	47	196
11а	1680	244	128	116	41,4	196
11б, 12в	1400	244	128	116	41,4	196
12а	1230	244	128	116	41,4	196
12б	1360	244	128	116	41,4	196
12д	1620	251	133	118	43,3	196

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	951	218,1	60,1	158	49,9	111
1б	1090	218,1	60,1	158	49,9	111
1в	965	218,1	60,1	158	49,9	111
1г	1030	218,1	60,1	158	49,9	111
1д, 6в	1060	218,1	60,1	158	49,9	111
1е	1160	218,1	60,1	158	49,9	111
2а	1110	240,1	72,1	168	59,9	111
2б, 7в, 11в	1010	235,1	69,1	166	57,4	111
2в	1460	240,1	72,1	168	59,9	111
2г	1110	262,1	84,1	178	69,9	111
3	864	218,1	60,1	158	49,9	111
5б	1290	218,1	60,1	158	49,9	111
7а, 11г	982	235,1	69,1	166	57,4	111
7б	971	235,1	69,1	166	57,4	111
7г	952	235,1	69,1	166	57,4	111
8а, 11а, 12б	1050	235,1	69,1	166	57,4	111
8б	1240	235,1	69,1	166	57,4	111
8в	1080	240,1	72,1	168	59,9	111
8г, 11е	1110	235,1	69,1	166	57,4	111
8д, 9б	1000	240,1	72,1	168	59,9	111
8е	957	240,1	72,1	168	59,9	111
9а	1170	240,1	72,1	168	59,9	111
9в	1210	240,1	72,1	168	59,9	111
10а	1030	252,1	78,1	174	64,9	111
10б	1200	252,1	78,1	174	64,9	111
10в	1310	252,1	78,1	174	64,9	111
11а	1350	235,1	69,1	166	57,4	111
11б, 12в	1070	235,1	69,1	166	57,4	111
12а	900	235,1	69,1	166	57,4	111
12г	1030	240,1	72,1	168	59,9	111
12д	1290	240,1	72,1	168	59,9	111
12е	1130	240,1	72,1	168	59,9	111

Районная цена № 279

Оголовок тип 3 круглых труб отверстием 2X2 м

Измеритель — 1 м³ сборных железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	154	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
1б	174	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
1в, 1г	167	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
1д	161	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
1е	176	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
1ж, 4	158	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
2а, 8в, 8е, 12е	191	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1
2б, 7б	161	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
2в	236	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1
2г	188	38,7	15,6	23,1	8,79	21,1
3	147	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
5а, 6а, 6б	163	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
5б	184	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
6в	170	31,7	11,1	20,6	6,28	21,1
7а, 8а, 11е, 12б, 12в	170	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
7в	182	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
7г, 12а	165	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
8б, 11г, 11д	177	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
8г	196	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
8д, 9а	175	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1
9б	165	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1
9в	231	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1
10а	215	37	14,5	22,5	8,16	21,1
10б	223	37	14,5	22,5	8,16	21,1
10в	236	37	14,5	22,5	8,16	21,1
11а	252	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
11б	192	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
11в	218	34,4	12,8	21,6	7,22	21,1
12г	181	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1
12д	218	35,3	13,4	21,9	7,54	21,1

Районная цена № 280

Оголовок тип 2 круглых труб отверстием 2×3 м
из гофрированного металла толщиной 2,5 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная пла- та рабочих, обслуживающих шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 5а, 6а, 6б	2720	500	244	256	82,9	428
1б	3020	500	244	256	82,9	428
1г	2860	500	244	256	82,9	428
1д	2920	500	244	256	82,9	428
1е	3210	500	244	256	82,9	428
1ж, 4	2680	500	244	256	82,9	428
2а	2950	565	293	272	98,9	428
2б, 7в, 11в, 12б	2800	549	281	268	95,4	428
2в	3650	565	293	272	98,9	428
2г	3010	631	342	289	116	428
3	2490	500	244	256	82,9	428
5б	3440	500	244	256	82,9	428
6в	2890	500	244	256	82,9	428
7а, 7б	2750	549	281	268	95,4	428
7г, 11г	2700	549	281	268	95,4	428
8а, 11д, 12в	2920	549	281	268	95,4	428
8б	3520	549	281	268	95,4	428
8в, 9б	2890	565	293	272	98,9	428
8г	3060	549	281	268	95,4	428
8д, 12г	2800	565	293	272	98,9	428
8е	2680	565	293	272	98,9	428
9а	3200	565	293	272	98,9	428
9в, 12е	3120	565	293	272	98,9	428
10а	2910	598	318	280	107	428
10б	3130	598	318	280	107	428
10в	3330	598	318	280	107	428
11а	3290	549	281	268	95,4	428
11б	2870	549	281	268	95,4	428
11е	3020	549	281	268	95,4	428
12а	2600	549	281	268	95,4	428
12д	3240	565	293	272	98,9	428

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1в	1720	412	110	302	95,5	204
1б	1990	412	110	302	95,5	204
1г	1840	412	110	302	95,5	204
1д	1900	412	110	302	95,5	204
1е	2200	412	110	302	95,5	204
1ж, 5а, 6а, 6б	1690	412	110	302	95,5	204
2а	1890	453	132	321	115	204
2б, 11в, 12б	1730	444	127	317	110	204
2в	2580	453	132	321	115	204
2г	1890	494	154	340	134	204
3	1480	412	110	302	95,5	204
4	1660	412	110	302	95,5	204
5б	2400	412	110	302	95,5	204
6в	1860	412	110	302	95,5	204
7а, 7б	1690	444	127	317	110	204
7в	1760	444	127	317	110	204
7г, 11г	1650	444	127	317	110	204
8а, 11д, 12в	1860	444	127	317	110	204
8б	2450	444	127	317	110	204
8в	1840	453	132	321	115	204
8г	1990	444	127	317	110	204
8д	1730	453	132	321	115	204
8е	1590	453	132	321	115	204
9а	2110	453	132	321	115	204
9б	1790	453	132	321	115	204
9в, 12е	2040	453	132	321	115	204
10а	1760	475	144	331	124	204
10б	1990	475	144	331	124	204
10в	2180	475	144	331	124	204
11а	2220	444	127	317	110	204
11б	1820	444	127	317	110	204
11е	1960	444	127	317	110	204
12а	1540	444	127	317	110	204
12г	1760	453	132	321	115	204
12д	2180	453	132	321	115	204

Районная цена № 281

**Оголовок тип 1 круглых труб отверстием 3×1,5 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм**

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6а, 6б	1270	181	87,9	93,1	30,4	157
1б, 1д, 6в	1400	181	87,9	93,1	30,4	157
1в, 5а	1290	181	87,9	93,1	30,4	157
1г	1350	181	87,9	93,1	30,4	157
1е	1450	181	87,9	93,1	30,4	157
2а, 12е	1480	204,2	105	99,2	36,5	157
2б, 7в, 11г	1350	198,6	101	97,6	35	157
2в	1830	204,2	105	99,2	36,5	157
2г	1470	227,9	123	105	42,6	157
3	1200	181	87,9	93,1	30,4	157
5б	1610	181	87,9	93,1	30,4	157
7а, 7б	1320	198,6	101	97,6	35	157
7г	1300	198,6	101	97,6	35	157
8а, 11в, 11д	1390	198,6	101	97,6	35	157
8б	1520	198,6	101	97,6	35	157
8в	1440	204,2	105	99,2	36,5	157
8г, 11б, 11е	1450	198,6	101	97,6	35	157
8д	1360	204,2	105	99,2	36,5	157
8е, 9б	1340	204,2	105	99,2	36,5	157
9а	1510	204,2	105	99,2	36,5	157
9в	1600	204,2	105	99,2	36,5	157
10а	1420	216	114	102	39,6	157
10б	1620	216	114	102	39,6	157
10в	1730	216	114	102	39,6	157
11а	1760	198,6	101	97,6	35	157
12а	1250	198,6	101	97,6	35	157
12б, 12в	1420	198,6	101	97,6	35	157
12г	1380	204,2	105	99,2	36,5	157
12д	1670	204,2	105	99,2	36,5	157

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4, 6а, 6б	984	219	61	158	49,7	112
1б, 1д, 6в	1110	219	61	158	49,7	112
1в, 5а	1000	219	61	158	49,7	112
1г	1060	219	61	158	49,7	112
1е	1160	219	61	158	49,7	112
2а	1180	241,2	73,2	168	59,7	112
2б, 7в	1060	236,1	70,1	166	57,2	112
2в	1520	241,2	73,2	168	59,7	112
2г	1170	263,4	85,4	178	69,6	112
3	914	219	61	158	49,7	112
5б	1310	219	61	158	49,7	112
7а	1030	236,1	70,1	166	57,2	112
7б	1020	236,1	70,1	166	57,2	112
7г	1000	236,1	70,1	166	57,2	112
8а	1090	236,1	70,1	166	57,2	112
8б	1220	236,1	70,1	166	57,2	112
8в	1140	241,2	73,2	168	59,7	112
8г, 11б, 11е	1150	236,1	70,1	166	57,2	112
8д	1060	241,2	73,2	168	59,7	112
8е, 9б	1020	241,2	73,2	168	59,7	112
9а	1200	241,2	73,2	168	59,7	112
9в	1290	241,2	73,2	168	59,7	112
10а	1090	252,2	79,2	173	64,6	112
10б	1290	252,2	79,2	173	64,6	112
10в	1400	252,2	79,2	173	64,6	112
11а	1460	236,1	70,1	166	57,2	112
11в	1070	236,1	70,1	166	57,2	112
11г	1050	236,1	70,1	166	57,2	112
11д, 12б	1110	236,1	70,1	166	57,2	112
12а	952	236,1	70,1	166	57,2	112
12в	1120	236,1	70,1	166	57,2	112
12г	1080	241,2	73,2	168	59,7	112
12д	1370	241,2	73,2	168	59,7	112
12е	1170	241,2	73,2	168	59,7	112

Районная цена № 282

Оголовок тип 3 для круглых труб отверстием 3×1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	168	36,3	13,3	23	7	25,4
1б	190	36,3	13,3	23	7	25,4
1в, 1г	182	36,3	13,3	23	7	25,4
1д, 6б	177	36,3	13,3	23	7	25,4
1е	193	36,3	13,3	23	7	25,4
1ж, 4	172	36,3	13,3	23	7	25,4
2а, 8в	207	40,4	16	24,4	8,4	25,4
2б, 7б, 12а	177	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
2в	256	40,4	16	24,4	8,4	25,4
2г	206	44,4	18,6	25,8	9,8	25,4
3	160	36,3	13,3	23	7	25,4
5а, 6а	178	36,3	13,3	23	7	25,4
5б	198	36,3	13,3	23	7	25,4
6в	186	36,3	13,3	23	7	25,4
7а, 8а, 11е, 12б	185	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
7в	200	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
7г	180	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
8б, 11г, 11д	193	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
8г	218	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
8д, 9а	192	40,4	16	24,4	8,4	25,4
8е, 12е	211	40,4	16	24,4	8,4	25,4
9б	181	40,4	16	24,4	8,4	25,4
9в	248	40,4	16	24,4	8,4	25,4
10а	234	42,4	17,3	25,1	9,1	25,4
10б	240	42,4	17,3	25,1	9,1	25,4
10в	254	42,4	17,3	25,1	9,1	25,4
11а	270	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
11б	208	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
11в	235	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
12в	187	39,4	15,3	24,1	8,05	25,4
12г	196	40,4	16	24,4	8,4	25,4
12д	234	40,4	16	24,4	8,4	25,4

Районная цена № 283

**Оголовок тип 1 круглых труб отверстием 3×2 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм**

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обсу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1ж, 4, 6а, 6б	1620	227	113	114	37,2	202
1б, 1д, 6в	1780	227	113	114	37,2	202
1в, 5а	1640	227	113	114	37,2	202
1г	1720	227	113	114	37,2	202
1е	1830	227	113	114	37,2	202
2а	1890	257	136	121	44,6	202
2б, 7в, 11г	1720	250	130	120	42,8	202
2в	2310	257	136	121	44,6	202
2г	1880	286	158	128	52,1	202
3	1530	227	113	114	37,2	202
5б	2030	227	113	114	37,2	202
7а, 7б	1690	250	130	120	42,8	202
7г	1660	250	130	120	42,8	202
8а, 11в, 11д	1770	250	130	120	42,8	202
8б	1920	250	130	120	42,8	202
8в	1840	257	136	121	44,6	202
8г, 11б, 11е	1840	250	130	120	42,8	202
8д	1730	257	136	121	44,6	202
8е, 9б	1710	257	136	121	44,6	202
9а	1910	257	136	121	44,6	202
9в	2040	257	136	121	44,6	202
10а	1810	271	147	124	48,4	202
10б	2050	271	147	124	48,4	202
10в	2190	271	147	124	48,4	202
11а	2240	250	130	120	42,8	202
12а	1600	250	130	120	42,8	202
12б, 12в	1800	250	130	120	42,8	202
12г	1760	257	136	121	44,6	202
12д	2120	257	136	121	44,6	202
12е	1860	257	136	121	44,6	202

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4, 6а, 6б	1220	270,1	75,1	195	61,2	138
1б, 1д, 6в	1380	270,1	75,1	195	61,2	138
1в, 5а	1240	270,1	75,1	195	61,2	138
1г	1320	270,1	75,1	195	61,2	138
1е	1430	270,1	75,1	195	61,2	138
2а	1470	297,1	90,1	207	73,5	138
2б, 7в, 11г	1310	290,3	86,3	204	70,4	138
2в	1890	297,1	90,1	207	73,5	138
2г	1460	324	105	219	85,7	138
3	1140	270,1	75,1	195	61,2	138
5б	1620	270,1	75,1	195	61,2	138
7а	1280	290,3	86,3	204	70,4	138
7б	1270	290,3	86,3	204	70,4	138
7г	1250	290,3	86,3	204	70,4	138
8а, 11в	1340	290,3	86,3	204	70,4	138
8б	1500	290,3	86,3	204	70,4	138
8в	1420	297,1	90,1	207	73,5	138
8г, 11б, 11е	1420	290,3	86,3	204	70,4	138
8д	1320	297,1	90,1	207	73,5	138
8е, 9б	1280	297,1	90,1	207	73,5	138
9а	1490	297,1	90,1	207	73,5	138
9в	1610	297,1	90,1	207	73,5	138
10а	1360	310,6	97,6	213	79,6	138
10б	1610	310,6	97,6	213	79,6	138
10в	1750	310,6	97,6	213	79,6	138
11а	1820	290,3	86,3	204	70,4	138
11д	1370	290,3	86,3	204	70,4	138
12а	1180	290,3	86,3	204	70,4	138
12б, 12в	1390	290,3	86,3	204	70,4	138
12г	1350	297,1	90,1	207	73,5	138
12д	1700	297,1	90,1	207	73,5	138
12е	1450	297,1	90,1	207	73,5	138

Районная цена № 284

Оголовок тип 2 круглых труб отверстием 3X2 м
из гофрированного металла толщиной 2 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 1ж, 4а—5а,	1800	313	159	154	50,2	281
6а, 6б	2000	313	159	154	50,2	281
1г	1910	313	159	154	50,2	281
1д, 6в	1960	313	159	154	50,2	281
1е	2080	313	159	154	50,2	281
2а, 12е	2070	354	190	164	60,2	281
2б, 7в, 11в	1910	345	183	162	57,7	281
2в	2550	354	190	164	60,2	281
2г	2070	396	222	174	70	281
3	1680	313	159	154	50,2	281
5б	2280	313	159	154	50,2	281
7а, 7б, 11г	1860	345	183	162	57,7	281
7г	1820	345	183	162	57,7	281
8а, 11д, 12б	1960	345	183	162	57,7	281
8б	2220	345	183	162	57,7	281
8в	2010	354	190	164	60,2	281
8г, 11е	2050	345	183	162	57,7	281
8д, 9б, 12г	1920	354	190	164	60,2	281
8е	1870	354	190	164	60,2	281
9а	2140	354	190	164	60,2	281
9в	2220	354	190	164	60,2	281
10а	1980	375	206	169	64,9	281
10б	2220	375	206	169	64,9	281
10в	2380	375	206	169	64,9	281
11а	2410	345	183	162	57,7	281
11б, 12в	2000	345	183	162	57,7	281
12а	1760	345	183	162	57,7	281
12д	2310	354	190	164	60,2	281

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1ж, 4а—5а, 6а, 6б	1330	302,6	82,6	220	69,4	152
1б	1520	302,6	82,6	220	69,4	152
1в	1350	302,6	82,6	220	69,4	152
1г	1440	302,6	82,6	220	69,4	152
1д, 6в	1490	302,6	82,6	220	69,4	152
1е	1610	302,6	82,6	220	69,4	152
2а	1560	333,1	99,1	234	83,3	152
2б, 7в, 11в	1420	325,9	94,9	231	79,8	152
2в	2050	333,1	99,1	234	83,3	152
2г	1550	364	116	248	97,2	152
3	1210	302,6	82,6	220	69,4	152
5б	1800	302,6	82,6	220	69,4	152
7а, 11г	1380	325,9	94,9	231	79,8	152
7б	1360	325,9	94,9	231	79,8	152
7г	1340	325,9	94,9	231	79,8	152
8а, 11д, 12б	1470	325,9	94,9	231	79,8	152
8б	1720	325,9	94,9	231	79,8	152
8в	1510	331,1	99,1	234	83,3	152
8г, 11е	1550	325,9	94,9	231	79,8	152
8д	1410	333,1	99,1	234	83,3	152
8е	1340	333,1	99,1	234	83,3	152
9а	1630	333,1	99,1	234	83,3	152
9б	1390	333,1	99,1	234	83,3	152
9в	1710	333,1	99,1	234	83,3	152
10а	1450	348	107	241	90,2	152
10б	1690	348	107	241	90,2	152
10в	1840	348	107	241	90,2	152
11а	1910	325,9	94,9	231	79,8	152
11б, 12в	1510	325,9	94,9	231	79,8	152
12а	1260	325,9	94,9	231	79,8	152
12г	1440	333,1	99,1	234	83,3	152
12д	1810	333,1	99,1	234	83,3	152
12е	1580	333,1	99,1	234	83,3	152

Районная цена № 285

Оголовок тип 3 круглых труб отверстием 3X2 м

Измеритель — 1 м³ сборных железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих. Обслу-живающих Ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	165	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
1б	186	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
1в, 1г	178	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
1д, 6б	173	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
1е	188	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
1ж, 4	168	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
2а, 8в	203	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
2б, 7б	172	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
2в	252	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
2г	202	42,3	17,2	25,1	9,53	23,3
3	157	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
5а, 6а	174	34,7	12,3	22,4	6,31	23,3
5а, 6а	174	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
5б	194	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
6в	182	34,7	12,3	22,4	6,81	23,3
7а, 8а, 11е, 12б, 12в	181	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
7в	196	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
7г	176	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
8б, 11г, 11д	189	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
8г	214	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
8д, 9а	188	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
8е	208	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
9б	177	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
9в	244	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
10а	229	40,3	15,9	24,4	8,85	23,3
10б	237	40,3	15,9	24,4	8,85	23,3
10в	250	40,3	15,9	24,4	8,85	23,3
11а	266	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
11б	204	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
11в	230	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
12а	174	37,5	14,1	23,4	7,83	23,3
12г	192	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
12д	230	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3
12е	206	38,5	14,7	23,8	8,17	23,3

Районная цена № 286

Оголовок тип 2 круглых труб отверстием 3X3 м
из гофрированного металла толщиной 2,5 мм

Измеритель — 1 оголовок

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1в, 5а, 6а, 6б	3900	708	353	355	115	617
1б	4310	708	353	355	115	617
1г	4080	708	353	355	115	617
1д, 6в	4160	708	353	355	115	617
1е	4560	708	353	355	115	617
1ж, 4	3840	708	353	355	115	617
2а	4250	803	424	379	138	617
2б, 7в, 11в, 12в	4010	779	406	373	132	617
2в	5200	803	424	379	138	617
2г	4320	895	494	401	160	617
3	3590	708	353	355	115	617
5б	4890	708	353	355	115	617
7а, 7б	3940	779	406	373	132	617
7г, 11г	3880	779	406	373	132	617
8а, 11д, 12в	4180	779	406	373	132	617
8б	4980	779	406	373	132	617
8в, 9б	4150	803	424	379	138	617
8г	4370	779	406	373	132	617
8д, 12г	4030	803	424	379	138	617
8е	3860	803	424	379	138	617
9а	4580	803	424	379	138	617
9в	4500	803	424	379	138	617
10а	4180	849	459	390	150	617
10б	4510	849	459	390	150	617
10в	4770	849	459	390	150	617
11а	4710	779	406	373	132	617
11б	4110	779	406	373	132	617
11е	4310	779	406	373	132	617
12а	3730	779	406	373	132	617
12д	4650	803	424	379	138	617
12е	4440	803	424	379	138	617

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7

В том числе устройство основания

1а, 1в	2380	569	152	417	132	282
1б	2760	569	152	417	132	282
1г	2550	569	152	417	132	282
1д	2640	569	152	417	132	282
1е	3030	569	152	417	132	282
1ж, 5а, 6а, 6б	2340	569	152	417	132	282
2а	2630	626	183	443	158	282
2б, 11в, 12б	2400	612	175	437	152	282
2в	3590	626	183	443	158	282
2г	2630	683	213	470	184	282
3	2060	569	152	417	132	282
4	2310	569	152	417	132	282
5б	3330	569	152	417	132	282
6в	2590	569	152	417	132	282
7а, 7б	2350	612	175	437	152	282
7в	2440	612	175	437	152	282
7г, 11г	2290	612	175	437	152	282
8а, 11д, 12в	2590	612	175	437	152	282
8б	3380	612	175	437	152	282
8в	2560	626	183	443	158	282
8г	2760	612	175	437	152	282
8д	2410	626	183	443	158	282
8е	2220	626	183	443	158	282
9а	2930	626	183	443	158	282
9б	2480	626	183	443	158	282
9в, 12е	2840	626	183	443	158	282
10а	2450	655	198	457	171	282
10б	2780	655	198	457	171	282
10в	3040	655	198	457	171	282
11а	3100	612	175	437	152	282
11б	2530	612	175	437	152	282
11с	2720	612	175	437	152	282
12а	2140	612	175	437	152	282
12г	2450	626	183	443	158	282
12д	3040	626	183	443	158	282

IV. ЦЕНЫ ПРЕЙСКУРАНТА НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ЛЕСТНИЧНЫЕ СХОДЫ ПО ОТКОСАМ НАСЫПЕЙ И ВЫЕМОК

Районная цена № 287

Лестничные сходы при высоте насыпи или глубине выемки до 5 м,
ширине лестничного марша до 1 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	227	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
1б, 1в, 1д, 5а	235	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
1г	242	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
1е	249	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
1ж, 3	212	22,9	13,4	19,5	5,98	23,1
2а	284	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
2б, 8б	242	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
2в	329	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
2г	260	41	18,8	21,9	8,37	23,1
4	222	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
5б	289	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
6в	260	32,9	13,4	19,5	5,98	23,1
7а, 12в	248	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
7б—7г	237	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
8а, 8г	254	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
8в, 12д	266	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
8д, 8е	247	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
9а, 12с	253	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
9б	259	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
9в	323	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1
10а	278	38,6	17,4	21,2	7,77	23,1
10б	309	38,6	17,4	21,2	7,77	23,1
10в	335	38,6	17,4	21,2	7,77	23,1
11а	357	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
11б	271	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
11в, 11д, 11е	258	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
11г	251	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
12а	232	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
12б	263	35,7	15,4	20,3	6,85	23,1
12г	243	36,7	16,1	20,6	7,18	23,1

Районная цена № 288

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи или глубине выемки до 5 м, ширине лестничного марша 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслу-живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	250	30	12,9	17,1	5,24	22,7
1б, 1в, 1д, 5а	260	30	12,9	17,1	5,24	22,7
1г	269	30	12,9	17,1	5,24	22,7
1е	276	30	12,9	17,1	5,24	22,7
1ж, 3	232	30	12,9	17,1	5,24	22,7
2а	315	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
2б	269	32,7	14,9	17,8	6	22,7
2в	370	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
2г	287	37,2	18,1	19,1	7,34	22,7
4	245	30	12,9	17,1	5,24	22,7
5б	321	30	12,9	17,1	5,24	22,7
6в	291	30	12,9	17,1	5,24	22,7
7а, 12в	273	32,7	14,9	17,8	6	22,7
7б—7г	261	32,7	14,9	17,8	6	22,7
8а, 8г, 11в	282	32,7	14,9	17,8	6	22,7
8б	264	32,7	14,9	17,8	6	22,7
8в, 12д	292	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
8д, 8е	271	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
9а, 12е	280	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
9б	286	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
9в	362	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7
10а	307	41,2	16,8	18,6	6,81	22,7
10б	345	41,2	16,8	18,6	6,81	22,7
10в	376	41,2	16,8	18,6	6,81	22,7
11а	402	32,7	14,9	17,8	6	22,7
11б	301	32,7	14,9	17,8	6	22,7
11г	276	32,7	14,9	17,8	6	22,7
11д, 11е	287	32,7	14,9	17,8	6	22,7
12а	255	32,7	14,9	17,8	6	22,7
12б	291	32,7	14,9	17,8	6	22,7
12г	267	33,6	15,5	18,1	6,28	22,7

Районная цена № 289

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи или глубине выемки до 5 м, ширине лестничного марша свыше 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	251	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
1б, 1в, 1д, 5а	262	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
1г	272	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
1е	279	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
1ж, 3	233	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
2а	319	26,1	13	13,1	4,53	19,4
2б, 7а	271	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
2в	379	26,1	13	13,1	4,53	19,4
2г	289	28,9	15,1	13,8	5,28	19,4
4	246	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
5б	326	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
6в	296	23,1	10,8	12,3	3,77	19,4
7б—7г, 8б	261	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
8а, 8г, 11в	283	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
8в, 12д	293	26,1	13	13,1	4,53	19,4
8д, 8е	270	26,1	13	13,1	4,53	19,4
9а, 12е	282	26,1	13	13,1	4,53	19,4
9б	287	26,1	13	13,1	4,53	19,4
9в	368	26,1	13	13,1	4,53	19,4
10а	309	27,4	14	13,4	4,85	19,4
10б	349	27,4	14	13,4	4,85	19,4
10в	383	27,4	14	13,4	4,85	19,4
11а	412	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
11б	305	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
11г, 12в	276	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
11д, 11е	289	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
12а	255	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
12б	293	25,3	12,4	12,9	4,31	19,4
12г	267	26,1	13	13,1	4,53	19,4

Районная цена № 290

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи или глубине выемки до 7 м, ширине лестничного марша до 1 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	212	33,3	14,3	19	5,82	25,1
1б, 1в, 1д, 5а	220	33,3	14,3	19	5,82	25,1
1г	226	33,3	14,3	19	5,82	25,1
1е	233	33,3	14,3	19	5,82	25,1
1ж, 3	199	33,3	14,3	19	5,82	25,1
2а	267	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
2б, 8б	229	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
2в	306	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
2г	245	41,3	20	21,3	8,14	25,1
4	208	33,3	14,3	19	5,82	25,1
5б	270	33,3	14,3	19	5,82	25,1
6в	241	33,3	14,3	19	5,82	25,1
7а, 12в	233	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
7б, 7в	224	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
7г	220	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
8а, 8г, 11г	238	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
8в	250	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
8д, 8е	232	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
9а, 12е	238	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
9б	243	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
9в	299	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
10а	259	39,3	18,6	20,7	7,57	25,1
10б	288	39,3	18,6	20,7	7,57	25,1
10в	311	39,3	18,6	20,7	7,57	25,1
11а	331	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
11б	253	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
11в, 11д, 11е, 12б	244	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
12а	217	36,2	16,4	19,8	6,67	25,1
12г	229	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1
12д	260	37,4	17,2	20,2	6,98	25,1

Районная цена № 291

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи
или глубине выемки до 7 м, ширине лестничного марша до 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	232	31	14,2	16,8	5,17	25,3
1б, 1в, 1д, 5а	241	31	14,2	16,8	5,17	25,3
1г	249	31	14,2	16,8	5,17	25,3
1е	257	31	14,2	16,8	5,17	25,3
1ж, 3	218	31	14,2	16,8	5,17	25,3
2а	294	34,8	17	17,8	6,2	25,3
2б, 8б	250	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
2в	342	34,8	17	17,8	6,2	25,3
2г	269	38,8	19,9	18,9	7,24	25,3
4	226	31	14,2	16,8	5,17	25,3
5б	297	31	14,2	16,8	5,17	25,3
6в	266	31	14,2	16,8	5,17	25,3
7а, 12в	254	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
7б, 7в	244	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
7г	241	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
8а, 8г, 11г	270	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
8в	276	34,8	17	17,8	6,2	25,3
8д, 8е	253	34,8	17	17,8	6,2	25,3
9а, 9б, 12е	263	34,8	17	17,8	6,2	25,3
9в	331	34,8	17	17,8	6,2	25,3
10а	284	36,7	18,4	18,3	6,72	25,3
10б	318	36,7	18,4	18,3	6,72	25,3
10в	345	36,7	18,4	18,3	6,72	25,3
11а	369	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
11б	279	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
11в, 11д, 11е,	267	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
12б						
12а	237	33,8	16,3	17,5	5,95	25,3
12г	249	34,8	17	17,8	6,2	25,3
12д	282	34,8	17	17,8	6,2	25,3

Районная цена № 292

**Железобетонные лестничные сходы при выемке насыпи
или глубине выемки до 7 м, ширине лестничного марша св. 1,5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	233	24,6	12,3	12,3	3,77	22,6
1б, 1в, 1д, 5а	242	24,6	12,3	12,3	3,77	22,6
1г	251	24,6	12,3	12,3	3,37	22,6
1е	259	24,6	12,3	12,3	3,37	22,6
1ж, 3	217	24,6	12,3	12,3	3,37	22,6
2а	297	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
2б, 7а, 8б	250	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
2в	350	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
2г	269	31,1	17,3	13,8	4,72	22,6
4	228	24,6	12,3	12,3	3,37	22,6
5б	301	24,6	12,3	12,3	3,37	22,6
6в	271	24,6	12,3	12,3	3,37	22,6
7б—7г	242	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
8а, 8г	261	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
8в	275	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
8д, 8е	252	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
9а, 9б, 12е	264	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
9в	337	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
10а	284	29,4	16	13,4	4,38	22,6
10б	322	29,4	16	13,4	4,38	22,6
10в	351	29,4	16	13,4	4,38	22,6
11а	376	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
11б	281	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
11в, 11д, 11е, 12б	268	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
11г, 12в	257	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
12а	236	27,1	14,2	12,9	3,88	22,6
12г	249	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6
12д	281	27,9	14,8	13,1	4,04	22,6

Районная цена № 293

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи
или глубине выемки до 9 м, ширине лестничного марша до 1 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	240	39,4	14	25,4	8	24,2
1б, 1в, 1д, 5а	247	39,4	14	25,4	8	24,2
1г	253	39,4	14	25,4	8	24,2
1е	261	39,4	14	25,4	8	24,2
1ж, 3	225	39,4	14	25,4	8	24,2
2а	296	43,7	16,7	27	9,6	24,2
2б, 8б	257	42,6	16	26,6	9,2	24,2
2в	338	43,7	16,7	27	9,6	24,2
2г	274	48,1	19,5	28,6	11,2	24,2
4	235	39,4	14	25,4	8	24,2
5б	301	39,4	14	25,4	8	24,2
6в	270	39,4	14	25,4	8	24,2
7а, 12в	261	42,6	16	26,6	9,2	24,2
7б, 7в	252	42,6	16	26,6	9,2	24,2
7г	249	42,6	16	26,6	9,2	24,2
8а, 8г, 11г	266	42,6	16	26,6	9,2	24,2
8в	278	43,7	16,7	27	9,6	24,2
8д, 8е	261	43,7	16,7	27	9,6	24,2
9а, 12е	266	43,7	16,7	27	9,6	24,2
9б	272	43,7	16,7	27	9,6	24,2
9в	333	43,7	16,7	27	9,6	24,2
10а	290	45,8	18,1	27,7	10,4	24,2
10б	320	45,8	18,1	27,7	10,4	24,2
10в	345	45,8	18,1	27,7	10,4	24,2
11а	367	42,6	16	26,6	9,2	24,2
11б	282	42,6	16	26,6	9,2	24,2
11в, 11,д 11е	271	42,6	16	26,6	9,2	24,2
12а	245	42,6	16	26,6	9,2	24,2
12б	275	42,6	16	26,6	9,2	24,2
12г	257	43,7	16,7	27	9,6	24,2
12д	287	43,7	16,7	27	9,6	24,2

Районная цена № 294

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи
или глубине выемки до 9 м, ширине лестничного марша до 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	257	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
1б, 1в, 1д, 5а	265	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
1г	274	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
1е	281	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
1ж, 3	241	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
2а	320	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
2б, 8б	274	38,8	15,7	23,1	8	24,1
2в	371	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
2г	294	44	19,1	24,9	9,8	24,1
4	252	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
5б	325	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
6в	293	35,7	13,6	22,1	6,98	24,1
7а, 12в	280	38,8	15,7	23,1	8	24,1
7б—7г	268	38,8	15,7	23,1	8	24,1
8а, 8г, 11г	285	38,8	15,7	23,1	8	24,1
8в	299	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
8д, 8е	279	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
9а, 12е	287	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
9б	291	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
9в	362	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
10а	311	41,8	17,7	24,1	9	24,1
10б	347	41,8	17,7	24,1	9	24,1
10в	376	41,8	17,7	24,1	9	24,1
11а	402	38,8	15,7	23,1	8	24,1
11б	305	38,8	15,7	23,1	8	24,1
11в, 11д, 11е	292	38,8	15,7	23,1	8	24,1
12а	262	38,8	15,7	23,1	8	24,1
12б	296	38,8	15,7	23,1	8	24,1
12г	275	39,9	16,4	23,5	8,4	24,1
12д	305	39,9	6,4	23,5	8,4	24,1

Районная цена № 295

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи
или глубине выемки до 9 м, ширине лестничного марша св. 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	253	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
1б, 1в, 1д, 5а	262	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
1г	272	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
1е	279	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
1ж, 3	236	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
2а	319	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
2б, 7а	273	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
2в	374	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
2г	290	33,9	16,2	17,7	6,94	21,1
4	248	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
5б	324	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
6в	293	27,3	11,6	15,7	4,96	21,1
7б—7г	263	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
8а, 8г	282	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
8б	267	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
8в	296	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
8д, 8е	273	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
9а, 9б, 12е	285	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
9в	364	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
10а	307	32,2	15,1	17,1	6,45	21,1
10б	347	32,2	15,1	17,1	6,45	21,1
10в	379	32,2	15,1	17,1	6,45	21,1
11а	406	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
11б	304	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
11в, 11д	288	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
11г, 12в	278	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
11е, 12б	292	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
12а	257	29,7	13,3	16,4	5,68	21,1
12г	270	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1
12д	300	30,6	13,9	16,7	5,95	21,1

Районная цена № 296

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи или глубине выемки до 12 м, ширине лестничного марша до 1 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	210	38	13,5	24,5	8,3	23,2
1б, 1в, 1д, 5а	217	38	13,5	24,5	8,3	23,2
1г	223	38	13,5	24,5	8,3	23,2
1е	230	38	13,5	24,5	8,3	23,2
1ж, 3	197	38	13,5	24,5	8,3	23,2
2а	263	42,4	16,2	26,2	10	23,2
2б, 8б	246	41,2	15,5	25,7	9,54	22,2
2в	303	42,4	16,2	26,2	10	23,2
2г	253	46,6	18,8	27,8	11,6	23,2
4	206	38	13,5	24,5	8,3	23,2
5б	267	38	13,5	24,5	8,3	23,2
6в	238	38	13,5	24,5	8,3	23,2
7а, 12в	231	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
7б, 7в	222	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
7г	219	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
8а, 8г, 11г	235	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
8в	247	42,4	16,2	26,2	10	23,2
8д, 8е	230	42,4	16,2	26,2	10	23,2
9а, 12е	235	42,4	16,2	26,2	10	23,2
9б	240	42,4	16,2	26,2	10	23,2
9в	297	42,4	16,2	26,2	10	23,2
10а	256	44,5	17,5	27	10,8	23,2
10б	285	44,5	17,5	27	10,8	23,2
10в	308	44,5	17,5	27	10,8	23,2
11а	328	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
11б	250	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
11в, 11д, 11е	240	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
12а	215	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
12б	244	41,2	15,5	25,7	9,54	23,2
12г	227	42,4	16,2	26,2	10	23,2
12д	257	42,4	16,2	26,2	10	23,2

Районная цена № 297

**Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи
или глубине выемки до 12 м, ширине лестничного схода до 1,5 м**

*Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций*

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	219	33,2	12	21,2	7,24	22,6
1б, 1в, 1д, 5а	228	33,2	12	21,2	7,24	22,6
1г	235	33,2	12	21,2	7,24	22,6
1е	241	33,2	12	21,2	7,24	22,6
1ж, 3	205	33,2	12	21,2	7,24	22,6
2а	277	37	14,4	22,6	8,69	22,6
2б, 8б	235	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
2в	323	37	14,4	22,6	8,69	22,6
2г	254	40,9	16,8	24,1	10,1	22,6
4	216	33,2	12	21,2	7,24	22,6
5б	281	33,2	12	21,2	7,24	22,6
6в	252	33,2	12	21,2	7,24	22,6
7а, 12в	240	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
7б—7г	230	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
8а, 8г, 11г	245	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
8в	258	37	14,4	22,6	8,69	22,6
8д, 8е	239	37	14,4	22,6	8,69	22,6
9а, 9б, 12е	248	37	14,4	22,6	8,69	22,6
9в	314	37	14,4	22,6	8,69	22,6
10а	268	39	15,6	23,4	9,41	22,6
10б	301	39	15,6	23,4	9,41	22,6
10в	327	39	15,6	23,4	9,41	22,6
11а	349	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
11б	263	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
11в, 11д, 11е	251	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
12а	224	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
12б	256	36,1	13,8	22,3	8,33	22,6
12г	237	37	14,4	22,6	8,69	22,6
12д	267	37	14,4	22,6	8,69	22,6

Районная цена № 298

Железобетонные лестничные сходы при высоте насыпи
или глубине выемки до 12 м, ширине лестничного марша св. 1,5 м

Измеритель — 1 м³ сборных бетонных
и железобетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чсл.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 6а, 6б	217	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
1б, 1в, 1д, 5а	226	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
1г	234	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
1е	240	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
1ж, 3	202	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
2а	276	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2
2б, 7а	235	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
2в	326	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2
2г	251	31,7	14,9	16,8	7,03	19,2
4	213	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
5б	280	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
6в	253	25,5	10,7	14,8	5,02	19,2
7б—7г	227	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
8а, 8г	244	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
8б	230	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
8в	256	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2
8д, 8е, 12г	234	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2
9а, 9б, 12е	245	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2
9в	315	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2
10а	265	30,2	13,9	16,3	6,53	19,2
10б	301	30,2	13,9	16,3	6,53	19,2
10в	329	30,2	13,9	16,3	6,53	19,2
11а	353	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
11б	263	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
11в, 11д	248	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
11г, 12в	240	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
11е	251	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
12а	221	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
12б	254	27,9	12,3	15,6	5,77	19,2
12д	263	28,6	12,8	15,8	6,02	19,2

**У. ЦЕНЫ ПРЕЙСКУРАНТА НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ОБЪЕМЫ РАБОТ ПО СООРУЖЕНИЮ ВОДОПРОПУСКНЫХ
ТРУБ**

Районная цена № 299

Фундаменты из бетонных блоков для водопропускных труб

Измеритель — 1 м³ кладки сборных бетонных конструкций

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обуслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	103	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
1б, 5а	118	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
1в	104	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
1г—1е	123	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
1ж, 4	107	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
2а	138	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
2б, 7в, 8б	123	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
2в	182	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
2г	128	9,95	4,43	5,52	2,2	5,78
5б	142	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
6а, 6б	109	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
6в	120	8,06	3,16	4,9	1,58	5,78
7а, 8а, 12а	121	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
7б, 7г	118	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
8в	134	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
8г	193	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
8д, 8е	123	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
9а, 9б	114	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
9в	195	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
10а	144	9,44	4,12	5,32	2	5,78
10б	167	9,44	4,12	5,32	2	5,78
10в	193	9,44	4,12	5,32	2	5,78
11а	206	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
11б, 11д	136	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
11в	193	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
11г	105	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
11е	133	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
12б	126	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
12в	119	8,75	3,64	5,11	1,79	5,78
12г, 12е	119	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78
12д	179	9,01	3,8	5,21	1,89	5,78

Районная цена № 300

Фундаменты бетонные (ростверки) водопропускных труб

Измеритель — 1 м³ кладки

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 5б	45,8	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
1б	52,8	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
1в, 4	46,4	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
1г, 1д	48,4	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
1е	51,5	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
1ж	43,2	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
2а, 8в	56,6	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
2б	50,8	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
2в	66,3	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
2г	59,8	10,79	6,33	4,46	1,72	8,44
3	44	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
5а	47,4	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
6а, 6б	48	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
6в	49,9	8,51	4,52	3,99	1,26	8,44
7а, 8а	48,3	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
7б, 12б	47,2	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
7в	58,5	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
7г	46,1	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
8б, 11б, 11д, 11е	54,4	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
8г	75,5	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
8д	51	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
8е	69,2	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
9а	54,8	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
9б, 12д	52,2	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
9в	56,1	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
10а, 10б	60,8	10,27	5,88	4,39	1,66	8,44
10в	59,4	10,27	5,88	4,39	1,66	8,44
11а	63,4	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
11в, 11г	55,2	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
12а	45	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
12в	46,6	9,39	5,2	4,19	1,46	8,44
12г	48,9	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44
12е	62,4	9,64	5,42	4,22	1,49	8,44

Районная цена № 301

Сваи железобетонные под фундаменты

Измеритель — 1 м³ свай

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 3	188	23,04	5,74	17,3	5,86	9,5
1б, 1в	201	23,04	5,74	17,3	5,86	9,5
1г, 1д, 1ж, 4, 6а, 6б	192	23,04	5,74	17,3	5,86	9,5
1е, 5а	205	23,04	5,74	17,3	5,86	9,5
2а	196	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
2б, 7в, 8а, 11б, 11г, 11д	208	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
2в	272	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
2г	215	27,64	8,04	19,6	8,2	9,5
5б	228	23,04	5,74	17,3	5,86	9,5
6в	214	23,04	5,74	17,3	5,86	9,5
7а, 8г	197	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
7б, 11е	202	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
7г	194	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
8б, 12б	214	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
8в	225	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
8д, 8е	221	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
9а	199	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
9б	216	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
9в	242	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
10а	269	26,46	7,46	19	7,62	9,5
10б	250	26,46	7,46	19	7,62	9,5
10в	283	26,46	7,46	19	7,62	9,5
11а	306	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
11в	228	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
12а	204	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
12в	191	24,7	6,6	18,1	6,71	9,5
12г	251	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
12д	264	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5
12е	192	25,39	6,89	18,5	7,03	9,5

Районная цена № 302

Деревянное шпунтовое ограждение котлованов (брусчатое)

Измеритель — 1 м³ шпунтовых свай

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслужи-вающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а—1в, 1ж	301	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
1г	305	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
1д, 1е, 3а—3в	296	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
2а, 8д	310	87,3	25	62,3	16,9	31,9
2б, 7	302	85,5	23,9	61,6	16,2	31,9
2в	305	87,3	25	62,3	16,9	31,9
2г	393	94,2	29,1	65,1	19,7	31,9
3г	335	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
4, 5	310	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
6а	323	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
6б, 6в	318	80,3	20,8	59,5	14,1	31,9
8а, 8б	313	85,5	23,9	61,6	16,2	31,9
8в, 9а	320	87,3	25	62,3	16,9	31,9
8г	351	85,5	23,9	61,6	16,2	31,9
8е	459	87,3	25	62,3	16,9	31,9
9б	314	87,3	25	62,3	16,9	31,9
9в	352	87,3	25	62,3	16,9	31,9
10а	319	90,7	27	63,7	18,3	31,9
10б	370	90,7	27	63,7	18,3	31,9
10в	356	90,7	27	63,7	18,3	31,9
10а—12а	324	85,5	23,9	61,6	16,2	31,9
12б	328	85,5	23,9	61,6	16,2	31,9
12в	344	85,5	23,9	61,6	16,2	31,9
12г	325	87,3	25	62,3	16,9	31,9
12д	330	87,3	25	62,3	16,9	31,9
12е	386	87,3	25	62,3	16,9	31,9

Районная цена № 303

Деревянное шпунтовое ограждение котлованов (доштовое)

Измеритель — 1 м³ шпунтовых свай

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслу-живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1б, 1г—1ж, 3а—3в	286	119,4	35,2	84,2	25,3	64,2
1в, 5б	291	119,4	35,2	84,2	25,3	64,2
2а, 2в, 8в, 8д—9в	299	131,4	42,2	89,2	30,4	64,2
2б, 7а—7в, 8б, 8г	296	128,5	40,5	88	29,1	64,2
2г	315	143,6	49,3	94,3	35,4	64,2
3г—5а	295	119,4	35,2	84,2	25,3	64,2
6	301	119,4	35,2	84,2	25,3	64,2
7г, 8а	300	128,5	40,5	88	29,1	64,2
10	305	137,6	45,8	91,8	32,9	64,2
11а—12в	310	128,5	40,5	88	29,1	64,2
12г—12б	313	131,4	42,2	89,2	30,4	64,2

Районная цена № 304

Крепление стенок котлованов и траншей досками

Измеритель — 100 м² крепления

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-числовая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за-работная плата рабочих, обслу-живающих ма-шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	152	57,1	45,8	11,3	3,39	83,7
1б, 1г—1ж, 3а—3в	154	57,1	45,8	11,3	3,39	83,7

Продолжение

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1в, 5б	161	57,1	45,8	11,3	3,39	83,7
2а, 2в, 8в, 8д—9в	164	67	55	12	4,07	83,7
2б, 7а—7в, 8б, 8г	161	64,5	52,7	11,8	3,9	83,7
2г	181	76,7	64,1	12,6	4,75	83,7
3г—5а	170	57,1	45,8	11,3	3,39	83,7
6	185	57,1	45,8	11,3	3,39	83,7
7г, 8а	168	64,5	52,7	11,8	3,9	83,7
10	169	71,8	59,5	12,3	4,41	83,7
11а—12в	192	64,5	52,7	11,8	3,9	83,7
12г—12е	195	67	55	12	4,07	83,7

Районная цена № 305

Щебеночная подушка под фундаменты водопропускных труб

Измеритель — 1 м³ подушки

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- тая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а, 1д	17,3	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
1б	18	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
1в, 5а	16,6	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
1г, 3	19,3	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
1е	25,4	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1ж	14,7	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
2а, 2в	24,5	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
2б	17,5	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
2г	18,5	1,76	1,64	0,12	0,04	2,18
4	12,9	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
5б	21,3	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
6	18,4	1,28	1,17	0,11	0,03	2,18
7а, 8а	15,5	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
7б, 7г	11	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
7в	20,3	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
8б	22,2	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
8в	22,2	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
8г, 11д	18,2	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
8д	15,5	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
8е	14,1	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
9а, 9б	23,2	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
9в	15,8	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
10а	17,6	1,64	1,52	0,12	0,04	2,18
10б	16,4	1,64	1,52	0,12	0,04	2,18
10в	18,4	1,64	1,52	0,12	0,04	2,18
11а, 11б	18,6	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
11в	23,2	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
11г	15,8	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
11е	21,5	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
12а—12в	13,6	1,45	1,34	0,11	0,03	2,18
12г	13,1	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
12д	18,6	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18
12е	13,6	1,52	1,4	0,12	0,04	2,18

Районная цена № 306

Песчано-гравийная подушка под фундаменты водопропускных труб
и оголовков

Измеритель — 1 м³ подушки

Районы	Прямые затраты, руб.	Нормативная условно-чис- лая продукция, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			основная заработная плата рабочих	эксплуатация машин		
				всего	в том числе за- работная плата рабочих, обслу- живающих ма- шины	
1	2	3	4	5	6	7
1а	10,8	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
1б	13,9	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
1в, 1е, 1ж	9,8	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
1г	11,2	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
1д	11,7	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
2а, 8в, 8д, 12г	8	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12
2б, 7а	8,22	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
2в	15,6	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12
2г	8,2	1,45	1,34	0,11	0,04	2,12
3	6,16	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
4а—5а	8,72	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
5б	18,7	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
6	10,1	1,06	0,96	0,1	0,03	2,12
7б, 7г	7,38	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
7в	8,87	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
8а	10,9	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
8б	23,4	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
8г	12,6	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
8е	5,34	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12
9а, 9б	14,1	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12
9в	8,27	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12
10а	7,53	1,36	1,25	0,11	0,04	2,12
10б	6,89	1,36	1,25	0,11	0,04	2,12
10в	8,1	1,36	1,25	0,11	0,04	2,12
11а—11в	7,03	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
11г	6,31	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
11д, 11е	9,95	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
12а	6,45	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
12б, 12в	5,57	1,2	1,1	0,1	0,03	2,12
12д	6,5	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12
12е	5,62	1,26	1,15	0,11	0,04	2,12

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕРРИТОРИИ СССР
ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ РАЙОНАМ,
ДЛЯ КОТОРЫХ РАЗРАБОТАНЫ ЦЕНЫ ПРЕЙСКУРАНТА**

1-й территориальный район

Подрайон 1а

1. Брянская обл.
2. Владимирская »
3. Калининская »
4. Ленинградская »
5. Московская »
6. Новгородская »
7. Тульская »

Подрайон 1б

1. Чувашская АССР
2. Горьковская обл.
3. Ивановская »
4. Ярославская »

Подрайон 1в

1. Башкирская АССР
2. Мордовская АССР
3. Татарская АССР
4. Белгородская обл.
5. Волгоградская »
6. Воронежская »
7. Куйбышевская »
8. Курская »
9. Липецкая »
10. Орловская »
11. Пензенская »
12. Саратовская »
13. Тамбовская »
14. Ульяновская »

Подрайон 1г

1. Волгоградская обл.
2. Кировская »
3. Кюстромская »

Подрайон 1д

1. Марийская АССР
2. Калужская обл.
3. Псковская »
4. Рязанская »
5. Смоленская »

Подрайон 1е

Астраханская обл.

Подрайон 1ж

Белорусская ССР

2-й территориальный район

Подрайон 2а

Архангельская обл.
(южнее Полярного круга)

Подрайон 2б

Карельская обл.

Подрайон 2в

Коми АССР
(южнее Полярного круга)

Подрайон 2г

Мурманская обл.

3-й территориальный район

Подрайон 3а

Латвийская ССР

Подрайон 3б

Литовская ССР

Подрайон 3в

Эстонская ССР

Подрайон 3г

Калининградская обл.

4-й территориальный район

Подрайон 4а

Украинская ССР

Подрайон 4б

Молдавская ССР

5-й территориальный район

Подрайон 5а

1. Дегестанская АССР
2. Кабардино-Балкарская АССР
3. Северо-Осетинская АССР
4. Чечено-Ингушская АССР

5. Краснодарский край
6. Ставропольский »
7. Ростовская обл.

Подрайон 5б

Калмыцкая АССР

6-й территориальный район

Подрайон 6а

Армянская ССР

Подрайон 6б

Азербайджанская ССР

Подрайон 6в

Грузинская ССР

7-й территориальный район

Подрайон 7а

Пермская обл.

Подрайон 7б

Свердловская обл.

Подрайон 7в

Удмуртская АССР

Подрайон 7г

1. Курганская обл.
2. Оренбургская »
3. Челябинская »

8-й территориальный район

Подрайон 8а

1. Алтайский край
2. Кемеровская обл.
3. Новосибирская »

Подрайон 8б

Омская обл.

Подрайон 8в

Томская обл.
(южнее 60-й параллели)

Подрайон 8г

Тюменская обл.
(южнее 60-й параллели)

Подрайон 8д

Красноярский край
(южнее 60-й параллели) без
Тувинской АССР

Подрайон 8е

Тувинская АССР

9-й территориальный район

Подрайон 9а

Бурятская АССР

Подрайон 9б

Иркутская обл.
(южнее 60-й параллели)

Подрайон 9в

Читинская обл.

10-й территориальный район

Подрайон 10а

Приморский край

Подрайон 10б

Хабаровский край
(южнее 55-й параллели)

Подрайон 10в

Амурская обл.

11-й территориальный район

Казахская ССР

Подрайон 11а

Мангышлакская обл.

Подрайон 11б

1. Актюбинская обл.
2. Джамбулская »
3. Кызыл-Ординская »
4. Уральская »

Подрайон 11в

1. Гурьевская обл.
2. Чимкентская »

Подрайон 11г

1. Алма-Атинская обл.
2. Дзезказганская обл.
3. Талды-Курганская »

Подрайон 11д

1. Восточно-Казахстанская обл.
2. Карагандинская »
3. Кокчетавская »
4. Павлодарская »
5. Северо-Казахстанская »

Продолжение прил. 1

6. Тургайская обл.
7. Целиноградская »

Подрайон 11е

1. Кустанайская обл.
2. Семипалатинская »

12-й территориальный район

Подрайон 12а

- Узбекская ССР
1. Андижанская обл.
2. Бухарская »
3. Джизакская »
4. Кашкадарьинская »
5. Наманганская »
6. Самаркандская »
7. Сырдарьинская »
8. Сурхандарьинская »
9. Ташкентская »
10. Ферганская »
11. Хорезмская »

Подрайон 12б

Киргизская ССР

Подрайон 12в

- Таджикская ССР
1. Квлябская обл.
2. Курган-Тюбинская »
3. Ленинабадская »
4. Районы республиканского подчинения

Подрайон 12г

Туркменская ССР

Подрайон 12д

Каракалпакская АССР

Подрайон 12д

Горно-Бадахшанская автономная обл.
Таджикской ССР.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.

**ПОПРАВКИ К ЦЕНАМ ПРИ РАЗРАБОТКЕ МОКРЫХ ГРУНТОВ
И УСТРОЙСТВЕ ВОДООТЛИВА
(В РУБЛЯХ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12е	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12в	2г	10
81	Прямые затраты	руб.	1,25	1,4	1,36	1,54	1,46
	Нормативная условно-чистая продукция	»	1,25	1,4	1,36	1,54	1,46
	Основная заработная плата	»	0,18	0,22	0,21	0,25	0,23
	Эксплуатация машин	»	1,07	1,18	1,15	1,29	1,23
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,54	0,65	0,62	0,76	0,7
	Затраты труда рабочих	чел. - ч	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37

Продолжение прил. 2

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12с	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12в	2г	10
82	Прямые затраты	руб.	1,89	2,13	2,07	2,37	2,26
	Нормативная условно-чистая продукция	»	1,89	2,13	2,07	2,37	2,26
	Основная заработная плата	»	0,26	0,31	0,3	0,36	0,34
	Эксплуатация машин	»	1,63	1,82	1,77	2,01	1,92
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,96	1,15	1,1	1,34	1,25
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
83, 84, 102, 104, 109, 122, 126, 129, 135, 145, 147, 150, 53, 216, 204	Прямые затраты	руб.	1,48	1,64	1,6	1,8	1,67
	Нормативная условно-чистая продукция	»	1,48	1,64	1,6	1,8	1,67
	Основная заработная плата	»	0,04	0,05	0,05	0,06	0,05
	Эксплуатация машин	»	1,44	1,59	1,55	1,74	1,62
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,74	0,89	0,85	1,04	0,96
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
85, 88, 92, 177, 183, 185, 186, 193, 195, 196, 245, 249, 251	Прямые затраты	руб.	2,98	3,3	3,21	3,6	3,44
	Нормативная условно-чистая продукция	»	2,98	3,3	3,21	3,6	3,44
	Основная заработная плата	»	0,08	0,1	9,9	0,11	0,1
	Эксплуатация машин	»	2,9	3,2	3,12	3,49	3,34
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,48	1,78	1,7	2,07	1,92
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16

Продолжение прил. 2

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12е	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12в	2г	10
86, 87, 89-91, 93, 95, 98, 106, 108, 110, 111, 113, 114, 128, 131, 136, 138, 141, 155, 157, 159, 202, 206, 208-210, 212, 213, 218, 222	Прямые затраты	руб.	1,21	1,33	1,29	1,44	1,39
	Нормативная условно-чистая продукция	»	1,21	1,33	1,29	1,44	1,39
	Основная заработная плата	»	0,03	0,04	0,03	0,04	0,04
	Эксплуатация машин	»	1,18	1,29	1,26	1,4	1,35
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,56	0,67	0,64	0,78	0,73
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,07	0,07	0,07	0,07	0,70
94, 97, 100, 117, 120, 134, 140, 142, 198, 200	Прямые затраты	руб.	1,8	1,99	1,94	2,18	2,08
	Нормативная условно-чистая продукция	»	1,8	1,99	1,94	2,18	2,08
	Основная заработная плата	»	0,05	0,06	0,06	0,07	0,06
	Эксплуатация машин	»	1,75	1,93	1,88	2,11	2,02
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,89	1,07	1,02	1,25	1,16
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
96, 99, 101, 116, 118, 123, 124, 133, 136, 143, 148, 151, 161, 211, 214, 220, 224, 226-231	Прямые затраты	руб.	0,99	1,1	1,06	1,2	1,15
	Нормативная условно-чистая продукция	»	0,99	1,1	1,06	1,2	1,15
	Основная заработная плата	»	0,03	0,04	0,03	0,04	0,04
	Эксплуатация машин	»	0,96	1,06	1,03	1,16	1,11
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,49	0,59	0,56	0,69	0,64
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07

Продолжение прил. 2

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12е	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12в	2г	10
103, 105, 107, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160, 197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225, 232	Прямые затраты	руб.	0,71	0,78	0,76	0,86	0,83
	Нормативная условно-чистая продукция	»	0,71	0,78	0,76	0,86	0,83
	Основная заработная плата	»	0,62	0,02	0,02	0,03	0,03
	Эксплуатация машин	»	0,69	0,76	0,74	0,83	0,8
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,35	0,42	0,4	0,49	0,46
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
112, 115, 137	Прямые затраты	руб.	2,27	2,51	2,45	2,74	2,63
	Нормативная условно-чистая продукция	»	2,27	2,51	2,45	2,74	2,63
	Основная заработная плата	»	0,06	0,07	0,07	0,08	0,08
	Эксплуатация машин	»	2,21	2,44	2,38	2,66	2,55
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,13	1,36	1,3	1,58	1,47
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12е	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12в	2г	10
162	Прямые затраты	руб.	9,37	10,5	10,2	11,6	11
	» Нормативная условно-чистая продукция	»	9,37	10,5	10,2	11,6	11
	» Основная заработная плата	»	1,34	1,61	1,54	1,88	1,74
	» Эксплуатация машин	»	8,03	8,89	8,66	9,72	9,26
	» Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	4,09	4,95	4,72	5,78	5,32
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	2,77	2,77	2,77	2,77	2,77
163	Прямые затраты	руб.	8,59	9,59	9,34	10,6	10,1
	» Нормативная условно-чистая продукция	»	8,59	9,59	9,34	10,6	10,1
	» Основная заработная плата	»	1,23	1,48	1,41	1,72	1,6
	» Эксплуатация машин	»	7,36	8,11	7,93	8,88	8,5
	» Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	3,77	4,52	4,34	5,29	4,91
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	2,54	2,54	2,54	2,54	2,54
164, 171, 187, 234, 235, 238, 239	Прямые затраты	руб.	5,64	6,23	6,08	6,83	6,53
	» Нормативная условно-чистая продукция	»	5,64	6,23	6,08	6,83	6,53
	» Основная заработная плата	»	0,14	0,17	0,16	0,2	0,18
	» Эксплуатация машин	»	5,5	6,06	5,92	6,63	6,35
	» Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	2,82	3,38	3,24	3,95	3,67
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

Продолжение прил. 2

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12е	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12в	2г	10
165, 167-169, 172-176, 181, 233, 241, 243, 246, 247, 253	Прямые затраты	руб.	4,69	5,18	5,06	5,68	5,43
	Нормативная условно-чистая продукция	»	4,69	5,18	5,06	5,68	5,43
	Основная заработная плата	»	0,12	0,14	0,14	0,17	0,16
	Эксплуатация машин	»	4,57	5,04	4,92	5,51	5,27
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	2,34	2,81	2,69	3,28	3,04
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
166, 178, 244, 256, 257, 259	Прямые затраты	руб.	6,66	7,36	7,18	8,05	7,71
	Нормативная условно-чистая продукция	»	6,66	7,36	7,18	8,05	7,71
	Основная заработная плата	»	0,16	0,19	0,18	0,22	0,21
	Эксплуатация машин	»	6,5	7,17	7	7,83	7,5
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	3,33	4	3,83	4,66	4,33
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
170, 179, 180, 182, 184, 188-192, 194, 237, 250, 252, 255, 258	Прямые затраты	руб.	3,83	4,23	4,14	4,63	4,43
	Нормативная условно-чистая продукция	»	3,83	4,23	4,14	4,63	4,43
	Основная заработная плата	»	0,11	0,13	0,13	0,15	0,14
	Эксплуатация машин	»	3,72	4,1	4,01	4,48	4,29
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,91	2,29	2,2	2,67	2,48
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23

Продолжение прил. 2

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы				
			1, 3-6	2а, 2в, 8в, 8д, 8е, 9, 12г-12е	2б, 7, 8а, 8б, 8г, 11, 12а-12б	2г	10
236, 240	Прямые затраты	руб.	8,94	9,88	9,64	10,8	10,3
	Нормативная условно-чистая продукция	»	8,94	9,88	9,64	10,8	10,3
	Основная заработная плата	»	0,23	0,28	0,26	0,32	0,3
	Эксплуатация машин	»	8,71	9,6	9,38	10,48	10
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	4,46	5,35	5,13	6,23	5,75
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
242, 244, 248, 254	Прямые затраты	руб.	7,54	8,51	8,31	9,3	8,91
	Нормативная условно-чистая продукция	»	7,54	8,51	8,31	9,3	8,91
	Основная заработная плата	»	0,19	0,23	0,22	0,27	0,27
	Эксплуатация машин	»	7,53	8,28	8,09	9,03	8,66
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	3,76	4,51	4,32	5,26	4,89
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39

Примечание. Поправки разработаны для мокрых грунтов с водоотливом до 30 м³/ч. При производстве работ в мокрых грунтах с водоотливом до 60 м³/ч к стоимости эксплуатации машин надо применять коэффициент 1,2. При производстве работ в мокрых грунтах с водоотливом более 60 м³/ч поправка определяется отдельным расчетом по ЕРЕР.

164—166, 168, 169, 171, 174, 179—182, 184, 188—192, 194, 196	Прямые затраты Нормативная условно- чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабо- чих	руб. » » чел.-ч	+0,8 +0,3 +0,3 +0,6	+10 +0,3 +0,3 +0,6	+14 +0,3 +0,3 +0,6	+11 +0,3 +0,3 +0,3	+17 +0,4 +0,4 +0,6	+13 +0,4 +0,4 +0,6	+12 +0,4 +0,4 +0,6	+18 +0,4 +0,4 +0,6	+19 +0,3 +0,3 +0,6	+7 +0,3 +0,3 +0,6	+4 +0,3 +0,3 +0,6	+8 +0,4 +0,4 +0,6
167, 170, 172, 173, 175, 176, 183, 185, 186, 193, 195	Прямые затраты Нормативная условно- чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабо- чих	руб. » » чел.-ч	+0,7 +0,2 +0,2 +0,4	+0,8 +0,2 +0,2 +0,4	+11 +0,2 +0,2 +0,4	+8 +0,2 +0,2 +0,4	+13 +0,3 +0,3 +0,4	+10 +0,3 +0,3 +0,4	+9 +0,3 +0,3 +0,4	+13 +0,3 +0,3 +0,4	+15 +0,2 +0,2 +0,4	+5 +0,2 +0,2 +0,4	+3 +0,2 +0,2 +0,4	+6 +0,3 +0,3 +0,4
233, 237, 241, 243, 245, 249, 251, 255	Прямые затраты Нормативная условно- чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабо- чих	руб. » » чел.-ч	+9 +0,3 +0,3 +0,6	+11 +0,3 +0,3 +0,6	+15 +0,3 +0,3 +0,6	+11 +0,3 +0,3 +0,6	+18 +0,4 +0,4 +0,6	+14 +0,4 +0,4 +0,6	+13 +0,4 +0,4 +0,6	+18 +0,4 +0,4 +0,6	+20 +0,3 +0,3 +0,6	+7 +0,3 +0,3 +0,6	+4 +0,3 +0,3 +0,6	+9 +0,4 +0,4 +0,6

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы										
			7в, 8а	8б	8е, 12д	9а, 9б	10а	10б, 10в	11а—11в	11г	12а	12б, 12в	12е
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
81, 90, 95, 98, 118, 123, 124, 143, 148, 151	Прямые затраты Нормативная условно-чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабочих	руб. » » чел.-ч	+6 +0,3 +0,3 +0,5	-5 +0,3 +0,3 +0,5	+14 +0,3 +0,3 +0,5	+9 +0,3 +0,3 +0,5	+8 +0,4 +0,4 +0,5	+15 +0,4 +0,4 +0,5	+19 +0,3 +0,3 +0,5	+17 +0,3 +0,3 +0,5	+14 +0,3 +0,3 +0,5	+12 +0,3 +0,3 +0,5	+12 +0,3 +0,3 +0,5
82, 83, 86, 109, 110, 113, 134, 135, 138, 141	Прямые затраты Нормативная условно-чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабочих	руб. » » чел.-ч	+8 +0,5 +0,5 +0,7	-8 +0,5 +0,5 +0,7	+21 +0,5 +0,5 +0,7	+14 +0,5 +0,5 +0,7	+12 +0,5 +0,5 +0,7	+22 +0,5 +0,5 +0,7	+29 +0,5 +0,5 +0,7	+25 +0,5 +0,5 +0,7	+21 +0,5 +0,5 +0,7	+18 +0,5 +0,5 +0,7	+18 +0,5 +0,5 +0,7

Номера цен	Элементы затрат	Единицы измерения	Территориальные районы											
			7в.	8а	8б	8е, 12д	9а, 9б	10а	10б, 10в	11а—11в	11г	12а	12б, 12в	12е
			16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
164—166, 168, 169, 171, 174, 179—182, 184, 188—192, 194, 196	Прямые затраты Нормативная условно- чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабо- чих	руб. » » чел.-ч	+6 +0,4 +0,4 +0,6	-6 +0,4 +0,4 +0,6	+16 +0,4 +0,4 +0,6	+10 +0,4 +0,4 +0,6	+9 +0,4 +0,4 +0,6	+17 +0,4 +0,4 +0,6	+22 +0,4 +0,4 +0,6	+19 +0,4 +0,4 +0,6	+16 +0,4 +0,4 +0,6	+13 +0,4 +0,4 +0,6	+13 +0,4 +0,4 +0,6	
167, 170, 172, 173, 175, 176, 183, 185, 186, 193, 195	Прямые затраты Нормативная условно- чистая продукция Основная заработная плата Затраты труда рабо- чих	руб. » » чел.-ч	+5 +0,3 +0,3 +0,4	-4 +0,3 +0,3 +0,4	+12 +0,3 +0,3 +0,4	+8 +0,3 +0,3 +0,4	+7 +0,3 +0,3 +0,4	+13 +0,3 +0,3 +0,4	+17 +0,3 +0,3 +0,4	+15 +0,3 +0,3 +0,4	+12 +0,3 +0,3 +0,4	+11 +0,3 +0,3 +0,4	+11 +0,3 +0,3 +0,4	

233, 237, 241, 243, 245, 249, 251, 255	Прямые затраты	руб.	+6	-6	+17	+11	+9	+17	+23	+20	+17	+14	+14
	Нормативная условно- чистая продукция	»	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4
	Основная заработная плата	»	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4
	Затраты труда рабо- чих	чел.-ч	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6
234, 235, 238, 239, 242, 246, 247, 250, 252, 253, 258	Прямые затраты	руб.	+8	-8	+21	+14	+12	+22	+29	+26	+22	+18	+18
	Нормативная условно- чистая продукция	»	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5
	Основная заработная плата	»	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5
	Затраты труда рабо- чих	чел.-ч	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8
236, 240, 244, 248, 254, 256, 257, 259,	Прямые затраты	руб.	+13	-12	+33	+21	+18	+34	+45	+40	+34	+29	+29
	Нормативная условно- чистая продукция	»	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7	+0,8	+0,8	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7
	Основная заработная плата	»	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7	+0,8	+0,8	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7	+0,7
	Затраты труда рабо- чих	чел.-ч	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2

Примечание: Поправки со знаком «плюс» к элементам затрат цен следует добавлять, а поправки со знаком «минус» — вычитать.

83, 110, 135	Прямые затраты	руб.	-19	-24	-17	-14	-14	-25	-14	-11	-32	-1
	Нормативная условно- чистая продукция	»	-1,8	-1,8	-1,8	-2,2	-2,1	-2,2	-2,5	-1,8	-1,8	-2,1
	Основная заработная плата	»	-1,7	-1,7	-1,7	-2	-1,9	-2	-2,3	-1,7	-1,7	-1,9
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6
86, 113	Прямые затраты	руб.	-17	-21	-15	-13	-13	-23	-13	-9	-29	-11
	Нормативная условно- чистая продукция	»	-1,6	-1,6	-1,6	-2	-1,9	-2	-2,3	-1,6	-1,6	-1,9
	Основная заработная плата	»	-1,5	-1,5	-1,5	-1,8	-1,7	-1,8	-2,1	-1,5	-1,5	-1,7
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3
95, 124, 151	Прямые затраты	руб.	-14	-18	-12	-10	-10	-19	-10	-8	-24	-9
	Нормативная условно- чистая продукция	»	-1,3	-1,3	-1,3	-1,6	-1,5	-1,6	-1,8	-1,3	-1,3	-1,5
	Основная заработная плата	»	-1,2	-1,2	-1,2	-1,4	-1,4	-1,4	-1,7	-1,2	-1,2	-1,4
	Эксплуатация машин	»	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7

118, 143, 148	Прямые затраты	руб.	-16	-19	-13	-11	-11	-21	-11	-8	-26	-10
	Нормативная условно-чистая продукция	»	-1,5	-1,5	-1,5	-1,8	-1,7	-1,8	-2	-1,5	-1,5	-1,7
	Основная заработная плата	»	-1,3	-1,3	-1,3	-1,6	-1,5	-1,6	-1,9	-1,3	-1,3	-1,5
	Эксплуатация машин	»	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9
	134	Прямые затраты	руб.	-25	-31	-21	-18	-18	-33	-18	-14	-42
Нормативная условно-чистая продукция		»	-2,4	-2,4	-2,4	-2,8	-2,7	-2,8	-3,2	-2,4	-2,4	-2,7
Основная заработная плата		»	-2,1	-2,1	-2,1	-2,6	-2,5	-2,6	-3	-2,1	-2,1	-2,5
Эксплуатация машин		»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
Заработная плата рабочих, обслуживающих машины		»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Затраты труда рабочих		чел.-ч	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7
138, 141		Прямые затраты	руб.	-18	-22	-15	-13	-13	-24	-13	-10	-30
	Нормативная условно-чистая продукция	»	-1,7	-1,7	-1,7	-2	-1,9	-2	-2,3	-1,7	-1,7	-1,9
	Основная заработная плата	»	-1,5	-1,5	-1,5	-1,8	-1,8	-1,8	-2,1	-1,5	-1,5	-1,8
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4

83, 110, 135	Прямые затраты	руб.	-16	-19	-40	-22	-9	-12	-14	-11	-10	-11
	Нормативная условно- чистая продукция	»	-2,1	-2,1	-2,1	-2,1	-2,2	-2,4	-2,4	-2,1	-2,1	-2,2
	Основная заработная плата	»	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-2	-2,2	-2,2	-1,9	-1,9	-2
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6	-3,6
86, 113	Прямые затраты	руб.	-15	-17	-36	-19	-8	-11	-13	-10	-9	-10
	Нормативная условно- чистая продукция	»	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-2	-2,1	-2,1	-1,9	-1,9	-2
	Основная заработная плата	»	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,8	-1,9	-1,9	-1,7	-1,7	-1,8
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3
95, 124, 151	Прямые затраты	руб.	-12	-14	-30	-16	-7	-9	-10	-8	-7	-8
	Нормативная условно- чистая продукция	»	-1,5	-1,5	-1,5	-1,5	-1,6	-1,7	-1,7	-1,5	-1,5	-1,6
	Основная заработная плата	»	-1,4	-1,4	-1,4	-1,4	-1,4	-1,6	-1,6	-1,4	-1,4	-1,4
	Эксплуатация машин	»	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7

118, 143, 148	Прямые затраты	руб.	-13	-15	-33	-18	-8	-10	-11	-9	-8	-9
	Нормативная условно-чистая продукция	»	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,8	-1,9	-1,9	-1,7	-1,7	-1,8
	Основная заработная плата	»	-1,5	-1,5	-1,5	-1,5	-1,6	-1,7	-1,7	-1,5	-1,5	-1,6
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9	-2,2	-2,9	-2,9	-2,9	-2,9
134	Прямые затраты	руб.	-21	-24	-52	-28	-12	-16	-18	-14	-12	-14
	Нормативная условно-чистая продукция	»	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,8	-3	-3	-2,7	-2,7	-2,8
	Основная заработная плата	»	-2,5	-2,5	-2,5	-2,5	-2,6	-2,8	-2,8	-2,5	-2,5	-2,6
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7
138, 141	Прямые затраты	руб.	-15	-17	-37	-20	-9	-12	-13	-10	-9	-11
	Нормативная условно-чистая продукция	»	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-2	-2,2	-2,2	-1,9	-1,9	-2
	Основная заработная плата	»	-1,8	-1,8	-1,8	-1,8	-1,8	-2	-2	-1,8	-1,8	-1,8
	Эксплуатация машин	»	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2	-0,2
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4

Примечание. Поправки со знаком «минус» из элементов затрат цен следует вычитать.

262, 267	Прямые затраты	руб.	35	40	46	34	33	33	24	39	27
	Нормативная условно-чистая продукция	»	6,6	6,6	6,6	7,2	7,1	7,9	6,6	7,1	7,1
	Основная заработная плата	»	1,9	1,9	1,9	2,3	2,2	2,7	1,9	2,2	2,2
	Эксплуатация машин	»	4,7	4,7	4,7	4,9	4,9	5,2	4,7	4,9	4,9
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,4	1,4	1,4	1,7	1,6	2	1,4	1,6	1,6
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
263	Прямые затраты	руб.	22	26	30	22	21	21	16	25	18
	Нормативная условно-чистая продукция	»	4,2	4,2	4,2	4,7	4,5	5,1	4,2	4,5	4,5
	Основная заработная плата	»	1,2	1,2	1,2	1,5	1,4	1,7	1,2	1,4	1,4
	Эксплуатация машин	»	3	3	3	3,2	3,1	3,4	3	3,1	3,1
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,9	0,9	0,9	1,1	1	1,3	0,9	1	1
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
264	Прямые затраты	руб.	29	33	38	28	27	27	20	32	22
	Нормативная условно-чистая продукция	»	5,4	5,4	5,4	5,9	5,8	6,5	5,4	5,8	5,8
	Основная заработная плата	»	1,6	1,6	1,6	1,9	1,8	2,2	1,6	1,8	1,8
	Эксплуатация машин	»	3,8	3,8	3,8	4	4	4,3	3,8	4	4
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,2	1,2	1,2	1,4	1,3	1,6	1,2	1,3	1,3
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2

Номера цен	Элементы затрат	Единица измерения	Территориальные районы								
			8в, 9б	8г, 11д, 11е	8е	9а	9в, 12д	10а, 10б	10в	12в	12е
1	2	3	13	14	15	16	17	18	19	20	21
260	Прямые затраты	руб.	23	25	12	28	20	16	19	26	37
	Нормативная условно-чистая продукция	»	3,9	3,8	3,9	3,9	3,9	4,1	4,1	3,8	3,9
	Основная заработная плата	»	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,2	1,2
	Эксплуатация машин	»	2,7	2,6	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,6	2,7
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1	1	0,9	0,9
	Затраты труда рабочих	чел. - ч	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
261, 266	Прямые затраты	руб.	33	34	17	39	28	22	26	37	52
	Нормативная условно-чистая продукция	»	5,4	5,3	5,4	5,4	5,4	5,7	5,7	5,3	5,4
	Основная заработная плата	»	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	1,7	1,7
	Эксплуатация машин	»	3,7	3,6	3,7	3,7	3,7	3,8	3,8	3,6	3,7
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,2	1,3
	Затраты труда рабочих	чел. - ч	3	3	3	3	3	3	3	3	3

264	Прямые затраты	руб.	36	38	18	42	31	25	28	40	57
	Нормативная условно-чистая продукция	»	5,9	5,8	5,9	5,9	5,9	6,2	6,2	5,8	5,9
	Основная заработная плата	»	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	2	2	1,8	1,9
	Эксплуатация машин	»	4	4	4	4	4	4,2	4,2	4	4
	Зароботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,3	1,4
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
265	Прямые затраты	руб.	52	55	27	62	45	36	42	59	83
	Нормативная условно-чистая продукция	»	8,6	8,4	8,6	8,6	8,6	9,1	9,1	8,4	8,6
	Основная заработная плата	»	2,7	2,6	2,7	2,7	2,7	3	3	2,6	2,7
	Эксплуатация машин	»	5,9	5,8	5,9	5,9	5,9	6,1	6,1	5,8	5,9
	Зароботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	2	1,9	2	2	2	2,2	2,2	1,9	2
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
268	Прямые затраты	руб.	61	65	31	72	53	42	48	69	97
	Нормативная условно-чистая продукция	»	10,1	9,9	10,1	10,1	10,1	10,6	10,6	9,9	10,1
	Основная заработная плата	»	3,2	3,1	3,2	3,2	3,2	3,5	3,5	3,1	3,2
	Эксплуатация машин	»	6,9	6,8	6,9	6,9	6,9	7,1	7,1	6,8	6,9
	Зароботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	2,4	2,3	2,4	2,4	2,4	2,6	2,6	2,3	2,4
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5

261, 264, 267	Прямые затраты	руб-	+85	+99	+111	+80	+80	+78	+58	+94	+65	+109
	Нормативная условно-чистая продукция	»	+10,7	+10,7	+10,7	+11,3	+11,2	+1,2	+10,7	+11,2	+11,2	+11,3
	Основная заработная плата	»	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,3	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2
	Эксплуатация машин	»	+10,5	+10,5	+10,5	+11,1	+11	+11,7	+10,5	+11	+11	+11,1
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	+3,1	+3,1	+3,1	+3,7	+3,6	+4,4	+3,1	+3,6	+3,6	+3,7
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5
262, 265, 268	Прямые затраты	руб.	+107	+132	+136	+98	+107	+100	+73	+121	+83	+143
	Нормативная условно-чистая продукция	»	+11,2	+11,2	+11,2	+11,7	+11,6	+12,3	+11,2	+11,6	+11,6	+11,7
	Основная заработная плата	»	-0,8	-0,8	-0,8	-0,9	-0,9	-1,1	-0,8	-0,9	-0,9	-0,9
	Эксплуатация машин	»	+12	+12	+12	+12,6	+12,5	+13,4	+1,2	+12,5	+12,5	+12,6
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	+3,5	+3,5	+3,5	+4,1	+4	+4,9	+3,5	+4	+4	+4,1
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2

Номера цен	Элементы затрат	Единица измерения	Территориальные районы									
			8г, 11д, 11е	8е	9а	9в, 12д	10а	10б	10в	11а-11в	12в	12е
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
260, 263, 266	Прямые затраты	руб.	+98	+44	+110	+79	+65	+58	+72	+88	+105	+151
	Нормативная условно-чистая продукция	»	+10,6	+10,8	+10,8	+10,8	+11,2	+11,2	+11,2	+10,6	+10,6	+10,8
	Основная заработная плата	»	+0,6	+0,6	+0,6	+0,6	+0,7	+0,7	+0,7	+0,6	+0,6	+0,6
	Эксплуатация машин	»	+10	+10,2	+10,2	+10,2	+10,5	+10,5	+10,5	10	+10	+10,2
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	+3,3	+3,5	+3,5	+3,5	+3,8	+3,8	+3,8	3,3	+3,3	+3,5
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1
261, 264, 267	Прямые затраты	руб.	+116	+51	+129	+93	+76	+68	+84	+105	+125	+181
	Нормативная условно-чистая продукция	»	+11,2	+11,3	+11,3	+11,3	+11,7	+11,7	+11,7	+11,2	+11,2	+11,3
	Основная заработная плата	»	+0,2	+0,2	+0,2	+0,2	+0,3	+0,3	+0,3	+0,2	+0,2	+0,2

	Эксплуатация машин	»	+11	+11,1	+11,1	+11,1	+11,4	+11,4	+11,4	+11	+11	+11,1
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	+3,6	+3,7	+3,7	+3,7	+4,1	+4,1	+4,1	+3,6	+3,6	+3,7
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5	+0,5
262, 265, 268	Прямые затраты	руб.	+150	+65	+167	+120	+97	+87	+109	+140	+166	+243
	Нормативная условно-чистая продукция	»	+11,6	+11,7	+11,7	+11,7	+12	+12	+12	+11,6	+11,6	+11,7
	Основная заработная плата	»	-0,9	-0,9	-0,9	-0,9	-1	-1	-1	-0,9	-0,9	-0,9
	Эксплуатация машин	»	+12,5	+12,6	+12,6	+12,6	+13	+13	+13	+12,5	+12,5	+12,6
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	»	+4	+4,1	+4,1	+4,1	+4,5	+4,5	+4,5	+4	+4	+4,1
	Затраты труда рабочих	чел. -ч	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2

Примечание. Поправки со знаком «плюс» к элементам затрат цен следует прибавлять, а со знаком «минус» — вычитать.

**ПОПРАВКИ К ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ ЦЕН
НА ИЗМЕНЕНИЕ ТОЛЩИНЫ ЛИСТА
ГОФРИРОВАННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ
(В РУБЛЯХ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

Территориальные районы	При изменении толщины листа на 1,5 мм вместо 2 мм		При изменении толщины листа на 2,5 мм вместо 2 мм				
	номера цен						
	260	269	260	261	269	271	272
1	2	3	4	5	6	7	8
1, 3, 4	-10	-7	+6	+9	+3	+5	+8
2а—2в, 5—7	-4	-8	+2	+4	+4	+6	+8
2г, 12е	-8	-9	+5	+7	+5	+7	+10
8а—8д, 12а—12д	-9	-8	+5	+8	+4	+6	+8
8с	-9	-4	+6	+8	+1	+2	+4
9	-10	-9	+6	+8	+5	+8	+10
10	-10	-8	+6	+8	+4	+6	+9
11	-10	-7	+6	+9	+4	+6	+8

Примечания: 1. Поправки полностью относятся к материальным ресурсам. 2. Поправки для двухочковых и трехочковых труб увеличивать соответственно в 2 или 3 раза. 3. Поправки со знаком «плюс» к прямым затратам следует прибавлять, а со знаком «минус» — вычитать,

**ПОПРАВКИ К ЦЕНАМ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ОСНОВАНИЯ
ПОД ОГОЛОВКАМИ ГОФРИРОВАННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ
НА КАЖДЫЕ $\pm 0,1$ м (В РУБЛЯХ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

Номера цен	Элементы затрат	Единица измерения	Территориальные районы							
			1а, 1в, 1ж, 4, 5а, 6а, 6в	1б, 1г, 1д, 6в	1е	2а, 8в, 9б, 12г	2б, 7, 11в, 11г, 12б	2в	2г	3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
269	Прямые затраты	руб.	19	22	26	20	18	28	20	16
	Нормативная условно-чистая продукция	»	5,2	5,2	5,2	5,7	5,6	5,7	6,3	5,2
	Основная заработная плата	»	1,5	1,5	1,5	1,8	1,8	1,8	2,2	1,5
	Эксплуатация машин	»	3,7	3,7	3,7	3,9	3,8	3,9	4,1	3,7
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,2	1,2	1,2	1,4	1,3	1,4	1,6	1,2
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
271, 272	Прямые затраты	руб.	23	27	32	24	23	35	25	20
	Нормативная условно-чистая продукция	»	6,1	6,1	6,1	6,7	6,6	6,7	7,4	6,1
	Основная заработная плата	»	1,8	1,8	1,8	2,2	2,1	2,2	2,6	1,8
	Эксплуатация машин	»	4,3	4,3	4,3	4,5	4,5	4,5	4,8	4,3
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,4	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	1,9	1,4
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4

280, 283, 284	Прямые затраты	руб.	43	49	56	47	43	66	49	38
	Нормативная условно- чистая продукция	»	10,4	10,4	10,4	11,4	11,1	11,4	12,5	10,4
	Основная заработная плата	»	3,1	3,1	3,1	3,7	3,5	3,7	4,3	3,1
	Эксплуатация машин	»	7,3	7,3	7,3	7,6	7,6	7,7	8,2	7,3
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	2,3	2,3	2,3	2,7	2,6	2,7	3,2	2,3
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
281	Прямые затраты	руб.	38	43	50	42	38	58	43	34
	Нормативная условно- чистая продукция	»	9,3	9,3	9,3	10,3	10,1	10,3	11,3	9,3
	Основная заработная плата	»	2,8	2,8	2,8	3,3	3,2	3,3	3,9	2,8
	Эксплуатация машин	»	6,5	6,5	6,5	7	6,9	7	7,4	6,5
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	2,1	2,1	2,1	2,5	2,4	2,5	2,9	2,1
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1
286	Прямые затраты	руб.	57	65	72	63	58	88	66	51
	Нормативная условно- чистая продукция	»	13,4	13,4	13,4	14,8	14,4	14,8	16,2	13,4
	Основная заработная плата	»	4	4	4	4,8	4,8	4,8	5,6	4
	Эксплуатация машин	»	9,4	9,4	9,4	10	9,8	10	10,6	9,4
	Зарботная плата рабо- чих, обслуживающих ма- шины	»	2,9	2,9	2,9	3,5	3,4	3,5	4,1	2,9
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3

274, 275	Прямые затраты	руб.	41	33	43	28	36	30	33	36	26
	Нормативная условно-чистая продукция	»	7,2	7,8	7,8	8	8	8,3	8,3	8,3	7,8
	Основная заработная плата	»	2,1	2,5	2,5	2,6	2,6	2,8	2,8	2,8	2,5
	Эксплуатация машин	»	5,1	5,3	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,5	5,3
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,6	1,8	1,8	1,9	1,9	2,1	2,1	2,1	1,8
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
277, 278	Прямые затраты	руб.	48	38	46	33	41	35	39	43	30
	Нормативная условно-чистая продукция	»	8,3	8,9	8,9	9,1	9,1	9,5	9,5	9,5	8,9
	Основная заработная плата	»	2,5	2,8	2,8	2,9	2,9	3,2	3,2	3,2	2,8
	Эксплуатация машин	»	5,8	6,1	6,1	6,2	6,2	6,3	6,3	6,3	6,1
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	1,8	2,1	2,1	2,2	2,2	2,4	2,4	2,4	2,1
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
280, 283, 284	Прямые затраты	руб.	61	49	60	43	54	46	52	57	40
	Нормативная условно-чистая продукция	»	10,4	11,1	11,1	11,4	11,4	12	12	12	11,1
	Основная заработная плата	»	3,1	3,5	3,5	3,7	3,7	4	4	4	3,5
	Эксплуатация машин	»	7,3	7,6	7,6	7,7	7,7	8	8	8	7,6
	Зарботная плата рабочих, обслуживающих машины	»	2,3	2,6	2,6	2,7	2,7	3	3	3	2,6
	Затраты труда рабочих	чел.-ч	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

**ПОПРАВКИ К ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ ЦЕН ПРИ ИЗМЕНЕНИИ МОРОЗОСТОЙКОСТИ (Мрз)
(НА КАЖДЫЕ ПОЛНЫЕ 50 ЦИКЛОВ ПОПЕРЕМЕННОГО ЗАМОРАЖИВАНИЯ
И ОТТАИВАНИЯ, В РУБЛЯХ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

Номера цен	Территориальные районы								
	1, 2б, 2г— 5а, 6, 7в, 7г, 9а, 12а, 12в, 12г, 12е	2а, 5б, 11г, 12б	2в, 9в, 10в, 11а, 12д	7а, 8б, 8в, 9б, 11б, 11в	7б, 8д, 8е	8а, 8г, 11д	10а	10б	11е
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

При марке бетона по морозостойкости до 200

81—259, 270, 273, 276, 279, 282, 285, 287—299, 301 | 1,04 | 1,33 | 1,63 | 1,28 | 1,11 | 1,23 | 1,38 | 1,41 | 1,17

При марке бетона по морозостойкости выше 200

81—259, 270, 273, 276, 279, 282, 285, 287—299, 301 | 2,08 | 2,55 | 3,26 | 2,47 | 2,19 | 2,39 | 2,67 | 2,77 | 2,29

ПРИЛОЖЕНИЕ 10

**ПОПРАВКИ К ЦЕНАМ ПРИ УДЛИНЕНИИ СУЩЕСТВУЮЩИХ ВОДОПРОПУСКНЫХ
ТРУБ (В ПРОЦЕНТАХ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

Номера цен	Элементы затрат	Территориальные районы	Номера цен	Элементы затрат	Территориальные районы
		1—12			1—12
81—161, 197—232	Основная заработная плата	4	162—196, 233—259, 270, 273, 276, 279, 282, 285	Основная заработная плата	2
	Эксплуатация машин	6		Эксплуатация машин	4
	Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	6		Заработная плата рабочих, обслуживающих машины	4
	Затраты труда рабочих	4		Затраты труда рабочих	2

**ПОПРАВКИ К ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ ЦЕН ПРЕЙСКУРАНТА, УЧИТЫВАЮЩИЕ РАЗНИЦУ
В ОПТОВЫХ ЦЕНАХ НА СБОРНЫЕ БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ, А ТАКЖЕ
РАЗНИЦУ В СМЕТНЫХ ЦЕНАХ НА ОСТАЛЬНЫЕ МЕСТНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
МЕЖДУ ДЕЙСТВУЮЩИМИ В ОТДЕЛЬНЫХ ОБЛАСТЯХ, КРАЯХ И РЕСПУБЛИКАХ И ПРИНЯТЫМИ
В ПРЕЙСКУРАНТЕ (В РУБЛЯХ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

А. По оптовым ценам на сборные бетонные и железобетонные конструкции

№ п.п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		81—83, 85, 86, 88, 90, 92, 94, 98, 97, 98, 100, 102, 104, 106, 108—110, 112, 113, 115, 117, 118, 120, 122—124, 126, 128, 125, 131, 133—135, 137, 138, 140—143, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 155, 157, 159, 161	84, 87, 89, 91, 93, 96, 99, 101, 103, 105, 107, 111, 114, 116, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160, 247	162—196, 270, 273, 276, 279, 282, 285	197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225	198, 200, 202, 216, 218, 220	204, 206, 208—214, 222, 224, 226—232	233—246, 248—259	269	271, 272
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1-й территориальный район РСФСР									
1	Астраханская обл.	+2	+1	-1	+1	+2	+3	+1	+25	+34
2	Башкирская АССР	-11	-13	-18	-13	-10	-14	-18	-19	-26

3	Белгородская, Волгоградская, Курская и Орловская области	+8	+4	-2	+6	+7	+10	+3	+6	+9
4	Брянская обл.	+6	+5	+4	+6	+5	+8	+6	+3	+4
5	Владимирская, Ленинградская и Тульская области	-	-1	-2	-1	-	-1	-1	-3	-4
6	Вологодская обл.	-1	-1	-1	-2	-1	-2	-2	-8	-11
7	Воронежская »	+5	+2	-4	+3	+5	+6	+1	-3	-4
8	Горьковская », Чувашская АССР	-5	-5	-5	-7	-5	-7	-6	-16	-22
9	Ивановская обл.	-1	-1	-1	-2	-1	-2	-2	+7	+9
10	Калининская »	+12	+10	+8	+12	+10	+15	+12	+15	+20
11	Калужская »	+2	+4	+7	+7	+2	+4	+8	+3	+3
12	Кировская и Костромская области	+3	+3	+3	+2	+3	+4	+3	+15	+20
13	Куйбышевская обл.	-1	-4	-9	-3	-1	-2	-7	-9	-12
14	г. Ленинград	-8	-7	-7	-8	-7	-10	-9	-27	-37
15	Липецкая, Пензенская, Саратовская области	+9	+5	-	+8	+8	+12	+5	+20	+27
16	Мордовская АССР, Марийская АССР	+11	+12	+15	+15	+10	+15	+18	+13	+18
17	Московская обл.	-2	-3	-3	-2	-2	-2	-3	-10	-14
18	Новгородская »	+12	+10	+8	+12	+10	+15	+12	+15	+20
19	Псковская »	-5	-3	+1	-1	-4	-6	-3	-23	-31
20	Рязанская »	-2	+1	+3	+2	-1	-2	+4	-20	-27
21	Смоленская »	+4	+6	+8	+8	+4	+3	+10	+7	+10
22	Тамбовская »	+9	+5	-	+8	+8	+12	+5	+20	+27
23	Татарская АССР	+8	+4	-2	+6	+7	+10	+3	+6	+9
24	Ульяновская обл.	+11	+7	+1	+9	+10	+13	+6	+24	+33
25	Ярославская »	-15	-13	-12	-17	-14	-18	-17	-25	-34

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		81—83, 85, 86, 88, 90, 92, 94, 95, 97, 98, 100, 102, 104, 106, 108—110, 112, 113, 115, 117, 118, 120, 122—124, 126, 128, 129, 131, 133—135, 137, 138, 140—143, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 155, 157, 159, 161	84, 87, 89, 91, 93, 96, 99, 101, 103, 105, 107, 111, 114, 116, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160, 247	162—196, 270, 273, 276, 279, 282, 285	197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225	198, 200, 202, 216, 218, 220	204, 206, 208—214, 222, 224, 226—232	233—246, 248—259	269	271, 272
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	Белорусская ССР Брестская, Гомельская, Минская и Могилевская области	—3	—5	—9	—3	—2	—3	—7	—7	—10
27	Витебская область	—1	—4	—8	—1	—1	—1	—5	—	—
28	Гродненская » 2-й территориальный район РСФСР	—8	—10	—14	—8	—6	—9	—13	—7	—10
29	Архангельская обл (южнее Полярного кру- га)	—1	—1	—2	—1	—1	—2	—2	—4	—5
30	Карельская АССР	—1	+4	+12	—1	—1	—2	+5	+15	+20
31	Коми АССР (южнее Полярного круга)	—2	—2	—2	—2	—2	—3	—3	—5	—7

32	Мурманская обл. 3-й территориальный район	-1	-1	-1	+3	-1	-2	+2	-3	-5
33	Латвийская ССР, Литовская ССР, Эстонская ССР	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-1	-3	-4
34	Калининградская обл. 4-й территориальный район	-	-	+1	-	-	+1	+1	+5	+7
	Украинская ССР									
35	Винницкая и Крымская обл.	+4	+3	+2	+3	+4	+5	+3	-	-
36	Волынская, Ворошиловградская, Кировоградская, Донецкая, Запорожская и Черниговская области	+1	-	-	-	+1	+2	-1	-4	-6
37	Днепропетровская, Киевская и Хмельницкая области	-2	-3	-3	-3	-2	-3	-3	-7	-10
38	Житомирская, Черкасская области, Молдавская ССР	-2	-3	-3	-3	-2	-3	-3	-7	-10
39	Закарпатская обл.	+10	+8	+6	+10	+9	+13	+9	+11	+15
40	Ивано-Франковская, Львовская и Одесская области	+7	+6	+4	+7	+7	+10	+7	-	-
41	Николаевская, Тернопольская, Херсонская и Черновицкая области	+7	+6	+4	+7	+7	+10	+7	+2	+3
42	Полтавская обл.	+4	+3	+2	+3	+4	+5	+3	-	-

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		81—83, 85, 86, 88, 90, 92, 94, 95, 97, 98, 100, 102, 104, 106, 108—110, 112, 113, 115, 117, 118, 120, 122—124, 126, 128, 129, 131, 133—135, 137, 138, 140—143, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 155, 157, 159, 161	84, 87, 89, 91, 93, 96, 99, 101, 103, 105, 107, 111, 114, 116, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160, 247	162—196, 270, 273, 276, 279, 282, 285	197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225	198, 200, 202, 216, 218, 220	204, 206, 208—214, 222, 224, 226—232	233—246, 248—259	269	271, 272
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	Ровенская, Сумская и Харьковская области 5-й территориальный район РСФСР	+4	+3	+2	+3	+4	+5	+3	—	—
44	Дагестанская АССР	+9	+6	+2	+6	+8	+10	+5	+18	+24
45	Кабардино-Балкарская АССР, Ростовская обл., Северо-Осетинская АССР	+5	+3	-1	+3	+5	+6	+3	—	—
46	Калмыцкая АССР	-2	-1	-2	-2	-1	-2	-2	-4	-6
47	Краснодарский край	+7	+4	+1	+5	+6	+8	+5	+13	+18
48	Ставропольский »	-4	-5	-8	-6	-3	-4	-8	-15	-21
49	Чечено-Ингушская АССР 6-й территориальный район	+5	+3	-1	+3	+5	+6	+3	—	—
50	Азербайджанская ССР	-1	—	+2	—	-1	-2	+1	—	—

51	Армянская ССР	-5	-3	-1	-4	-4	-6	-3	-5	-6
52	Грузинская ССР	+13	+7	-1	+9	+11	+16	+5	-3	-5
	7-й территориальный район РСФСР									
53	Курганская обл.	+11	+7	+1	+10	+10	+13	+7	+22	+30
54	Оренбургская »	+8	+4	-2	+7	+7	+9	+4	+4	+6
55	Пермская »	-1	-2	-3	-1	-1	-2	-2	-3	-5
56	Свердловская »	-1	-	+1	-2	-1	-1	-1	-4	-6
57	Удмуртская АССР	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-2	+20	+28
58	Челябинская обл.	-5	-7	-11	-6	-4	-6	-10	-14	-19
	8-й территориальный район									
59	Алтайский край, Новосибирская обл.	+3	+2	+2	+1	+3	+3	+2	-	-
60	Кемеровская обл.	+1	+1	-	-1	+1	+2	-2	-12	-16
61	Красноярский край (южнее 60-й параллели без Тувинской АССР)	-6	-2	+4	-5	-5	-8	-1	-3	-5
62	Омская обл.	-1	-1	-1	-1	-1	-2	-1	-3	-5
63	Томская » (южнее 60-й параллели)	-1	-1	-2	-1	-1	-2	-2	+7	+9
64	Тувинская АССР	+64	+61	+68	+67	+56	+81	+78	+142	+194
65	Тюменская обл. (южнее 60-й параллели)	+53	+45	+44	+54	+46	+67	+57	+87	+119
	9-й территориальный район									
66	Бурятская АССР	+15	+14	+15	+15	+14	+20	+18	+21	+28
67	Иркутская обл. (южнее 60-й параллели)	-6	-5	-5	-5	-5	-8	-5	-4	-5
68	Читинская обл.	-2	-2	-2	-3	-3	-3	-3	-6	-8

№ п/п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		81—83, 85, 86, 88, 90, 92, 94, 95, 97, 98, 100, 102, 104, 106, 108—110, 112, 113, 115, 117, 118, 120, 122—124, 126, 128, 129, 131, 133—135, 137, 138, 140—143, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 155, 157, 159, 161	84, 87, 89, 91, 93, 96, 99, 101, 103, 105, 107, 111, 114, 116, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160, 247	162—196, 270, 273, 276, 279, 282, 285	197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225	198, 200, 202, 216, 218, 220	204, 206, 208—214, 222, 224, 226—232	233—246, 248—259	269	271, 272
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	10-й территориальный район									
69	Амурская обл.	—2	—2	—2	+1	—3	—3	—3	—6	—8
70	Приморский край	—44	—26	—7	—37	—39	—55	—36	—14	—20
71	Хабаровский край (южнее 55-й параллели)	—13	—10	—8	—8	—11	—16	—8	—5	—7
	11-й территориальный район									
	Казахская ССР									
72	Актюбинская и Кызыл-Ординская области	—11	—11	—13	—14	—9	—14	—16	—5	—6
73	Алма-Атинская обл.	+1	—6	—13	—1	+1	+1	—12	—17	—24

74	Восточно-Казахстанская и Карагандинская области	+8	+3	-2	+5	+7	+10	+4	-9	-12
75	Гурьевская обл.	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-2	+75	+102
76	Джамбулская и Уральская области	-4	-4	-6	-7	-3	-4	-8	-	-
77	Джезказганская обл.	+3	-	-11	+1	+3	+4	-10	-8	-12
78	Кокчетавская, Павлодарская, Северо-Казахстанская и Тургайская области	+17	+11	+6	+13	+15	+21	+10	-	-
79	Кустанайская обл.	+22	+17	+13	+20	+19	+28	+20	+8	+11
80	Мангышлакская »	-2	-2	-3	-3	-2	-3	-3	-6	-9
81	Семипалатинская »	+11	+8	+3	+10	+10	+14	+8	-16	-22
82	Талды-Курганская »	-3	-8	-5	-5	-2	-3	-16	-20	-28
83	Целиноградская »	+10	+5	-1	+6	+9	+12	+3	-4	-6
84	Чимкентская »	-50	-44	-45	-52	-44	-53	-55	-19	-26
	12-й территориальный район									
	Узбекская ССР									
85	Андижанская, Наманганская и Самаркандская области	+8	+4	-3	+5	+7	+10	+3	+3	+5
86	Бухарская, Кашкадарьинская, Сырдарьинская и Хорезмская области	+9	+5	-1	+7	+9	+13	+3	+17	+23
87	Джизакская и Сурхандарьинская области	+6	+2	-5	+2	+5	+8	+1	-6	-8
88	Каракалпакская АССР	-13	-12	-13	-13	-11	-16	-15	-31	-42

№ п.п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		81—83, 85, 86, 88, 90, 92, 94, 95, 97, 98, 100, 102, 104, 106, 108—110, 112, 113, 115, 117, 118, 120, 122—124, 126, 128, 129, 131, 133—135, 137, 138, 140—143, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 155, 157, 159, 161	84, 87, 89, 91, 93, 96, 99, 101, 103, 105, 107, 111, 114, 116, 119, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 144, 146, 149, 152, 154, 156, 158, 160, 247	162—196, 270, 273, 276, 279, 282, 285	197, 199, 201, 203, 205, 207, 215, 217, 219, 221, 223, 225	198, 200, 202, 216, 218, 220	204, 206, 208—214, 222—224, 226—232	233—246, 248—259	269	271, 272
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
89	Ташкентская обл.	—1	—3	—9	—4	—1	—1	—8	—11	—16
90	Ферганская »	+9	+5	—1	+7	+9	+13	+3	+17	+23
	Киргизская ССР									
91	Ошская обл.	—5	—4	—4	—4	—4	—5	—5	—22	—30
92	Другие районы	—7	—6	—6	—7	—6	—8	—7	—31	—42
	Таджикская ССР									
93	Таджикская ССР (без Горно-Бадахшанской автономной области)	—	—3	—6	+1	—	—1	—3	—15	—21
94	Горно-Бадахшанская автономная область	—6	—7	—11	—5	—5	—8	—9	—15	—21
95	Туркменская ССР	+2	—3	—11	+1	+2	+2	—5	+14	+19

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274, 275	277, 278	280, 283, 284	281	286	287, 291, 292, 294	288, 289, 295	290, 293, 296—298	299	301
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	1-й территориальный район РСФСР										
1	Астраханская обл	+48	+58	+83	+66	+121	+55	+62	+48	-2	+12
2	Башкирская АССР	-36	-44	-63	-50	-92	-26	-29	-22	-9	-13
3	Белгородская, Волгоградская, Курская и Орловская области	+13	+15	+21	+17	+31	+2	+1	+2	+12	+7
4	Брянская обл.	+6	+7	+10	+8	+15	+3	+3	+3	+6	+7
5	Владимирская, Ленинградская и Тульская области	-6	-7	-10	-8	-14	-12	-14	-10	-1	-
6	Вологодская обл.	-15	-18	-26	-20	-38	-12	-14	-10	-6	+7
7	Воронежская »	-5	-6	-9	-7	-13	-7	-9	-6	+10	+5
8	Горьковская », Чувашская АССР	-31	-37	-53	-42	-77	-9	-9	-8	-6	-5
9	Ивановская обл.	+13	+16	+22	+18	+32	+8	+8	+7	-2	-1
10	Калининская »	+29	+35	+50	+39	+72	+18	+20	+17	+12	+13
11	Калужская »	+5	+6	+8	+7	+12	+8	+9	+7	-4	+15
12	Кировская и Костромская области	+29	+35	+50	+39	+41	+5	+4	+6	-2	+11
13	Куйбышевская обл.	-17	-20	-28	-23	-41	-16	-18	-14	+3	-2
14	г Ленинград	-52	-63	-90	-71	-131	-33	-36	-28	-8	-9
15	Липецкая, Пензенская, Саратовская области	+39	+47	+67	+53	+97	+10	+9	+9	+14	+9

№ п.п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274, 275	277, 278	280, 283, 284	281	286	287, 291, 292, 294	288, 289, 295	290, 293, 296—298	299	301
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
16	Мордовская АССР, Марийская АССР	+25	+30	+43	+34	+63	+30	+34	+28	+7	+24
17	Московская обл.	-20	-24	-34	-27	-50	-21	-24	-18	-3	-2
18	Новгородская »	+29	+35	+50	+39	+72	+7	+6	+7	+12	+13
19	Псковская »	-44	-54	-77	-61	-112	-9	-9	-8	-12	+7
20	Рязанская »	-39	-47	-67	-53	-97	-10	-9	-8	-8	+11
21	Смоленская »	+14	+16	+23	+18	+34	+33	+38	+30	-2	+17
22	Тамбовская »	+39	+47	+67	+53	+97	+22	+24	+20	+14	+9
23	Татарская АССР	+13	+15	+21	+17	+31	+14	+15	+12	+12	+7
24	Ульяновская обл.	+47	+57	+82	+65	+119	+22	+23	+20	+16	+11
25	Ярославская »	-48	-58	-83	-66	-120	-21	-22	-18	-17	-16
	Белорусская ССР										
26	Брестская, Гомельская, Минская и Могилевская области	-14	-17	-25	-20	-36	-6	-6	-5	-3	-3
27	Витебская область	—	—	—	—	—	-1	-2	-1	-1	-1
28	Гродненская »	-14	-17	-25	-20	-36	-8	-9	-6	-10	-8
	2-й территориальный район РСФСР										
29	Архангельская обл. (южнее Полярного круга)	-7	-9	-12	-10	-18	-3	-4	-3	-2	+23
30	Карельская АССР	+29	+35	+49	+39	+72	+30	+33	+26	-2	-1

31	Коми АССР (южнее Полярного круга)	-10	-12	-17	-13	-25	-4	-4	-4	-3	-2
32	Мурманская обл. 3-й территориальный район	-7	-8	-11	-9	-16	-3	-3	-2	-2	-1
33	Латвийская ССР, Литовская ССР, Эстонская ССР	-5	-6	-9	-7	-13	-4	-5	-4	-3	-2
34	Калининградская обл. 4-й территориальный район	+10	+11	+16	+13	+23	+3	+3	+2	-1	-
35	Украинская ССР Винницкая и Крымская обл.	-	-	-	-	-	+4	+5	+4	+2	+6
36	Волынская, Ворошиловградская, Кировоградская, Донецкая, Запорожская и Черниговская области	-8	-10	-14	-11	-20	-8	-9	-6	-1	+2
37	Днепропетровская, Киевская и Хмельницкая области	-14	-16	-23	-19	-34	-13	-15	-10	-5	-1
38	Житомирская, Черкасская области, Молдавская ССР	-14	-16	-23	-19	-34	-1	-	-	-5	-1
39	Закарпатская обл.	+21	+25	+36	+28	+52	+31	+36	+28	+8	+12
40	Ивано-Франковская, Львовская и Одесская области	-	-	-	-	-	+12	+14	+11	+6	+10
41	Николаевская, Тернопольская, Херсонская и Черновицкая области	+4	+4	+6	+5	+9	-1	-2	-	+6	+10

№ п.п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274, 275	277, 278	280, 283, 284	281	286	287, 291, 292, 294	288, 289, 295	290, 293, 296—298	299	301
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
42	Полтавская обл.	—	—	—	—	—	+14	+17	+13	+2	+6
43	Ровенская, Сумская и Харьковская области	—	—	—	—	—	-6	-8	-4	+2	+6
	5-й территориальный район РСФСР										
44	Дагестанская АССР	+34	+42	+59	+47	+86	+31	+35	+28	+2	+16
45	Кабардино-Балкарская АССР, Ростовская обл., Северо-Осетинская АССР	—	—	—	—	—	-2	-3	-2	-2	+12
46	Калмыцкая АССР	-8	-10	-13	-11	-20	-4	-4	-3	-3	-2
47	Краснодарский край	+26	+31	+44	+35	+65	+6	+5	+5	—	+14
48	Ставропольский »	-29	-36	-51	-40	-74	-5	-5	-4	-11	+3
49	Чечено-Ингушская АССР	—	—	—	—	—	+15	+18	+14	-2	+12
	6-й территориальный район										
50	Азербайджанская ССР	—	—	—	—	—	+4	+5	+4	—	—
51	Армянская ССР	-10	-11	-16	-13	-23	-10	-11	-8	-3	-3
52	Грузинская ССР	-7	-8	-11	-9	-16	+3	+3	+4	-2	+12
	7-й территориальный район РСФСР										
53	Курганская обл.	+43	+52	+74	+59	+108	+18	+19	+16	+2	+7
54	Оренбургская »	+8	+10	+14	+11	+20	-2	-3	-2	-2	+3

55	Пермская »	-7	-8	-11	-9	-17	-8	-8	-8	-2	+2
56	Свердловская »	-9	-10	-15	-12	-21	-12	-13	-11	-6	-
57	Удмуртская АССР	+39	+48	+68	+54	+99	+31	+35	+26	-2	-1
58	Челябинская обл.	-26	-32	-46	-36	-66	-23	-26	-20	-15	-10
8-й территориальный район											
59	Алтайский край, Новосибирская обл.	-	-	-	-	-	-7	-8	-6	-	+5
60	Кемеровская обл.	-23	-28	-40	-31	-58	-14	-16	-12	-2	+3
61	Красноярский край (южнее 60-й параллели без Тувинской АССР)	-7	-8	-11	-9	-16	-3	-3	-3	-2	+4
62	Омская обл.	-7	-8	-11	-9	-17	-6	-6	-6	-2	+14
63	Томская » (южнее 60-й параллели)	+14	+16	+23	+18	+34	+15	+18	+14	-2	+23
64	Тувинская АССР	+272	+333	+473	+376	+688	+115	+123	+98	+81	+84
65	Тюменская обл. (южнее 60-й параллели)	+167	+205	+293	+273	+424	+63	+67	+52	-17	+61
9-й территориальный район											
66	Бурятская АССР	+40	+49	+69	+55	+101	+13	+13	+12	+20	+16
67	Иркутская обл. (южнее 60-й параллели)	-7	-9	-12	-10	-18	-4	-4	-3	-1	-4
68	Читинская обл.	-11	-13	-19	-15	-27	-5	-5	-4	-3	+73
10-й территориальный район											
69	Амурская обл.	-11	-13	-19	-15	-27	-4	-4	-3	-3	-3
70	Приморский край	-28	-34	-48	-38	-70	-9	-9	-8	-3	+20
71	Хабаровский край (южнее 55-й параллели)	-10	-12	-17	-13	-25	+17	+21	+14	-6	+30

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274, 275	277, 278	280, 283, 284	281	286	287, 291, 292, 294	288, 289, 295	290, 293, 296—298	299	301
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	11-й территориальный район										
	Казахская ССР										
72	Актюбинская и Қзыл-Ординская области	-9	-11	-16	-12	-23	-12	-14	-10	-11	-3
73	Алма-Атинская обл.	-34	-41	-58	-46	-84	-21	-23	-20	+19	-4
74	Восточно-Казахстанская и Карагандинская области	-17	-21	-29	-23	-43	-18	-21	-16	-13	+3
75	Гурьевская обл.	+144	+176	+250	+198	+363	+62	+66	+50	-3	+55
76	Джамбулская и Уральская области	—	—	—	—	—	-2	-2	—	-2	+4
77	Джезказганская обл.	-16	-20	-28	-28	-41	-12	-13	-12	+21	-2
78	Кокчетавская, Павлодарская, Северо-Казахстанская и Тургайская области	—	—	—	—	—	+7	+8	+7	-2	+12
79	Кустанайская обл.	+15	+18	+26	+21	+38	+13	+14	+13	-2	+18
80	Мангышлакская »	-12	-15	-21	-17	-30	-5	-6	-5	-4	-3
81	Семипалатинская »	-32	-38	-54	-43	-79	-11	-12	-9	-15	+7
82	Талды-Курганская »	-39	-48	-68	-54	-99	-26	-29	-24	+15	-8
83	Целиноградская »	-9	-10	-15	-12	-21	-3	-3	-2	-11	+5
84	Чимкентская »	-37	-45	-64	-51	-93	-13	-13	-13	-58	-1

12-й территориальный район											
Узбекская ССР											
85	Андижанская, Наманганская и Самаркандская области	+7	+8	+11	+9	+16	+2	+2	+3	-4	-3
86	Бухарская, Кашкадарьинская, Сырдарьинская и Хорезмская области	+33	+40	+57	+45	+83	+10	+10	+9	-2	-1
87	Джизакская и Сурхандарьинская области	-11	-13	-18	-15	-27	-7	-8	-6	-6	-5
88	Каракалпакская АССР	-59	-72	-102	-81	-149	+29	+39	+19	-17	-14
89	Ташкентская обл.	-22	-27	-38	-30	-55	-16	-18	-14	-13	-13
90	Ферганская »	+33	+40	+57	+45	+83	-8	-12	-6	-2	-1
Киргизская ССР											
91	Ошская обл	-42	-51	-73	-58	-106	-23	-25	-20	-6	-5
92	Другие районы	-59	-72	-102	-81	-149	-33	-35	-29	-8	-7
Таджикская ССР											
93	Таджикская ССР (без Горно-Бадахшанской автономной области)	-29	-36	-51	-40	-74	-17	-19	-14	-5	+5
94	Горно-Бадахшанская автономная область	-29	-36	-51	-40	-74	-17	-19	-14	-12	-1
95	Туркменская ССР	+27	+33	+47	+37	+68	+23	+26	+20	+5	-42

Б. По сметным ценам на другие местные строительные материалы

№ п.п.	Наименование территориальных районов областей, краев и республик	Номера цен							
		81	82, 83, 109, 134	85, 88, 122, 133, 147, 155, 161	86, 90, 95, 98	92, 97, 100, 104, 128	94, 102, 106, 108, 119, 144, 149, 198, 200, 204, 206, 209, 216, 218, 222, 224, 227	110, 113, 118, 123, 124, 135, 138, 141, 143, 148, 151	111, 114, 116, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 146, 152, 154, 156, 158, 160, 202, 208, 210—214, 220, 226 228—232
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1-й территориальный район РСФСР								
1	Башкирская АССР	-1	-2	-9	-2	-7	-4	-7	-3
2	Белгородская, Новгородская области	-1	-5	-	-3	+1	-	-3	-
3	Брянская обл.	-2	-8	+9	-5	+7	+5	-1	+3
4	Владимирская обл.	+1	+6	+1	+4	+1	+1	+4	-
5	Волгоградская, Куйбышевская области	-	+2	-6	+1	-6	-3	-2	-2
6	Вологодская обл.	-	-	-5	-	-4	-2	-3	-1
7	Воронежская »	-1	-3	+1	-2	+1	+1	-2	-
8	Ивановская »	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Калининская »	+2	+12	+9	+8	+7	+4	+13	+3
10	Калужская »	-	-2	-	-1	-	-	-1	+1
11	Кировская, Тамбовская области	-	+1	+7	+1	+6	+4	+5	+2
12	Курская обл.	-	+1	-	+1	-	-	+1	-
13	Ленинградская »	+1	+3	-5	+2	-4	-2	-1	-1

14	Липецкая »	—	+1	—6	+1	—5	—3	—3	—2
15	Марийская АССР	—	—	+13	—	+11	+6	+8	+4
16	Мордовская АССР	—	—2	+15	—1	+12	+7	+7	+4
17	Московская обл.	—	—2	—	—1	—	—	—1	—
18	Орловская »	—	+1	—	+1	—	—	+1	—
19	Пензенская »	+1	+5	+14	+3	+11	+7	+11	+4
20	Псковская, Тульская об- ласти	—1	—3	+1	—2	+1	+1	—2	+1
21	Рязанская обл.	—	+2	—1	+1	—1	—1	+1	—1
22	Саратовская »	+1	+5	—	+3	—	—	+3	—
23	Смоленская »	—	—	+1	—	+1	—	—	—
24	Татарская АССР	—	+2	—	+1	—	—	+1	—
25	Ульяновская обл.	+1	+4	+7	+2	+6	+3	+6	+2
26	Ярославская »	—1	—5	—4	—3	—2	—1	—6	—1
	3-й территориальный район								
27	Калининградская обл.	—	—	—7	—	—5	—3	—3	—2
	4-й территориальный район								
	Украинская ССР								
28	Винницкая, Днепропет- ровская, Житомирская области	—	—	—1	—	—1	—1	—	—1
29	Запорожская, Крымская, Николаевская, Одесская, Черновицкая области	—	—	+1	—	+1	+1	—	+1
30	Ровенская обл.	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Молдавская ССР	—	—	+1	—	+1	+1	—	+1
	5-й территориальный район								
	РСФСР								
32	Дагестанская АССР	—	—	+7	—	+5	+3	—	+2

№ п. л.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен							
		81	82, 83, 109, 134	85, 88, 122, 133, 147, 155, 161	86, 90, 95, 98	92, 97, 100, 104, 128	94, 102, 106, 108, 119, 144, 149, 198, 200, 204, 206, 209, 216, 218, 222, 224, 227	110, 113, 118, 123, 124, 135, 138, 141, 143, 148, 151	111, 114, 116, 121, 125, 127, 130, 132, 136, 139, 146, 152, 154, 156, 158, 160, 202, 208, 210—214, 220, 226, 228—232
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33	Краснодарский край	+1	+3	—	+2	—	—	+2	—
34	Ставропольский край	—	+2	+6	+1	+5	+3	+5	+2
	6-й территориальный район								
35	Армянская ССР	—	—1	—	—1	—	—	—1	—
	7-й территориальный район РСФСР								
36	Курганская обл.	—	—	+12	—	+10	+6	+6	+4
37	Оренбургская »	+1	+5	+1	+3	+1	+1	+3	+1
	8-й территориальный район								
38	Алтайский край	+2	+11	+1	+7	+1	+1	+7	—
39	Кемеровская обл.	—1	—5	—4	—3	—3	—2	—5	—1
40	Новосибирская »	—1	—6	—	—4	—	—	—4	—
	11-й территориальный район								
41	Восточно-Казахстанская обл.	—	—2	—1	—1	—1	—1	—1	—1

42	Джамбулская, Кызыл-Ординская области	+1	+4	—	+3	—	—	+3	—
43	Карагандинская обл.	—	+1	—	+1	—	—	+1	—
44	Павлодарская, Талды-Курганская области	—	—	+2	—	+1	+1	—	+1
45	Северо-Казахстанская, Семипалатинская области	—	—	—1	—	—1	—	—	—
46	Тургайская обл.	—	—	—	—	—	—	—	—
47	Уральская »	+2	+8	—	+5	—	—	+5	—
	12-й территориальный район								
	Узбекская ССР								
48	Андижанская, Наманганская, Самаркандская области	—1	—3	—1	—2	—1	—1	—2	—1
49	Бухарская обл.	—	—	+6	—	+5	+3	+4	+2
50	Джизакская »	+1	+3	—	+2	—	—	+2	—
51	Кашкадарьинская, Сурхандарьинская, Хорезмская области	+1	+4	+7	+2	+6	+3	+6	+3
52	Сырдарьинская обл.	+1	+7	+1	+4	+1	—	+4	—
53	Ташкентская »	—	—2	+1	—1	+1	+1	—1	+1
54	Ферганская »	—1	—4	—2	—3	—2	—1	—3	—1
	Таджикская ССР								
55	Курган-Тюбинская обл.	—	—	—8	—	—6	—3	—5	—2
	Туркменская ССР								
56	Ашхабадская обл.	—	—	—5	—	—4	—2	—3	—1
57	Краснодарская »	—	—	+5	—	+4	+2	+3	+1
58	Ташаузская »	—	—	+9	—	+7	+4	+5	+3

№ п.п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		112, 137, 142, 150, 157	115, 117, 120, 126, 129, 131, 140, 145, 153, 159	164—166, 169, 171, 174, 233, 234, 237, 238, 241, 243, 245, 246, 258	168, 173, 177, 180, 182, 183, 185, 188, 190, 192, 193, 195	167, 170, 172, 175, 176	181, 184, 186, 189, 191, 194, 196	235, 239, 247, 253	236, 240, 242, 244	248, 254, 256, 257, 259
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	1-й территориальный район РСФСР									
1	Башкирская АССР	-18	-14	-3	-4	-3	-6	-6	-9	-13
2	Белгородская, Новгородская области	—	—	-3	-3	-2	-3	-5	-4	-4
3	Брянская обл.	+16	+13	-4	-2	-2	—	-5	-3	-2
4	Владимирская обл.	+1	+1	+4	+2	+3	+1	+6	+7	+8
5	Волгоградская, Куйбышевская области	-11	-9	+1	—	+1	-1	-1	-2	-4
6	Вологодская обл.	-10	-8	-1	—	—	—	-2	-3	-5
7	Воронежская »	+1	+1	-2	-2	-1	-1	-3	—	-4
8	Ивановская »	+1	—	—	+3	+1	+5	—	+19	—
9	Калининская »	+17	+13	+10	+7	+6	+7	+15	-2	+25
10	Калужская »	-1	-1	-2	+1	—	+3	-2	+5	-3
11	Кировская, Тамбовская области	+14	+11	+2	—	—	—	+3	+3	+8
12	Курская обл.	—	—	+1	-1	—	-2	+1	+1	+2
13	Ленинградская »	-9	-7	+1	—	+1	-1	+1	—	-1
14	Липецкая »	-11	-9	—	+4	+2	+7	-1	-3	-5
15	Марийская АССР	+26	+20	+2	+5	+2	+8	+5	+9	+13

16	Мордовская АССР	+28	+22	+1	-1	-1	-1	+3	+7	+12
17	Московская обл.	—	—	-1	-1	-1	-1	-2	-2	-2
18	Орловская »	—	—	+1	+5	+2	+8	+1	+1	+1
19	Пензенская »	+28	+22	+6	+3	+2	+3	+10	+15	+21
20	Псковская, Тульская области	+1	+1	-2	-1	-1	+1	-3	-3	-4
21	Рязанская обл.	-2	-1	+1	—	—	—	+2	+2	+2
22	Саратовская »	—	—	+3	+3	+2	+3	+4	+5	+6
23	Смоленская »	+1	+1	—	+2	+1	+4	—	—	—
24	Татарская АССР	—	—	+2	+1	+1	+1	+2	+2	+3
25	Ульяновская обл.	+14	+11	+4	+2	+2	+2	+6	+9	+12
26	Ярославская »	-9	-7	-4	-2	-2	-2	-7	-9	-12
	3-й территориальный район									
27	Калининградская обл.	-13	-10	-1	—	—	-1	-2	-4	-5
	4-й территориальный район									
	Украинская ССР									
28	Винницкая, Днепропетровская, Житомирская области	-2	-1	—	—	—	-1	—	—	—
29	Запорожская, Крымская, Николаевская, Одесская, Черновицкая области	+2	+1	—	—	—	+1	—	—	—
30	Ровенская обл	—	—	—	+2	+1	+4	—	—	—
31	Молдавская ССР	+2	+1	—	+2	+1	+3	—	—	—
	5-й территориальный район РСФСР									
32	Дагестанская АССР	+13	+10	+1	—	—	—	+2	+5	+7
33	Краснодарский край	—	—	+2	+5	+3	+8	+3	+4	+5

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		112, 137, 142, 150, 157	115, 117, 120, 126, 129, 131, 140, 145, 153, 159	164—166, 169, 171, 174, 233, 234, 237, 238, 241, 243, 245, 246, 258	168, 173, 177, 180, 182, 183, 185, 188, 190, 192, 193, 195	167, 170, 172, 175, 176	181, 184, 186, 189, 191, 194, 196	235, 239, 247, 253,	236, 240, 242, 244	248, 254, 256, 257, 259
1	2	11	12	13	14	15	16	17	18	19
34	Ставропольский край 6-й территориальный район	+12	+10	+2	+2	+1	+2	+4	+6	+8
35	Армянская ССР 7-й территориальный район РСФСР	—	—	—1	—1	—1	—1	—1	—1	—1
36	Курганская обл.	+23	+18	+2	—	—	—	+4	+8	+11
37	Оренбургская » 8-й территориальный район	+2	+1	+4	+3	+3	+3	+5	+6	+7
38	Алтайский край	+1	+1	+8	+7	+6	+7	+11	+12	+15
39	Кемеровская обл	—9	—7	—4	—3	—2	—3	—6	—8	—11
40	Новосибирская » 11-й территориальный район	—	—	—4	—3	—3	—3	—6	—6	—8
41	Восточно-Казахстанская обл	—2	—2	—1	—2	—1	—2	—2	—2	—2

42	Джамбулская, Кзыл-Ординская области	—	—	+3	+2	+2	+2	+4	+4	+5
43	Карагандинская обл.	-1	-1	+1	—	—	—	+1	+1	+2
44	Павлодарская, Талды-Курганская области	+2	+2	—	+1	+1	+1	—	—	—
45	Северо-Казахстанская, Семипалатинская области	-1	-1	—	+2	+1	+3	—	—	—
46	Тургайская обл.	—	—	—	+2	+1	+4	—	—	—
47	Уральская »	—	—	+5	+5	+4	+4	+8	+9	+11
12-й территориальный район Узбекская ССР										
48	Андижанская, Наманганская, Самаркандская области	-2	-2	-2	-2	-2	-2	-3	-3	-4
49	Бухарская обл.	+12	+10	+1	—	—	—	+3	+5	+7
50	Джизакская »	—	—	+2	-1	+1	-2	+3	+3	+4
51	Кашкадарьинская, Сурхандарьинская, Хорезмская области	+14	+11	+4	+3	+2	+2	+6	+9	+12
52	Сырдарьинская обл.	+1	+1	+4	+7	+5	+9	+6	+7	+9
53	Ташкентская »	+2	+1	-1	-1	-1	-1	-2	-2	-3
54	Ферганская »	-3	-2	-3	-3	-3	-3	-4	-5	-6
Таджикская ССР										
55	Курган-Тюбинская обл.	-15	-12	-1	—	—	—	-3	-5	-8
Туркменская ССР										
56	Ашхабадская обл.	-10	-8	-1	—	—	—	-2	-3	-5
57	Краснодарская »	+9	+7	+1	—	—	—	+2	+3	+5
58	Ташаузская »	+17	+13	+2	—	—	—	+3	+6	+9

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		260	261, 263	262, 267	264, 266	265	268	269, 271	270, 273	272, 275, 277
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1-й территориальный район РСФСР									
1	Башкирская АССР	-4	-5	-11	-9	-17	-24	-10	-3	-15
2	Белгородская обл.	-46	-59	-92	-72	-119	-145	-18	-1	-27
3	Брянская »	-63	-82	-129	-100	-167	-204	-29	+1	-44
4	Владимирская »	+22	+30	+52	+41	+73	+93	+25	-1	+38
5	Волгоградская, Курская области	+13	+16	+26	+20	+33	+40	+5	-1	+7
6	Воронежская обл.	-33	-43	-65	-51	-84	-102	-12	-1	-18
7	Горьковская »	-55	-70	-102	-80	-122	-142	-	-2	-
8	Ивановская »	+73	+92	+132	+106	+162	+189	-	+5	-
9	Калининская »	+17	+25	+57	+41	+82	+112	+47	-	+72
10	Калужская »	-3	-4	-10	-7	-15	-20	-9	+2	-13
11	Кировская »	-8	-10	-15	-12	-18	-20	-	-	-
12	Костромская »	-	-	-	-	-	-	-	-2	-
13	Куйбышевская обл., Татарская АССР	+37	+47	+71	+56	+90	+109	+9	+1	+14
14	Ленинградская обл.	+4	+6	+13	+9	+20	+27	+12	-2	+18
15	Липецкая, Орловская области	-63	-79	-112	-90	-137	-159	+4	+2	+5
16	Марийская АССР	-29	-36	-52	-42	-64	-74	-	+4	-
17	Мордовская АССР	-22	-29	-45	-35	-58	-70	-8	-1	-12
18	Московская обл.	+11	+14	+18	+15	+20	+21	-6	-	-9

19	Новгородская »	-36	-47	-74	-58	-96	-116	-16	-1	-24
20	Пензенская, Саратовская области	-72	-91	-122	-99	-144	-162	+18	-2	+29
21	Псковская, Тульская области	-4	-6	-13	-10	-19	-25	-11	+2	-17
22	Рязанская обл.	+26	+34	+51	+40	+65	+78	+6	-	+9
23	Смоленская »	-	-	-	-	-	-	-	+3	-
24	Тамбовская »	-63	-79	-112	-90	-137	-159	+4	-2	+5
25	Ульяновская »	+6	+8	+18	+13	+26	+36	+15	-	+23
26	Чувашская АССР	-55	-70	-100	-80	-122	-142	-	-4	-
27	Ярославская обл.	-7	-10	-22	-16	-33	-45	-19	+1	-29
РСФСР										
3-й территориальный район										
28	Эстонская ССР	-	-	-	-	-	-	-	-2	-
29	Калининградская обл.	+60	+76	+108	+88	-	+156	-	-1	-
4-й территориальный район										
Украинская ССР										
30	Винницкая обл.	+20	+25	+36	+28	+44	+51	-	-	-
31	Днепропетровская обл.	-31	-39	-56	-46	-69	-81	-	-1	-
32	Донецкая обл.	-13	-17	-24	-20	-30	-35	-	-1	-
33	Житомирская обл.	+11	+14	+20	+16	+25	+29	-	-	-
34	Запорожская, Черновицкая области	-20	-25	-36	-29	-44	-51	-	-	-
35	Крымская обл.	+212	+270	+386	+310	+474	+554	-	+7	-
36	Николаевская, Одесская области	+31	+40	+57	+46	+70	+82	-	+1	-
37	Полтавская обл.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Ровенская »	+47	+59	+85	+78	+104	+122	-	+4	-

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен								
		260	261, 263	262, 267	264, 266	265	268	269, 271	270, 273	272, 275, 277
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	Черниговская обл.	+75	+96	+138	+111	+169	+198	—	+2	—
40	Молдавская ССР	+31	+39	+56	+45	+69	81	—	+3	—
	5-й территориальный район РСФСР									
41	Дагестанская АССР, Кабардино-Балкарская АССР, Северо-Осетинская АССР	—29	—36	—52	—42	—64	—74	—	—1	—
42	Краснодарский край	+69	+88	+132	+105	+166	+198	+13	+6	+20
43	Ставропольский край	+18	+24	+37	+29	+48	+59	+8	+1	+12
	6-й территориальный район									
44	Азербайджанская ССР	—57	—73	—104	—84	—128	—149	—	—3	—
45	Армянская ССР	+78	+99	+140	+113	+170	+198	—4	+2	—7
	7-й территориальный район РСФСР									
46	Курганская обл.	+13	+17	+24	+20	+30	+36	—	+1	—
47	Оренбургская »	+56	+72	+112	+88	+143	+174	+20	+2	+31
	8-й территориальный район									
48	Алтайский край	+98	+127	+200	+158	+260	+318	+44	+3	+68

49	Кемеровская обл.	-22	-29	-49	-38	-66	-83	-18	-	-28
50	Новосибирская »	+12	+14	+12	+11	+7	-	-22	+1	-33
	11-й территориальный район									
	Казахская ССР									
51	Восточно-Казахстанская обл.	-22	-29	-44	-34	-56	-68	-7	-1	-11
52	Джамбулская »	+44	+57	+86	+68	+109	+132	+12	+1	+18
53	Карагандинская »	-	-	-	-	-	+9	+4	-	+6
54	Кзыл-Ординская »	+61	+79	+120	+95	+152	+183	+17	+2	+25
55	Павлодарская »	-20	-26	-37	-30	-46	-54	-	-	-
56	Северо-Казахстанская »	-11	-14	-20	-16	-24	-28	-	+2	-
57	Семипалатинская »	-	-	-	-	-	-	-	+2	-
58	Тургайская »	-	-	-	-	-	-	-	+2	-
59	Уральская »	+115	+148	+225	+178	+286	+345	+31	+3	+48
60	Целиноградская »	+61	+77	+112	+90	+137	+162	-	+2	-
	12-й территориальный район									
	Узбекская ССР									
61	Андижанская и Наманганская области	-15	-20	-32	-26	-43	-54	-11	+1	-17
62	Джизакская обл.	+35	+45	+70	+55	+90	+109	+12	-2	+18
63	Кашкадарьинская »	+4	+6	+14	+10	+21	+29	+12	-	+19
64	Самаркандская »	-4	-5	-11	-8	-17	-23	-10	-2	-16
65	Сурхандарьинская обл.	-12	-15	-16	-14	-15	-13	+14	+1	+21
66	Сырдарьинская »	+80	+103	+158	+124	+202	+244	+25	+5	+39
67	Ташкентская »	-20	-26	-41	-33	-53	-65	-8	-	-12
68	Ферганская »	-63	-82	-125	-99	-158	-191	-17	-2	-26
69	Хорезмская »	+38	+50	+78	+61	+99	+121	+14	+1	+22

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274	276, 279	278, 283	280	281	282, 285	284	286	287—298	300
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	1-й территориальный район										
	РСФСР										
1	Башкирская АССР	-42	-6	-22	-65	-18	-8	-32	-89	-	-6
2	Белгородская обл.	-75	-1	-39	-114	-32	-1	-55	-154	+2	-
3	Брянская »	-121	+3	-63	-185	-51	+5	-89	-248	+4	+5
4	Владимирская »	+105	-3	+55	+162	+44	-4	+79	+219	+3	-4
5	Волгоградская, Курская области	+20	-3	+10	+30	+9	-4	+14	+40	-	-3
6	Воронежская обл.	-50	-1	-26	-76	-21	-1	-36	-101	+2	-
7	Горьковская »	-	-2	+1	+3	+1	-2	+2	+4	-	+6
8	Ивановская »	-	+8	-2	-4	-1	+10	-3	-7	-	-
9	Калининская »	+199	-	+104	+308	+84	-	+150	+416	-	+5
10	Калужская »	-37	+5	-19	-56	-15	+6	-27	-76	-	-
11	Кировская »	-	-	+2	+6	+1	-	+3	+9	-	-4
12	Костромская »	-	-4	-	-	-	-5	-	-	-	-
13	Куйбышевская обл., Татарская АССР	+39	+1	+20	+60	+16	+1	+30	+82	-	-
14	Ленинградская обл.	+50	-4	+26	+75	+21	-5	+36	+101	-	-4

15	Липецкая, Орловская области	+15	+6	+8	+23	+6	+8	+11	+31	—	+9
16	Марийская АССР	—	+8	—	—	—	+11	—	—	—	+10
17	Мордовская АССР	-34	-1	-18	-51	-14	-1	-24	-68	—	—
18	Московская обл.	-24	—	-12	-37	-10	—	-18	-49	—	—
19	Новгородская »	-67	-1	-34	-101	-28	-1	-49	-135	-2	—
20	Пензенская, Саратовская области	+79	-3	+42	+124	+33	-3	+61	+169	—	—
21	Псковская, Тульская области	-46	+3	-24	-70	-19	+3	-34	-145	+4	+3
22	Рязанская обл.	+26	—	+14	+40	+11	—	+19	+53	-3	—
23	Смоленская »	—	+5	—	—	—	+6	—	—	+2	+5
24	Тамбовская »	+15	-2	+8	+23	+6	-3	+11	+31	—	—
25	Ульяновская »	+63	—	+34	+99	+26	—	+49	+134	—	—
26	Чувашская АССР	—	-6	—	—	—	-7	—	—	—	-4
27	Ярославская обл.	-80	+1	-42	-123	-33	+1	-60	-167	+6	—
РСФСР											
3-й территориальный район											
28	Эстонская ССР	—	-4	—	—	—	-5	—	—	—	-4
29	Калининградская обл.	—	+2	—	—	—	+2	—	—	-3	—
4-й территориальный район											
Украинская ССР											
30	Винницкая обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	-3	—
31	Днепропетровская обл.	—	-1	—	—	—	-1	—	—	-2	—

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274	276, 279	278, 283	280	281	282, 285	284	286	287—298	300
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
32	Донецкая обл.	—	—1	—	—	—	—1	—	—	—	—
33	Житомирская обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—2	—
34	Запорожская, Черновицкая области	—	—	—	—	—	—1	—	—	+2	—
35	Крымская обл.	—	+8	—	—	—	+9	—	—	+2	—
36	Николаевская, Одесская области	—	+2	—	—	—	+2	—	—	+3	—
37	Полтавская обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—2	—
38	Ровенская »	—	+6	—	—	—	+7	—	—	—	+4
39	Черниговская »	—	+3	—	—	—	+3	—	—	—	—
40	Молдавская ССР	—	+5	—	—	—	+6	—	—	+3	+4
	5-й территориальный район РСФСР										
41	Дагестанская АССР, Кабардино-Балкарская АССР, Северо-Осетинская АССР	—	—1	—	—	—	—1	—	—	—	—
42	Краснодарский край	+55	+9	+30	+85	+23	+12	+41	+115	—	7
43	Ставропольский край	+33	+1	+17	+51	+14	+1	+25	+69	+3	—

6-й территориальный район										
44	Азербайджанская ССР	—	—5	—	—	—	—6	—	—	—3
45	Армянская ССР	—18	+3	—10	—28	—8	+3	—13	—37	—
7-й территориальный район РСФСР										
46	Курганская обл.	—	+1	—	—	—	+1	—	—	+2
47	Оренбургская »	+85	+2	+46	+130	+36	+2	+63	+176	+3
8-й территориальный район										
48	Алтайский край	+187	+3	+98	+288	+78	+4	+140	+389	+3
49	Кемеровская обл.	—77	—1	—40	—118	—32	—1	—57	—160	—
50	Новосибирская »	—92	+1	—48	—141	—39	+1	—68	—190	—
11-й территориальный район										
Казахская ССР										
51	Восточно-Казахстанская обл.	—29	—1	—15	—45	—12	—1	—22	—60	—4
52	Джамбулская »	+50	+1	+26	+77	+21	+2	+37	+103	—
53	Қарагандинская »	+17	—	+8	+25	+7	—	+12	+34	—
54	Қзыл-Ординская »	+70	+2	+36	+108	+29	+2	+52	+145	—
55	Павлодарская »	—	—	—	—	—	—	—	—	+4
56	Северо-Казахстанская »	—	+4	—	—	—	+5	—	—	+4
57	Семипалатинская »	—	+4	—	—	—	+5	—	—	+4

№ п. п.	Наименование территориальных районов, областей, краев и республик	Номера цен									
		274	276, 279	278, 283	280	281	282, 285	284	286	287—298	300
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
58	Тургайская »	—	+4	—	—	—	+6	—	—	—	+4
59	Уральская »	+131	+4	+69	+202	+55	+4	+99	+274	—	—
60	Целиноградская »	—	+2	—	—	—	+2	—	—	—	—
	12-й территориальный район										
	Узбекская ССР										
61	Андижанская и Наманганская области	—46	+3	—25	—71	—19	+4	—35	—97	—4	+4
62	Джизакская обл	+49	—4	+26	+76	+21	—5	+37	+103	—	—5
63	Кашкадарьинская »	+52	—	+27	+79	+22	—	+39	+107	—	—
64	Самаркандская »	—43	—4	—22	—65	—18	—4	—31	—88	—2	—3
65	Сурхандарьинская »	+59	+2	+31	+91	+25	+3	+44	+122	—	+3
66	Сырдарьинская »	+107	+9	+55	+164	+45	+10	+80	+222	+2	+6
67	Ташкентская »	—34	—	—18	—53	—14	—	—26	—72	+3	—
68	Ферганская »	—73	—3	—38	—113	—30	—3	—55	—153	—5	—
69	Хорезмская »	+61	+1	+32	+95	+26	+1	+46	+128	+1	—

Примечания: 1. Поправки по пункту «А» следует принимать для областей, краев и республик, из которых поступают на стройку сборные бетонные и железобетонные конструкции. 2. Поправки по пункту «Б» следует принимать для областей, краев и республик, в которых проектируется строительство сооружений. 3. Настоящие поправки определены по объемам местных строительных материалов (включая сборные бетонные и железобетонные конструкции) с учетом изменений конструктивных элементов сооружений в конкретных условиях отдельных областей, краев и республик, поэтому при составлении смет они не подлежат корректировке. 4. Поправки со знаком «плюс» следует прибавлять к прямым затратам цен Прейскуранта, а со знаком «минус» — вычитать

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ КЛАДКИ СБОРНЫХ
И МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ВОДОПРОПУСКНЫХ ТРУБ,
УЧТЕННЫХ В ЦЕНАХ ПРЕЙСКУРАНТА
(В м³ НА ИЗМЕРИТЕЛЬ ЦЕН)**

Номера цен	Сборные железобетонные фундаменты	Монолитные бетонные фундаменты
1	2	3
84, 111, 136	0,52	—
85, 112	—	1,74
87, 89, 114, 116, 139	0,48	—
88, 117, 140, 142	—	1,55
91, 96, 144, 149	0,44	—
92, 120, 129, 145, 157	—	1,33
93, 105, 121, 130, 146, 158, 234, 238, 241, 243	0,37	—
94, 122, 131, 147, 159	—	1,03
97, 100, 104	—	1,11
99, 103, 119, 125, 152, 156	0,41	—
101, 107, 127, 132, 154, 160	0,33	—
102, 106, 128, 133, 155, 161	—	0,87
108, 248, 256, 257	—	0,79
115, 150	—	1,44
126, 153	—	1,21
137	—	1,84
167, 172, 176	0,11	—
168, 173, 177	—	0,19
180, 183, 193	0,18	—
181, 194, 196	—	0,32
184, 186	—	0,28
185, 195	0,15	—
189, 191	—	0,35
197, 203, 215, 221, 245, 249, 251	0,26	—
198, 216, 222	—	0,72
199, 205, 217, 223, 233, 237	0,22	—
200, 218, 227, 240, 244	—	0,61
201, 207, 219, 225	0,17	—
202, 210, 220, 226	—	0,44
204	—	0,68
206, 209, 224, 230, 236, 242	—	0,53
208, 211, 214, 229, 232	—	0,38
212, 213, 228, 231	—	0,5
235, 239	—	0,3
246, 250, 252, 255, 258	0,46	—
247, 253	—	0,42
254, 259	—	0,91

Примечание В ведомость объемов не включен объем монолитного бетона заполнения пазух двухочковых и трехочковых водопропускных труб.

**ТАБЛИЦА ЗАТРАТ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ,
УЧТЕННЫХ В ПРЕЙСКУРАНТЕ (Тжп),
ПРИ ТРАНСПОРТИРОВАНИИ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ
И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
ОТ СТАНЦИИ ОТПРАВЛЕНИЯ
ДО СТАНЦИИ НАЗНАЧЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ МПС,
ЧЕРЕЗ КОТОРУЮ СОГЛАСНО ПРОЕКТУ
ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ПОСТАВКА КОНСТРУКЦИИ
(В РУБЛЯХ ЗА 1 Т)**

Территориаль- ные районы	Наименование сборных бетонных и железобетонных конструкций				
	звенья круг- лых труб	звенья прямо- угольных труб	фундамен- ты и ого- ловки	сваи	элементы лестничных сходов
1	2	3	4	5	6
1а	4,4	3,6	3,2	4,1	4,7
1б	5,1	4,2	3,6	3,5	4,7
1в	4,7	3,9	3,7	5,7	5,3
1г	5,2	4,3	4,5	4,3	5,3
1д	4,9	4,2	3,4	4,7	5
1е	6,7	5,4	4,4	7	5,8
1ж	5,2	4,3	3,9	4,7	4,1
2а	6,9	5,7	3,8	5,7	6,5
2б	7,5	6,1	4,4	4,6	7,4
2в	9	7,3	5,4	6,8	7,5
2г	8,7	7	5,2	6,4	7,2
3	4	3,3	3	4,1	4,1
4	5,6	4,5	3,7	4,1	4,1
5а	5,6	4,7	3,2	7,6	4,3
5б	6	4,9	3,9	4,2	5,1
6а, 6б	3,9	3,3	3,8	4	5,5
6в	12,2	9,5	5,4	4,2	9,2
7а	6,7	5,5	4,4	4,3	7,7
7б	7	5,7	4,3	5,4	6,7
7в	7,4	5,9	4,7	4,5	5,1
7г	4,9	4,1	3,8	2,6	4,5

Продолжение прил. 13

Территориальные районы	Наименование сборных бетонных и железобетонных конструкций				
	звенья круглых труб	звенья прямоугольных труб	фундаменты и оголовки	сваи	элементы лестничных сходов
1	2	3	4	5	6
8а	9,3	8,4	5,5	6,8	6,4
8б	8,4	7,6	5,1	9,6	5,4
8в	8	7,2	4,9	11,8	7
8г	7,7	6,8	4,6	4,4	5,9
8д, 8е	14,2	11,7	8,4	8,6	8,8
9а	9,1	7,3	5,5	5,7	6,5
9б	5,3	4,4	4,3	8,1	3,7
9в	9,4	7,4	5,6	12,4	4,5
10а	8	6,4	5	16,4	5,1
10б	6,6	5,5	4,6	10,8	8,1
10в	6	4,9	4,1	4,7	5
11а	7	5,7	4,4	4,9	5,6
11б	7,1	5,8	4,5	3,4	5,1
11в	6,8	5,5	4,2	3,5	5,9
11г	10,3	8	6,2	5,6	5
11д	10,2	8,8	6	5,5	4,9
11е	9,7	7,5	5,7	6	6
12а	6,7	5,4	4,5	4,2	6,6
12б	14,7	11,4	8,1	5,9	6,1
12в, 12е	10,2	9,3	6	5,4	6,7
12г	10,7	8,5	7,7	4,8	6,7
12д	9	8,1	6,2	5,1	5,9

Примечание. При перевозке конструкций на расстояние до 400 км затраты, приведенные в настоящей таблице, принимаются с коэффициентами (Кж) по районам 1а—1д, 1ж, 3—5, 6а, 6б 7г, 9б, 10в—0,6; по районам 1е, 2, 7а—7в, 8а—8г, 9а, 9в, 10а, 10б, 11а—11в, 11е, 12а—0,4; по районам 6в, 8д, 8е, 11г, 11д, 12б—12д—0,2.

**ПРИМЕР СОСТАВЛЕНИЯ ЛОКАЛЬНЫХ СМЕТ
НА СТРОИТЕЛЬСТВО ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ЦЕН ПРЕЙСКУРАНТА**

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

По составлению локальной сметы на строительство водопропускной круглой сборной железобетонной трубы отверстием 1,25 м на монолитном фундаменте при высоте насыпи 6,5 м для автомобильной дороги (типовой проект серии № 3.501—59)

1. Наименование стройки	Строительство новой автомобильной дороги М—Н без тоннелей и мостов длиной более 50 м.
2. Район строительства	Башкирская АССР (район 1в)
3. Районный коэффициент к заработной плате в районе строительства	1,15
4. Группа и влажность грунтов на площадке строительства	III группа мокрых грунтов с водоотливом до 30 м ³ /ч
5. Предельные нормы накладных расходов на строительство работ, установленные для подрядной строительной организации	11,7%
6. Норма для определения величины нормативной условно-чистой продукции (НУЧП), содержащейся в предельных нормах накладных расходов на строительные работы	23%
7. Организация, занимающаяся транспортированием грунта	автотранспортное предприятие, находящееся на балансе подрядной строительной организации
8. Сметные цены на сборные бетонные и железобетонные конструкции принимаются	по Сборнику зональных сметных цен на местные строительные материалы, изделия и конструкции по районам Башкирской АССР

Строительство новой автодорожной линии М-Н без тоннелей и мостов длиной более 50 м

Локальная смета № 1

на строительные работы водопропускной круглой сборной железобетонной трубы
отверстием 1,25 м на монолитном фундаменте при высоте насыпи 6,5 м

Сметная стоимость 4,96 тыс. руб.

Нормативная условно-чистая продукция — 1,22 тыс. руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Основание: чертежи № 3.501-59

№ п. п.	№ преискуран- тов, УСН, расценок, ценников и др.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормативной услов- но-чистой продукции
						основной зара- ботной платы	эксплуа- тации машин		основной зара- ботной платы	эксплуа- тации машин	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ПРЗС а. д. № 92	Сооружение трубы (звень- ев) круглой железобетонной трубы отверстием 1,25 м	м ³	14	210	14,5	13,6	2940	203	190	393
2	ПРЗС а. д. № 173	Сооружение двух оголовков с коническими звеньями круглой железобетонной трубы отверстием 1,25 м	м ³	11,3	152	7,96	4,66 7,77 2,61	1718	90	65 88 29	178

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Прил. 2	<p>Поправка к цене при производстве работ в мокрых грунтах III группы с водоотливом до 30 ³/ч вместо учетных сухих грунтов:</p> <p>а) звенья труб</p> <p>б) оголовки</p>	м ³	14	2,98	0,08	2,9 1,48	42	1	41 21	42
			м ³	11,3	4,69	0,12	4,57 2,34	53	1	52 26	53
4	Техн. ч. п. 1.7, п. 2.3б, к-1,15 вместо 1	<p>Поправка по заработной плате</p> $\left(\frac{1,15}{1} - 1\right) [(203+90+1+1) + (65+29+21+26)]$	руб.	—	—	—	—	65	44	21 21	65
5	Техн. ч., табл. 3.4, п. 2.3в	<p>Поправка к цене, учитывающая изменение стоимости сборных железобетонных конструкций в связи с отклонением условий их транспортирования:</p> <p>а) звенья труб (7,75—12,3) 2,5</p> <p>б) оголовки (7,75—12,3) 0,35 + (7,75—8,7) 2,15</p>	м ³	14	—11,4	—	—	—160	—	—	—
			м ³	11,3	—3,64	—	—	—41	—	—	—

6 Прил. 10

Поправка к прямым затратам, учитывающая разницу в оптовых ценах на сборные бетонные и железобетонные конструкции и разницу сметных цен на остальные местные строительные материалы:

а) звенья труб $(-11) + (-7)$

м³

14

-18

—

—

-252

—

—

—

б) оголовки

$(-18) + (-4)$

м³

11,3

-22

—

—

-249

—

—

—

Итого по п.п. 1—6

руб.

4116

339

392

731

162

То же

Накладные расходы на строительные работы 11,7%

руб.

481

НУЧП, содержащаяся в накладных расходах $0,23 \times (339 \times 392)$

»

168

Плановые накопления 8%

»

368

НУЧП, содержащаяся в плановых накоплениях $0,44 \times (339 \times 392)$

»

—

—

—

322

Итого по смете

руб.

4965

339

392

162

1221

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Техническая часть	3
I. Цены Прейскуранта на трубы водопропускные круглые, железобетонные	22
1. Звенья одноочковых круглых труб	22
2. Звенья двухочковых и трехочковых круглых труб	50
3. Оголовки одноочковых круглых труб	103
4. Оголовки двухочковых и трехочковых круглых труб	119
II. Цены Прейскуранта на трубы водопропускные прямоугольные железобетонные	138
5. Звенья одноочковых прямоугольных труб	138
6. Звенья двухочковых прямоугольных труб	156
7. Оголовки одноочковых прямоугольных труб	174
8. Оголовки двухочковых прямоугольных труб	186
III. Цены Прейскуранта на трубы водопропускные круглые из гофрированного металла	201
9. Средние звенья одноочковых круглых труб из гофрированного металла	201
10. Средние звенья двухочковых и трехочковых круглых труб из гофрированного металла	205
11. Оголовки одноочковых круглых труб из гофрированного металла	213
Оголовки двухочковых и трехочковых круглых труб из гофрированного металла	223
IV. Цены Прейскуранта на железобетонные лестничные сходы по откосам насыпей и выемок	243
V. Цены Прейскуранта на дополнительные объемы работ по сооружению водопропускных труб	255
<i>Приложение 1. Распределение отдельных частей территории СССР по территориальным районам, для которых разработаны цены Прейскуранта</i>	263
<i>Приложение 2. Поправки к ценам при разработке мокрых грунтов и устройстве водоотлива</i>	265
<i>Приложение 3. Поправки к ценам на укладку звеньев и оголовков водопропускных железобетонных труб при устройстве подготовки из щебня вместо учтенной в Прейскуранте песчано-гравийной подготовки</i>	272
<i>Приложение 4. Поправки к ценам при укладке звеньев водопропускных железобетонных круглых труб на естественный грунт вместо учтенной в Прейскуранте песчано-гравийной фундаментной подушки</i>	278
<i>Приложение 5. Поправки к ценам при изменении толщины песчано-гравийной засыпки над звеньями гофрированных металлических труб</i>	286
<i>Приложение 6. Поправки к ценам на устройство песчано-гравийной засыпки над гофрированными металлическими трубами при устройстве их в прогале насыпи</i>	292
<i>Приложение 7. Поправки к прямым затратам цен на изменение толщины листа гофрированных металлических труб</i>	296
<i>Приложение 8. Поправки к ценам при изменении толщины основания под оголовками гофрированных металлических труб</i>	297
<i>Приложение 9. Поправки к прямым затратам цен при изменении морозостойкости (Мрз)</i>	303
<i>Приложение 10. Поправки к ценам при удлинении существующих водопропускных труб</i>	303
<i>Приложение 11. Поправки к прямым затратам цен Прейскуранта, учитывающие разницу в оптовых ценах на сборные бетонные и железобетонные конструкции, а также разницу в сметных ценах на остальные местные строительные материалы между действующими в отдельных областях, краях и республиках и принятыми в Прейскуранте</i>	304
<i>Приложение 12. Ведомость объемов кладки сборных и монолитных фундаментов водопропускных труб, учтенных в ценах Прейскуранта</i>	337
<i>Приложение 13. Таблица затрат на железнодорожные перевозки, учтенных в Прейскуранте (Тжп), при транспортировании сборных бетонных и железобетонных конструкций от станции отправления до станции назначения железной дороги МПС, через которую согласно проекту предусматривается поставка конструкций</i>	338
<i>Приложение 14. Пример составления локальных смет на строительство искусственных сооружений с применением цен Прейскуранта</i>	340

Цена 1 руб. 20 коп.

**IV ЧАСТЬ Сметы
«СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА»**

Шифр глав	Наименование глав
IV-1	Система сметных нормативных документов и ценообразования в строительстве
IV-2	Правила разработки и применения элементарных сметных норм на строительные конструкции и работы
IV-3	Правила определения сметной стоимости эксплуатации строительных машин
IV-4	Правила определения сметных цен на материалы, изделия и конструкции и сметных цен на перевозки грузов для строительства
IV-5	Правила разработки единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы
IV-6	Правила разработки расценок на монтаж оборудования
IV-7	Правила определения дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время
IV-8	Правила разработки и применения норм накладных расходов и плановых накоплений в строительстве
IV-9	Правила разработки и применения сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений
IV-10	Правила определения прочих затрат, включаемых в сметы на строительство
IV-11	Правила определения сметной стоимости оборудования
IV-12	Правила разработки и применения сметных норм затрат на инструмент и инвентарь производственных зданий
IV-13	Правила разработки и применения сметных норм затрат на оборудование и инвентарь общественных и административных зданий
IV-14	Правила разработки и применения укрупненных сметных норм и расценок
IV-15	Правила разработки и применения прейскурантов на строительство зданий и сооружений
IV-16	Правила определения сметной стоимости строительства