

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы
мемлекеттік нормативтер
ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР**

**Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**КОНСТРУКТИВТЕР ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ
СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН
КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ**

**10-жинақ Өндірістік емес ғимараттар үшін сумен
жабдықтау және кәріздендірудің ішкі жүйелері**

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ
РАБОТ**

**Сборник 10 Внутренние системы водоснабжения и
канализации зданий непроизводственного назначения**

**ҚР ІСН 8.02-03-2020
УСН РК 8.02-03-2020**

**Ресми басылым
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министрлігі Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық
істері комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

Нур-Султан 2020

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы
мемлекеттік нормативтер
ІРЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

КОНСТРУКТИВТЕР ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ

10-жинақ Өндірістік емес ғимараттар үшін сумен
жабдықтау және кәріздендірудің ішкі жүйелері

СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ

Сборник 10 Внутренние системы водоснабжения и
канализации зданий непромышленного назначения

ҚР ІСН 8.02-03-2020
УСН РК 8.02-03-2020

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министрлігі Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан

Нур-Султан 2020

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 28.10.2020 жылғы № 155-нқ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.01.2021 жылдан бастап

Осы мемлекеттік нормативті ҚР сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара басуға, көбейтуге және таратуға болмайды.

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 ПРИНЯТ И	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 28.10.2020 года № 155-нқ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2021 года

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства РК.

Содержание

Общая часть	1
Техническая часть к Разделу 1 «Системы водоснабжения».....	4
Техническая часть к Разделу 2 «Системы водоотведения».....	5
Раздел 1 Системы водоснабжения	6
 Подраздел 1 Магистральная разводящая сеть ниже отм. 0.000 (без учета стояков)	6
Группа 1 холодного водоснабжения	6
Таблица 8714-0101-01 - при диаметре ввода трубопровода до 32 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	6
Таблица 8714-0101-02 - при диаметре ввода трубопровода от 33 до 40 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	7
Таблица 8714-0101-03 - при диаметре ввода трубопровода от 41 до 50 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	12
Таблица 8714-0101-04 - при диаметре ввода трубопровода от 51 до 65 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	14
Таблица 8714-0101-05 - при диаметре ввода трубопровода от 66 до 76 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	17
Таблица 8714-0101-06 - при диаметре ввода трубопровода от 77 до 100 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	21
Группа 2 горячего водоснабжения	23
Таблица 8714-0102-01 - при диаметре подающего трубопровода до 32 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным.....	23
Таблица 8714-0102-02 - при диаметре подающего трубопровода от 33 до 40 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным	26
Таблица 8714-0102-03 - при диаметре подающего трубопровода от 41 до 50 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным	28
Таблица 8714-0102-04 - при диаметре подающего трубопровода от 51 до 65 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)подающего и циркуляционного трубопроводов) равным	32
Таблица 8714-0102-06 - при диаметре подающего трубопровода от 77 до 100 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным	35
 Подраздел 3 Трубопроводы	37

Группа 1 Трубопроводы. Стояки	37
Таблица 8714-0301-01 - Стояки диаметром до 25 мм	37
Таблица 8714-0301-02 - Стояки диаметром до 32 мм	40
Таблица 8714-0301-03 - Стояки диаметром до 40 мм	44
Таблица 8714-0301-04 - Стояки диаметром до 50 мм	47
Подраздел 4 Конструктивные узлы системы водоснабжения	50
Группа 1 Конструктивные узлы системы холодного водоснабжения	50
Таблица 8714-0401-01 - Подводящие трубопроводы от стояка к санитарным приборам, при расстоянии от стояка до дальней точки водоразбора до 5 м	50
Группа 2 Конструктивные узлы системы горячего водоснабжения	54
Таблица 8714-0402-01 - Подводящие трубопроводы от стояка к санитарным приборам, при расстоянии от стояка до крайней точки водоразбора до 5 м	54
Раздел 2 Системы водоотведения	58
Подраздел 1 Магистральная отводящая сеть ниже отм. 0.000 (без учета стояков)	58
Группа 1 хозяйственно-бытового назначения	58
Таблица 8715-0101-01 - из полиэтиленовых труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	58
Таблица 8715-0101-02 - из чугунных труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	63
Группа 2 внутренней ливневой водосточной системы	65
Таблица 8715-0102-01 - из полиэтиленовых труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	65
Таблица 8715-0102-02 - из стальных труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м ²) к количеству стояков (N, шт)) равным	67
Подраздел 2 Магистральная отводящая сеть выше отм. 0.000 (без учета стояков)	69
Группа 2 внутренней ливневой водосточной системы	69
Таблица 8715-0202-01 - из полиэтиленовых труб, при числе К (отношение площади водосбора по кровле (S, м ²) к количеству воронок (N, шт)) равным ..	69
Таблица 8715-0202-02 - из стальных труб, при числе К (отношение площади водосбора по кровле (S, м ²) к количеству воронок (N, шт)) равным	71
Подраздел 3 Трубопроводы	74
Группа 1 Стояки	74
Таблица 8715-0301-01 - диаметром до 50 мм	74
Таблица 8715-0301-02 - диаметром до 100 мм	78
Группа 2 внутренних отводящих сетей	81
Таблица 8715-0302-01 - диаметром до 50 мм	81
Таблица 8715-0302-02 - диаметром до 100 мм	82
Подраздел 4 Конструктивные узлы системы водоотведения	84

Группа 1 Конструктивные узлы систем водоотведения хозяйственно-бытового назначения.....	84
Таблица 8715-0401-01 - Отводящие трубопроводы от санитарных приборов к стояку, при расстоянии от стояка дальней точки водоотвода до 5 метров.....	84
Приложение 1	88

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ****Внутренние системы водоснабжения и канализации зданий непромышленного назначения****COLLECTION OF ENLARGED ESTIMATED COST INDEX FOR STRUCTURES AND TYPES OF WORK****Internal systems of water supply and sewerage of non-industrial buildings**

Дата введения 2021-01-01

Общая часть

1 Настоящий Сборник укрупненных показателей сметной стоимости конструктивов и видов работ зданий непромышленного назначения содержит следующие разделы:

- Раздел 1 Системы водоснабжения;
- Раздел 2 Системы водоотведения.

2 Укрупненные показатели сметной стоимости конструктивов и видов работ (далее - УПСС КВР) применяются при определении расчетной и сметной стоимости строительства по объектам, возводимым за счет государственных инвестиций в строительство и средств субъектов квазигосударственного сектора.

По объектам, возводимым за счет других источников финансирования, УПСС КВР носят рекомендательный характер.

3 УПСС КВР предназначены для анализа стоимости проектных решений и выбора оптимальных решений при разработке проектной (предпроектной) документации; оперативного определения сметной и расчетной стоимости строительной продукции в составе сметного раздела проектной (предпроектной) документации.

4 УПСС КВР разработаны на основе ресурсно-технологических моделей, в основу которых положена проектно-сметная документация, имеющая положительное заключение экспертизы.

5 УПСС КВР определяются для 17-ти регионов Республики Казахстан и выпускаются ежегодно в виде Сборника.

6 УПСС КВР представляют собой объем денежных средств, необходимый и достаточный для возведения отдельного конструктивного элемента объекта капитального строительства или вида работы, рассчитанный на установленную единицу измерения (измеритель) в соответствующем уровне текущих цен.

7 В УПСС КВР учитываются все затраты для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих работ при сооружении отдельных конструктивных элементов (выполнении работ) в нормальных условиях, не осложненных внешними факторами.

Издание официальное

8 УПСС КВР учитывают следующие виды затрат:

1) прямые затраты, представляющие суммарный итог;

- стоимости оплаты труда рабочих строителей;
- стоимости эксплуатации строительных машин и механизмов, в том числе оплаты труда машинистов;
- стоимости строительных материалов, изделий и конструкций, включая транспортные и заготовительно-складские расходы.

2) затраты на оборудование;

3) накладные расходы;

4) сметная прибыль.

9 Таблицы УПСС КВР также могут содержать перечень основных материальных ресурсов, не учтенных в укрупненном показателе сметной стоимости, с приведением их расхода или без него. Затраты на данные ресурсы определяются дополнительно к укрупненным показателям сметной стоимости. Допускается замена указанных ресурсов на аналогичные материалы, изделия и конструкций, имеющие иные марки, классы, типоразмеры и другие характеристики согласно проектным данным, без изменения их расходов. Все необходимые сведения по определению расхода и стоимости основных материальных ресурсов приводятся в техчасти каждого Раздела настоящего Сборника.

10 Накладные расходы и сметная прибыль рассчитаны в соответствии с нормативным документом по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве.

11 УПСС КВР при определении сметной и расчетной стоимости строительства применяются при условии идентичности типа КВР и состава работ.

12 Стоимостные показатели затрат, учтенные в УПСС КВР, не подлежат корректировке при определении стоимости строительства в течение срока действия Сборника.

13 При применении УПСС КВР в составе локальных сметных расчетов в пояснительной записке к сметной документации отражаются сведения об их применении.

14 При наличии усложненных условий производства работ, обоснованных проектом организации строительства, применяются поправочные коэффициенты в соответствии с Общими положениями по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы (ЭСН РК 8.04-01-2015) и Общими положениями по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на монтаж оборудования (ЭСН РК 8.04-02-2015). Поправочные коэффициенты, предусмотренные в Общих положениях к нормам затрат труда, времени эксплуатации машин, включая затраты труда рабочих, обслуживающих машины, при использовании УПСС КВР также применяются к зарплате основных рабочих, к стоимости эксплуатации строительных машин (включая зарплату рабочих, занятых управлением и обслуживанием машин и механизмов) соответственно. Коэффициенты, применяемые к заработной плате рабочих-строителей и машинистов, применяются также и к накладным расходам, а сметная прибыль подлежит пересчету в соответствии с Нормативным документом по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве.

15 Показатели затрат труда УПСС КВР приведены в Приложении 1 настоящего Сборника.

16 УПСС КВР приведены в тенге.

17 В УПСС КВР не учтен налог на добавленную стоимость.

Техническая часть к Разделу 1 «Системы водоснабжения»

1 Раздел 1 «Системы водоснабжения» содержит следующие подразделы укрупненных показателей сметной стоимости конструктивов и видов работ (далее УПСС):

- Подраздел 1 Магистральная разводящая сеть ниже отм. 0.000 (без учета стояков);
- Подраздел 3 Трубопроводы;
- Подраздел 4 Конструктивные узлы системы водоснабжения.

2 Принятые измерители КВР приведены над таблицами с показателями УПСС.

3 В УПСС на прокладку магистральных разводящих сетей установка водомерных узлов, насосов и насосных станций различного назначения, теплообменного оборудования, контрольно-измерительных приборов и т.д. не учтены. Данные виды затрат следует определять дополнительно в соответствии с видом, мощностью и маркой ресурса, предусмотренного спецификацией проекта.

4 В УПСС с шифрами 8714-0401-0101÷8714-0401-0104, 8714-0402-0101÷8714-0402-0103 учтена установка счетчиков (водомеров).

Техническая часть к Разделу 2 «Системы водоотведения»

1 Раздел 2 «Системы водоотведения» содержит следующие подразделы:

- Подраздел 1 Магистральная отводящая сеть ниже отм. 0.000 (без учета стояков)
- Подраздел 2 Магистральная отводящая сеть выше отм. 0.000 (без учета стояков)
- Подраздел 3 Трубопроводы
- Подраздел 4 Конструктивные узлы системы водоотведения

2 Принятые измерители КВР приведены над таблицами укрупненных показателей стоимости.

3 В укрупненных показателях стоимости на прокладку магистральных отводящих сетей установка насосов и насосных станций различного назначения не учтены. Данные виды затрат следует определять дополнительно в соответствии с видом, мощностью и маркой ресурса, предусмотренного спецификацией проекта.

Раздел 1 Системы водоснабжения**Подраздел 1 Магистральная разводящая сеть ниже отм. 0.000 (без учета стояков)****Группа 1 холодного водоснабжения****Таблица 8714-0101-01 - при диаметре ввода трубопровода до 32 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным**Описание:

Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0101-0101 - до 50

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0101-0101	1 437	46	19	302	1 785	-	1 389	254	3 428
02 г. Алматы	8714-0101-0101	1 386	46	18	304	1 736	-	1 340	246	3 322
03 Акмолинская	8714-0101-0101	1 197	44	16	302	1 543	-	1 157	216	2 916
04 Актюбинская	8714-0101-0101	1 138	43	15	302	1 483	-	1 100	207	2 790
05 Алматинская	8714-0101-0101	1 262	45	17	304	1 611	-	1 220	226	3 057
06 Атырауская	8714-0101-0101	1 225	44	16	302	1 571	-	1 185	220	2 976
07 ЗКО	8714-0101-0101	1 127	43	15	302	1 472	-	1 090	205	2 767
08 Жамбылская	8714-0101-0101	1 152	42	15	301	1 495	-	1 114	209	2 818
09 Карагандинская	8714-0101-0101	1 185	44	16	304	1 533	-	1 146	214	2 893
10 Костанайская	8714-0101-0101	1 162	44	15	301	1 507	-	1 124	210	2 841

Окончание таблицы 8714-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8714-0101-0101	1 160	42	15	301	1 503	-	1 121	210	2 834
12 Мангистауская	8714-0101-0101	1 493	48	21	302	1 843	-	1 444	263	3 550
13 Туркестанская	8714-0101-0101	1 217	44	15	301	1 562	-	1 176	219	2 957
14 Павлодарская	8714-0101-0101	1 110	42	15	301	1 453	-	1 074	202	2 729
15 СКО	8714-0101-0101	1 165	42	15	302	1 509	-	1 127	211	2 847
16 ВКО	8714-0101-0101	1 255	43	17	302	1 600	-	1 214	225	3 039
17 г. Шымкент	8714-0101-0101	1 162	44	15	302	1 508	-	1 123	210	2 841

Таблица 8714-0101-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0101	2301-0501-1305	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 32x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,155041
	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	0,148595
	2301-0601-0103	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-25x4,2 PN 20 не армированные	м	0,138198
	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	0,0620165
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,0826446
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,0826446

Таблица 8714-0101-02 - при диаметре ввода трубопровода от 33 до 40 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равнымОписание:

-0201-0204: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0201-0204: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0101-0201 - до 50

8714-0101-0202 - от 51 до 100

8714-0101-0203 - от 101 до 200

8714-0101-0204 - свыше 201

Измеритель: м2 площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0101-0201	1 066	75	30	624	1 765	-	1 021	223	3 009
	8714-0101-0202	364	43	20	337	744	-	348	87	1 179
	8714-0101-0203	298	11	5	426	735	-	286	82	1 103
	8714-0101-0204	352	3	-	138	493	-	345	67	905
02 г. Алматы	8714-0101-0201	1 028	74	29	627	1 729	-	985	217	2 931
	8714-0101-0202	351	42	19	340	733	-	336	86	1 155
	8714-0101-0203	287	11	5	439	737	-	276	81	1 094
	8714-0101-0204	339	3	-	138	480	-	332	65	877
03 Акмолинская	8714-0101-0201	888	71	25	624	1 583	-	851	195	2 629
	8714-0101-0202	303	39	16	337	679	-	290	78	1 047
	8714-0101-0203	248	11	4	426	685	-	238	74	997
	8714-0101-0204	293	4	-	138	435	-	287	58	780
04 Актюбинская	8714-0101-0201	844	69	24	624	1 537	-	809	188	2 534
	8714-0101-0202	288	39	16	338	665	-	276	75	1 016
	8714-0101-0203	236	10	4	429	675	-	226	72	973
	8714-0101-0204	278	3	-	138	419	-	273	55	747
05 Алматинская	8714-0101-0201	936	72	27	627	1 635	-	897	203	2 735
	8714-0101-0202	320	40	17	340	700	-	306	80	1 086
	8714-0101-0203	261	11	4	439	711	-	251	77	1 039
	8714-0101-0204	309	4	-	138	451	-	303	60	814

Продолжение таблицы 8714-0101-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8714-0101-0201	909	71	26	624	1 604	-	871	198	2 673
	8714-0101-0202	310	40	17	338	688	-	297	79	1 064
	8714-0101-0203	254	11	4	429	694	-	244	75	1 013
	8714-0101-0204	300	4	-	138	442	-	294	59	795
07 ЗКО	8714-0101-0201	837	69	24	624	1 530	-	802	187	2 519
	8714-0101-0202	286	39	16	338	663	-	274	75	1 012
	8714-0101-0203	234	10	4	429	673	-	224	72	969
	8714-0101-0204	276	4	-	138	418	-	270	55	743
08 Жамбылская	8714-0101-0201	855	69	24	624	1 548	-	818	189	2 555
	8714-0101-0202	292	38	15	337	667	-	279	76	1 022
	8714-0101-0203	239	10	4	429	678	-	229	73	980
	8714-0101-0204	282	4	-	138	424	-	276	56	756
09 Карагандинская	8714-0101-0201	879	71	25	627	1 577	-	842	194	2 613
	8714-0101-0202	300	39	16	340	679	-	287	77	1 043
	8714-0101-0203	245	11	4	424	680	-	236	73	989
	8714-0101-0204	290	4	-	138	432	-	284	57	773
10 Костанайская	8714-0101-0201	863	70	25	624	1 557	-	826	191	2 574
	8714-0101-0202	294	39	16	337	670	-	282	76	1 028
	8714-0101-0203	241	11	4	429	681	-	231	73	985
	8714-0101-0204	284	4	-	138	426	-	279	56	761
11 Кызылординская	8714-0101-0201	861	69	24	624	1 554	-	824	190	2 568
	8714-0101-0202	294	39	16	336	669	-	281	76	1 026
	8714-0101-0203	240	10	4	429	679	-	231	73	983
	8714-0101-0204	284	3	-	138	425	-	278	56	759
12 Мангистауская	8714-0101-0201	1 108	78	33	624	1 810	-	1 062	230	3 102
	8714-0101-0202	378	44	21	337	759	-	363	90	1 212
	8714-0101-0203	309	12	5	429	750	-	297	84	1 131
	8714-0101-0204	365	4	-	138	507	-	358	69	934

Окончание таблицы 8714-0101-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8714-0101-0201	903	71	25	624	1 598	-	864	197	2 659
	8714-0101-0202	308	39	16	337	684	-	294	78	1 056
	8714-0101-0203	252	11	4	429	692	-	242	75	1 009
	8714-0101-0204	298	4	-	138	440	-	292	59	791
14 Павлодарская	8714-0101-0201	824	68	24	624	1 516	-	789	184	2 489
	8714-0101-0202	281	38	15	336	655	-	269	74	998
	8714-0101-0203	230	10	4	426	666	-	221	71	958
	8714-0101-0204	272	3	-	138	413	-	266	54	733
15 СКО	8714-0101-0201	865	69	25	624	1 558	-	828	191	2 577
	8714-0101-0202	295	39	16	338	672	-	283	76	1 031
	8714-0101-0203	241	10	4	429	680	-	232	73	985
	8714-0101-0204	285	3	-	138	426	-	280	56	762
16 ВКО	8714-0101-0201	931	71	27	624	1 626	-	893	202	2 721
	8714-0101-0202	318	41	18	337	696	-	305	80	1 081
	8714-0101-0203	260	10	4	429	699	-	250	76	1 025
	8714-0101-0204	307	3	-	138	448	-	301	60	809
17 г. Шымкент	8714-0101-0201	862	70	24	624	1 556	-	825	190	2 571
	8714-0101-0202	294	39	16	338	671	-	282	76	1 029
	8714-0101-0203	241	11	4	429	681	-	231	73	985
	8714-0101-0204	284	4	-	138	426	-	279	56	761

Таблица 8714-0101-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0201	2301-0501-1306	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 40x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0180192
	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	0,0543352
	2301-0601-0103	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-25x4,2 PN 20 не армированные	м	0,0459396
	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	0,0850385
	2301-0601-0105	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-40x6,7 PN 20 не армированные	м	0,120986
	2301-0601-0106	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-50x8,3 PN 20 не армированные	м	0,0155934
	2301-1306-0201	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,00274725
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,00274725
2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,010989	
8714-0101-0202	2301-0501-1018	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 26 - 280x10,7 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,00561111
	2301-0501-1310	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 63x3,8 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0157667
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,00555556
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,122222
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,0666667
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0555556
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,0277778
8714-0101-0203	2301-0601-0303	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 11-25x2,3 PN 10 не армированные	м	0,0434211
	2301-0601-0304	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 11-32x2,9 PN 10 не армированные	м	0,0173684
	2301-0601-0305	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 11-40x3,7 PN 10 не армированные	м	0,0434211

Окончание таблицы 8714-0101-02.1

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0204	2301-0501-1501	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 20x2 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,046729
	2301-0501-1502	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 25x2,3 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,046729
	2301-0501-1504	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 32x3,0 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0233645
	2301-0501-1506	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 40x3,7 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0817757

Таблица 8714-0101-03 - при диаметре ввода трубопровода от 41 до 50 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0101-0301 - до 50

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0101-0301	877	41	19	725	1 643	-	839	199	2 681

Окончание таблицы 8714-0101-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8714-0101-0301	846	41	18	729	1 616	-	809	194	2 619
03 Акмолинская	8714-0101-0301	731	39	16	725	1 495	-	699	176	2 370
04 Актюбинская	8714-0101-0301	694	38	15	725	1 457	-	665	170	2 292
05 Алматинская	8714-0101-0301	770	40	17	728	1 538	-	737	182	2 457
06 Атырауская	8714-0101-0301	748	39	16	725	1 512	-	716	178	2 406
07 ЗКО	8714-0101-0301	688	38	15	725	1 451	-	659	169	2 279
08 Жамбылская	8714-0101-0301	703	37	15	724	1 464	-	673	171	2 308
09 Карагандинская	8714-0101-0301	723	39	16	729	1 491	-	692	175	2 358
10 Костанайская	8714-0101-0301	709	38	15	725	1 472	-	679	172	2 323
11 Кызылординская	8714-0101-0301	708	38	15	724	1 470	-	677	172	2 319
12 Мангистауская	8714-0101-0301	911	43	20	725	1 679	-	873	204	2 756
13 Туркестанская	8714-0101-0301	742	39	15	724	1 505	-	710	177	2 392
14 Павлодарская	8714-0101-0301	678	37	15	724	1 439	-	649	167	2 255
15 СКО	8714-0101-0301	711	38	15	725	1 474	-	681	172	2 327
16 ВКО	8714-0101-0301	766	39	17	725	1 530	-	733	181	2 444
17 г. Шымкент	8714-0101-0301	709	38	15	725	1 472	-	678	172	2 322

Таблица 8714-0101-03.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0301	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	0,138568
	2301-0601-0105	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-40x6,7 PN 20 не армированные	м	0,106477
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,113636
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0113636

Таблица 8714-0101-04 - при диаметре ввода трубопровода от 51 до 65 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

-0401-0404: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0401-0404: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0101-0401 - до 50

8714-0101-0402 - от 51 до 100

8714-0101-0404 - свыше 201

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0101-0401	302	12	5	911	1 225	-	287	121	1 633
	8714-0101-0402	333	41	18	714	1 088	-	322	113	1 523
	8714-0101-0404	165	16	7	513	694	-	159	68	921
02 г. Алматы	8714-0101-0401	291	12	5	893	1 196	-	276	118	1 590
	8714-0101-0402	321	40	17	714	1 075	-	311	111	1 497
	8714-0101-0404	159	16	7	506	681	-	153	67	901
03 Акмолинская	8714-0101-0401	252	11	4	897	1 160	-	239	112	1 511
	8714-0101-0402	277	38	15	714	1 029	-	268	104	1 401
	8714-0101-0404	137	15	6	506	658	-	132	63	853
04 Актюбинская	8714-0101-0401	239	11	4	896	1 146	-	227	110	1 483
	8714-0101-0402	264	38	14	715	1 017	-	255	102	1 374
	8714-0101-0404	130	15	5	506	651	-	126	62	839

Продолжение таблицы 8714-0101-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8714-0101-0401	265	12	4	892	1 169	-	252	114	1 535
	8714-0101-0402	292	39	16	714	1 045	-	283	106	1 434
	8714-0101-0404	144	16	6	509	669	-	139	65	873
06 Атырауская	8714-0101-0401	257	11	4	895	1 163	-	245	113	1 521
	8714-0101-0402	284	38	15	715	1 037	-	275	105	1 417
	8714-0101-0404	140	15	6	503	658	-	135	63	856
07 ЗКО	8714-0101-0401	237	11	4	895	1 143	-	225	109	1 477
	8714-0101-0402	261	37	14	715	1 013	-	253	101	1 367
	8714-0101-0404	129	15	5	503	647	-	125	62	834
08 Жамбылская	8714-0101-0401	242	11	4	897	1 150	-	230	110	1 490
	8714-0101-0402	267	37	14	714	1 018	-	258	102	1 378
	8714-0101-0404	132	15	5	505	652	-	127	62	841
09 Карагандинская	8714-0101-0401	249	11	4	908	1 168	-	236	112	1 516
	8714-0101-0402	275	38	15	714	1 027	-	266	103	1 396
	8714-0101-0404	136	15	6	510	661	-	131	63	855
10 Костанайская	8714-0101-0401	244	11	4	898	1 153	-	232	111	1 496
	8714-0101-0402	269	38	14	714	1 021	-	261	103	1 385
	8714-0101-0404	133	15	5	506	654	-	128	63	845
11 Кызылординская	8714-0101-0401	244	11	4	894	1 149	-	231	110	1 490
	8714-0101-0402	269	37	14	714	1 020	-	260	102	1 382
	8714-0101-0404	133	15	5	502	650	-	128	62	840
12 Мангистауская	8714-0101-0401	314	13	5	895	1 222	-	298	122	1 642
	8714-0101-0402	346	42	19	714	1 102	-	335	115	1 552
	8714-0101-0404	171	17	7	506	694	-	165	69	928
13 Туркестанская	8714-0101-0401	256	11	4	894	1 161	-	243	112	1 516
	8714-0101-0402	282	38	15	714	1 034	-	272	104	1 410
	8714-0101-0404	139	15	5	503	657	-	134	63	854
14 Павлодарская	8714-0101-0401	233	11	4	894	1 138	-	222	109	1 469
	8714-0101-0402	257	37	14	714	1 008	-	249	101	1 358
	8714-0101-0404	127	15	5	502	644	-	123	61	828

Окончание таблицы 8714-0101-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8714-0101-0401	245	11	4	898	1 154	-	233	111	1 498
	8714-0101-0402	270	38	15	715	1 023	-	261	103	1 387
	8714-0101-0404	133	15	5	506	654	-	129	63	846
16 ВКО	8714-0101-0401	264	11	4	907	1 182	-	251	115	1 548
	8714-0101-0402	291	39	16	714	1 044	-	282	106	1 432
	8714-0101-0404	144	15	6	502	661	-	139	64	864
17 г. Шымкент	8714-0101-0401	244	11	4	895	1 150	-	232	111	1 493
	8714-0101-0402	269	38	14	715	1 022	-	260	103	1 385
	8714-0101-0404	133	15	5	503	651	-	128	62	841

Таблица 8714-0101-04.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0401	2301-0201-0131	Трубы стальные электросварные прямошовные, D 42 мм, толщина стенки 2,5 мм ГОСТ 10705-80	м	0,00394737
	2301-0405-0101	Трубы полиэтиленовые для водоснабжения PE 100 SDR 26 - 63x2,5 с защитным покрытием из полипропилена толщиной от 0,8 мм до 1,2 мм СТ РК ISO 4427-1-2014 (СТ РК ISO 4427-2-2014)	м	0,00394737
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,0855263
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,00657895
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,0526316
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,0846053

Окончание таблицы 8714-0101-04.1

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0402	2301-0501-1310	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 63x3,8 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0218678
	2301-1306-0201	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,0184928
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,134073
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,0647249
8714-0101-0404	2301-0501-1310	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 63x3,8 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,00721208
	2301-1306-0201	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,00138614
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,0334653
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,00594059
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,00891089
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,029703

Таблица 8714-0101-05 - при диаметре ввода трубопровода от 66 до 76 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

-0501-0504: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0501-0504: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов

самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0101-0501 - до 50

8714-0101-0502 - от 51 до 100

8714-0101-0503 - от 101 до 200

8714-0101-0504 - свыше 201

Измеритель: м2 площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0101-0501	492	49	23	1 260	1 801	-	473	182	2 456
	8714-0101-0502	552	35	14	263	850	-	535	111	1 496
	8714-0101-0503	171	15	7	382	568	-	163	58	789
	8714-0101-0504	378	94	33	261	733	-	384	89	1 206
02 г. Алматы	8714-0101-0501	474	48	23	1 284	1 806	-	457	181	2 444
	8714-0101-0502	532	35	13	266	833	-	516	108	1 457
	8714-0101-0503	165	15	7	382	562	-	157	58	777
	8714-0101-0504	364	93	32	264	721	-	371	87	1 179
03 Акмолинская	8714-0101-0501	410	45	19	1 259	1 714	-	394	169	2 277
	8714-0101-0502	460	33	11	263	756	-	445	96	1 297
	8714-0101-0503	143	14	6	382	539	-	136	54	729
	8714-0101-0504	315	88	28	261	664	-	320	79	1 063
04 Актюбинская	8714-0101-0501	389	44	19	1 262	1 695	-	375	166	2 236
	8714-0101-0502	437	33	11	263	733	-	423	92	1 248
	8714-0101-0503	135	14	6	382	531	-	129	53	713
	8714-0101-0504	299	87	27	262	648	-	305	76	1 029
05 Алматинская	8714-0101-0501	432	46	21	1 283	1 761	-	416	174	2 351
	8714-0101-0502	485	34	12	266	785	-	469	100	1 354
	8714-0101-0503	150	15	7	382	547	-	143	55	745
	8714-0101-0504	332	90	29	264	686	-	338	82	1 106
06 Атырауская	8714-0101-0501	419	45	20	1 263	1 727	-	404	170	2 301
	8714-0101-0502	471	33	12	263	767	-	456	98	1 321

Продолжение таблицы 8714-0101-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8714-0101-0503	146	14	6	382	542	-	139	54	735
	8714-0101-0504	322	89	29	263	674	-	328	80	1 082
07 ЗКО	8714-0101-0501	386	44	19	1 261	1 691	-	372	165	2 228
	8714-0101-0502	433	33	11	263	729	-	420	92	1 241
	8714-0101-0503	134	14	6	382	530	-	128	53	711
	8714-0101-0504	297	87	27	262	646	-	302	76	1 024
	8714-0101-0501	395	43	18	1 258	1 696	-	379	166	2 241
08 Жамбылская	8714-0101-0502	443	32	11	263	738	-	428	93	1 259
	8714-0101-0503	137	14	6	382	533	-	131	53	717
	8714-0101-0504	303	86	26	261	650	-	308	77	1 035
	8714-0101-0501	406	45	19	1 285	1 736	-	391	170	2 297
09 Карагандинская	8714-0101-0502	455	33	11	266	754	-	441	96	1 291
	8714-0101-0503	141	14	6	382	537	-	134	54	725
	8714-0101-0504	312	88	28	265	665	-	317	79	1 061
	8714-0101-0501	398	44	19	1 259	1 701	-	383	167	2 251
10 Костанайская	8714-0101-0502	446	33	11	263	742	-	432	94	1 268
	8714-0101-0503	138	14	6	382	534	-	132	53	719
	8714-0101-0504	306	88	27	261	655	-	311	77	1 043
	8714-0101-0501	397	44	19	1 258	1 699	-	382	166	2 247
11 Кызылординская	8714-0101-0502	446	32	11	263	741	-	431	94	1 266
	8714-0101-0503	138	14	6	382	534	-	132	53	719
	8714-0101-0504	305	87	27	261	653	-	310	77	1 040
	8714-0101-0501	511	50	25	1 260	1 821	-	493	185	2 499
12 Мангистауская	8714-0101-0502	573	36	15	263	872	-	556	114	1 542
	8714-0101-0503	178	16	8	382	576	-	170	60	806
	8714-0101-0504	393	96	36	262	751	-	401	92	1 244
	8714-0101-0501	416	44	19	1 259	1 719	-	400	170	2 289
13 Туркестанская	8714-0101-0502	467	33	11	263	763	-	452	97	1 312
	8714-0101-0503	145	14	6	382	541	-	138	54	733
	8714-0101-0504	320	87	27	261	668	-	324	79	1 071

Окончание таблицы 8714-0101-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8714-0101-0501	380	43	18	1 258	1 681	-	366	164	2 211
	8714-0101-0502	426	32	11	263	721	-	413	91	1 225
	8714-0101-0503	132	14	6	382	528	-	126	52	706
	8714-0101-0504	292	86	26	260	638	-	297	75	1 010
15 СКО	8714-0101-0501	399	44	19	1 262	1 705	-	384	167	2 256
	8714-0101-0502	448	33	11	263	744	-	434	94	1 272
	8714-0101-0503	139	14	6	382	535	-	132	53	720
	8714-0101-0504	307	88	27	262	657	-	312	78	1 047
16 ВКО	8714-0101-0501	430	46	21	1 260	1 736	-	414	172	2 322
	8714-0101-0502	482	33	12	263	778	-	467	100	1 345
	8714-0101-0503	150	14	7	382	546	-	142	55	743
	8714-0101-0504	330	90	30	261	681	-	336	81	1 098
17 г. Шымкент	8714-0101-0501	398	44	19	1 261	1 703	-	383	167	2 253
	8714-0101-0502	446	33	11	263	742	-	432	94	1 268
	8714-0101-0503	138	14	6	382	534	-	132	53	719
	8714-0101-0504	305	87	27	262	654	-	311	77	1 042

Таблица 8714-0101-05.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0501	2301-0103-0203	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 25, толщина стенки 3,2 мм ГОСТ 3262-75	м	0,0415058
	2301-0103-0204	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 32, толщина стенки 3,2 мм ГОСТ 3262-75	м	0,0452703
	2301-0103-0207	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 65, толщина стенки 4,0 мм ГОСТ 3262-75	м	0,212355
	2301-0501-1311	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 75x4,5 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,00772201
8714-0101-0502	2301-0501-1004	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 26 - 40x2 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0425136

Окончание таблицы 8714-0101-05.1

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
	2301-0501-1006	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 26 - 50x2,4 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0154519
	2301-0501-1008	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 26 - 75x2,9 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,017677
	2301-0501-1501	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 20x2 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0407895
	2301-0501-1502	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 25x2,3 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,069127
	2301-0501-1504	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 32x3,0 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0085118
8714-0101-0503	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,0187617
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0562852
	2301-1306-0207	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=65 мм	м	0,0337711
8714-0101-0504	2301-0201-0168	Трубы стальные электросварные прямошовные, D 89 мм, толщина стенки 2,8 мм ГОСТ 10705-80	м	0,0423232
	2301-0501-1310	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 63x3,8 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0376628
	2301-0501-1311	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 75x4,5 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0615878

Таблица 8714-0101-06 - при диаметре ввода трубопровода от 77 до 100 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

-0601-0602: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0601-0602: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0101-0602 - от 51 до 100

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0101-0602	624	54	27	580	1 258	-	595	148	2 001
02 г. Алматы	8714-0101-0602	602	53	27	587	1 242	-	574	145	1 961
03 Акмолинская	8714-0101-0602	520	49	23	580	1 149	-	496	132	1 777
04 Актюбинская	8714-0101-0602	494	49	22	581	1 124	-	471	128	1 723
05 Алматинская	8714-0101-0602	548	51	24	587	1 186	-	522	137	1 845
06 Атырауская	8714-0101-0602	533	50	24	582	1 165	-	508	134	1 807
07 ЗКО	8714-0101-0602	490	48	22	581	1 119	-	467	127	1 713
08 Жамбылская	8714-0101-0602	501	48	21	579	1 128	-	477	128	1 733
09 Карагандинская	8714-0101-0602	515	49	23	587	1 151	-	491	131	1 773
10 Костанайская	8714-0101-0602	505	49	22	580	1 134	-	481	129	1 744
11 Кызылординская	8714-0101-0602	504	48	22	579	1 131	-	480	129	1 740
12 Мангистауская	8714-0101-0602	649	56	30	580	1 285	-	619	152	2 056
13 Туркестанская	8714-0101-0602	529	49	22	579	1 157	-	503	133	1 793
14 Павлодарская	8714-0101-0602	483	48	21	579	1 110	-	460	126	1 696
15 СКО	8714-0101-0602	507	49	22	581	1 137	-	483	130	1 750
16 ВКО	8714-0101-0602	546	51	24	580	1 177	-	520	136	1 833
17 г. Шымкент	8714-0101-0602	505	49	22	581	1 135	-	481	129	1 745

Таблица 8714-0101-06.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0101-0602	2301-0501-1501	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 11 - 20x2 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0270254
	2301-1306-0201	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,0270555
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,100706
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0240493
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,270555
	2301-1306-0208	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=80 мм	м	0,0195401

Группа 2 горячего водоснабжения

Таблица 8714-0102-01 - при диаметре подающего трубопровода до 32 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным

Описание:

-0101-0105: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0101-0105: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0102-0103 - от 61 до 80

8714-0102-0104 - от 81 до 100

8714-0102-0105 - свыше 100

Измеритель: м2 площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0102-0103	810	26	11	268	1 104	-	782	151	2 037
	8714-0102-0104	254	20	9	453	727	-	241	77	1 045
	8714-0102-0105	227	2	-	35	264	-	223	39	526
02 г. Алматы	8714-0102-0103	781	26	11	269	1 076	-	754	146	1 976
	8714-0102-0104	245	20	9	435	700	-	232	75	1 007
	8714-0102-0105	219	2	-	35	256	-	215	38	509
03 Акмолинская	8714-0102-0103	675	25	9	268	968	-	651	130	1 749
	8714-0102-0104	212	18	8	468	698	-	201	72	971
	8714-0102-0105	190	2	-	35	227	-	186	33	446
04 Актюбинская	8714-0102-0103	641	24	9	268	933	-	619	124	1 676
	8714-0102-0104	201	18	7	441	660	-	191	68	919
	8714-0102-0105	180	2	-	35	217	-	177	32	426
05 Алматинская	8714-0102-0103	711	26	10	269	1 006	-	686	135	1 827
	8714-0102-0104	223	19	8	434	676	-	212	71	959
	8714-0102-0105	200	2	-	35	237	-	196	35	468
06 Атырауская	8714-0102-0103	691	25	10	268	984	-	667	132	1 783
	8714-0102-0104	217	19	8	439	675	-	205	70	950
	8714-0102-0105	194	2	-	35	231	-	190	34	455
07 ЗКО	8714-0102-0103	636	24	9	268	928	-	613	123	1 664
	8714-0102-0104	199	18	7	439	656	-	189	68	913
	8714-0102-0105	178	2	-	35	215	-	175	31	421
08 Жамбылская	8714-0102-0103	650	24	9	268	942	-	627	126	1 695
	8714-0102-0104	204	18	7	441	663	-	193	68	924
	8714-0102-0105	182	2	-	35	219	-	179	32	430
09 Карагандинская	8714-0102-0103	668	25	9	269	962	-	645	129	1 736
	8714-0102-0104	210	19	8	457	686	-	199	71	956
	8714-0102-0105	188	2	-	35	225	-	184	33	442
10 Костанайская	8714-0102-0103	655	25	9	268	948	-	632	126	1 706
	8714-0102-0104	206	18	7	442	666	-	195	69	930
	8714-0102-0105	184	2	-	35	221	-	180	32	433

Окончание таблицы 8714-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8714-0102-0103	654	24	9	268	946	-	631	126	1 703
	8714-0102-0104	205	18	7	437	660	-	194	68	922
	8714-0102-0105	184	2	-	35	221	-	180	32	433
12 Мангистауская	8714-0102-0103	842	27	12	268	1 137	-	812	156	2 105
	8714-0102-0104	264	21	10	441	726	-	251	78	1 055
	8714-0102-0105	236	2	-	35	273	-	232	40	545
13 Туркестанская	8714-0102-0103	686	25	9	268	979	-	661	131	1 771
	8714-0102-0104	215	19	7	439	673	-	204	70	947
	8714-0102-0105	193	2	-	35	230	-	189	34	453
14 Павлодарская	8714-0102-0103	626	24	9	268	918	-	604	122	1 644
	8714-0102-0104	196	18	7	437	651	-	186	67	904
	8714-0102-0105	176	2	-	35	213	-	172	31	416
15 СКО	8714-0102-0103	657	24	9	268	949	-	634	127	1 710
	8714-0102-0104	206	18	8	443	667	-	195	69	931
	8714-0102-0105	185	2	-	35	222	-	181	32	435
16 ВКО	8714-0102-0103	708	25	10	268	1 001	-	683	135	1 819
	8714-0102-0104	222	19	8	444	685	-	211	72	968
	8714-0102-0105	199	2	-	35	236	-	195	34	465
17 г. Шымкент	8714-0102-0103	655	25	9	268	948	-	632	126	1 706
	8714-0102-0104	206	18	7	439	663	-	195	69	927
	8714-0102-0105	184	2	-	35	221	-	180	32	433

Таблица 8714-0102-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0103	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	0,166481
	2301-0601-0103	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-25x4,2 PN 20 не армированные	м	0,0917531
	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	0,046321
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,0493827

Окончание таблицы 8714-0102-01.1

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0104	2301-1306-0201	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,00277228
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,0481188
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,0752475
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,0271287
8714-0102-0105	2301-0602-0303	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 7,4-25x3,5 PN 16 армированные	м	0,032243
	2301-0602-0304	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 7,4-32x4,4 PN 16 армированные	м	0,0700935

Таблица 8714-0102-02 - при диаметре подающего трубопровода от 33 до 40 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным

Описание:

-0201-0205: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0201-0205: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0102-0202 - от 41 до 60

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0102-0202	312	29	15	367	708	-	294	80	1 082

Окончание таблицы 8714-0102-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8714-0102-0202	301	28	14	370	699	-	284	79	1 062
03 Акмолинская	8714-0102-0202	260	26	12	367	653	-	245	72	970
04 Актюбинская	8714-0102-0202	247	26	12	368	641	-	233	70	944
05 Алматинская	8714-0102-0202	274	27	13	369	670	-	258	74	1 002
06 Атырауская	8714-0102-0202	266	27	13	368	661	-	251	73	985
07 ЗКО	8714-0102-0202	245	26	12	368	639	-	231	70	940
08 Жамбылская	8714-0102-0202	250	26	12	367	643	-	235	70	948
09 Карагандинская	8714-0102-0202	257	26	12	370	653	-	242	72	967
10 Костанайская	8714-0102-0202	252	26	12	367	645	-	238	71	954
11 Кызылординская	8714-0102-0202	252	26	12	367	645	-	237	71	953
12 Мангистауская	8714-0102-0202	324	30	16	367	721	-	306	82	1 109
13 Туркестанская	8714-0102-0202	264	26	12	367	657	-	248	72	977
14 Павлодарская	8714-0102-0202	241	26	12	367	634	-	227	69	930
15 СКО	8714-0102-0202	253	26	12	368	647	-	238	71	956
16 ВКО	8714-0102-0202	273	27	13	367	667	-	257	74	998
17 г. Шымкент	8714-0102-0202	252	26	12	368	646	-	238	71	955

Таблица 8714-0102-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0202	2301-1306-0201	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=15 мм	м	0,0111359
	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,00556793
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,0556793
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,139198
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0556793

Таблица 8714-0102-03 - при диаметре подающего трубопровода от 41 до 50 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным

Описание:

-0301-0305: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0301-0305: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0102-0301 - до 40

8714-0102-0302 - от 41 до 60

8714-0102-0303 - от 61 до 80

8714-0102-0304 - от 81 до 100

8714-0102-0305 - свыше 100

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0102-0301	408	38	20	578	1 024	-	385	113	1 522
	8714-0102-0302	240	23	12	635	898	-	227	90	1 215
	8714-0102-0303	224	7	4	639	870	-	196	85	1 151
	8714-0102-0304	180	17	9	579	776	-	170	76	1 022
	8714-0102-0305	359	22	11	266	647	-	339	79	1 065
02 г. Алматы	8714-0102-0301	393	38	19	583	1 014	-	371	111	1 496
	8714-0102-0302	232	23	12	635	890	-	219	89	1 198
	8714-0102-0303	216	7	3	641	864	-	189	84	1 137
	8714-0102-0304	173	16	8	585	774	-	164	75	1 013
	8714-0102-0305	346	22	11	268	636	-	327	77	1 040

Продолжение таблицы 8714-0102-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8714-0102-0301	340	35	16	578	953	-	321	102	1 376
	8714-0102-0302	200	21	10	635	856	-	189	84	1 129
	8714-0102-0303	187	7	3	639	833	-	163	80	1 076
	8714-0102-0304	150	15	7	579	744	-	141	71	956
	8714-0102-0305	299	21	9	266	586	-	282	69	937
04 Актюбинская	8714-0102-0301	323	35	16	579	937	-	305	99	1 341
	8714-0102-0302	190	21	10	635	846	-	180	82	1 108
	8714-0102-0303	178	7	3	640	825	-	155	78	1 058
	8714-0102-0304	142	15	7	579	736	-	134	70	940
	8714-0102-0305	284	20	9	267	571	-	268	67	906
05 Алматинская	8714-0102-0301	358	36	17	583	977	-	338	105	1 420
	8714-0102-0302	211	22	10	635	868	-	199	85	1 152
	8714-0102-0303	197	7	3	640	844	-	172	81	1 097
	8714-0102-0304	158	16	8	585	759	-	149	73	981
	8714-0102-0305	315	21	10	268	604	-	297	72	973
06 Атырауская	8714-0102-0301	348	36	17	579	963	-	328	103	1 394
	8714-0102-0302	205	21	10	636	862	-	193	84	1 139
	8714-0102-0303	191	7	3	641	839	-	167	80	1 086
	8714-0102-0304	153	16	7	579	748	-	145	71	964
	8714-0102-0305	306	21	9	267	594	-	289	71	954
07 ЗКО	8714-0102-0301	320	35	16	579	934	-	302	99	1 335
	8714-0102-0302	189	21	9	635	845	-	178	82	1 105
	8714-0102-0303	176	6	3	640	822	-	154	78	1 054
	8714-0102-0304	141	15	7	579	735	-	133	69	937
	8714-0102-0305	282	20	9	267	569	-	266	67	902
08 Жамбылская	8714-0102-0301	327	34	15	577	938	-	308	100	1 346
	8714-0102-0302	193	20	9	635	848	-	182	82	1 112
	8714-0102-0303	180	6	3	640	826	-	157	79	1 062
	8714-0102-0304	144	15	7	579	738	-	136	70	944
	8714-0102-0305	288	20	8	266	574	-	272	68	914

Продолжение таблицы 8714-0102-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8714-0102-0301	336	35	16	583	954	-	318	102	1 374
	8714-0102-0302	198	21	10	635	854	-	187	83	1 124
	8714-0102-0303	185	7	3	638	830	-	161	79	1 070
	8714-0102-0304	148	15	7	586	749	-	140	71	960
	8714-0102-0305	296	21	9	268	585	-	279	69	933
10 Костанайская	8714-0102-0301	330	35	16	578	943	-	311	100	1 354
	8714-0102-0302	195	21	10	635	851	-	183	83	1 117
	8714-0102-0303	182	7	3	641	830	-	158	79	1 067
	8714-0102-0304	145	15	7	579	739	-	137	70	946
	8714-0102-0305	291	21	9	266	578	-	274	68	920
11 Кызылординская	8714-0102-0301	329	34	16	577	940	-	311	100	1 351
	8714-0102-0302	194	21	9	634	849	-	183	83	1 115
	8714-0102-0303	181	6	3	638	825	-	158	79	1 062
	8714-0102-0304	145	15	7	578	738	-	137	70	945
	8714-0102-0305	290	20	9	266	576	-	273	68	917
12 Мангистауская	8714-0102-0301	424	40	21	578	1 042	-	401	115	1 558
	8714-0102-0302	250	24	13	635	909	-	236	92	1 237
	8714-0102-0303	233	7	4	640	880	-	203	87	1 170
	8714-0102-0304	187	17	9	579	783	-	177	77	1 037
	8714-0102-0305	373	23	12	266	662	-	352	81	1 095
13 Туркестанская	8714-0102-0301	345	35	16	578	958	-	325	103	1 386
	8714-0102-0302	204	21	10	635	860	-	192	84	1 136
	8714-0102-0303	190	7	3	640	837	-	165	80	1 082
	8714-0102-0304	152	15	7	578	745	-	143	71	959
	8714-0102-0305	304	21	9	266	591	-	287	70	948
14 Павлодарская	8714-0102-0301	315	34	15	577	926	-	298	98	1 322
	8714-0102-0302	186	20	9	635	841	-	175	81	1 097
	8714-0102-0303	173	6	3	641	820	-	151	78	1 049
	8714-0102-0304	139	15	7	578	732	-	131	69	932
	8714-0102-0305	278	20	8	266	564	-	262	66	892

Окончание таблицы 8714-0102-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8714-0102-0301	331	35	16	579	945	-	312	101	1 358
	8714-0102-0302	195	21	10	636	852	-	184	83	1 119
	8714-0102-0303	182	7	3	640	829	-	159	79	1 067
	8714-0102-0304	146	15	7	579	740	-	138	70	948
	8714-0102-0305	291	20	9	267	578	-	275	68	921
16 ВКО	8714-0102-0301	356	36	18	578	970	-	337	105	1 412
	8714-0102-0302	210	22	11	635	867	-	198	85	1 150
	8714-0102-0303	196	7	3	640	843	-	171	81	1 095
	8714-0102-0304	157	16	8	580	753	-	148	72	973
	8714-0102-0305	314	21	10	266	601	-	296	72	969
17 г. Шымкент	8714-0102-0301	330	35	16	579	944	-	311	100	1 355
	8714-0102-0302	194	21	10	635	850	-	183	83	1 116
	8714-0102-0303	181	7	3	640	828	-	158	79	1 065
	8714-0102-0304	145	15	7	579	739	-	137	70	946
	8714-0102-0305	290	21	9	267	578	-	274	68	920

Таблица 8714-0102-03.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0301	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,1875
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,102273
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,0568182
8714-0102-0302	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,175674
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,00462299
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,027738

Окончание таблицы 8714-0102-03.1

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0303	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,0447368
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,00197368
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,0263158
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0394737
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,0131579
8714-0102-0304	2301-1306-0202	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=20 мм	м	0,0375361
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,0461983
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,0264678
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,0192493
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,020693
8714-0102-0305	2301-0601-0103	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-25x4,2 PN 20 не армированные	м	0,00909002
	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	0,0330411
	2301-0601-0105	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-40x6,7 PN 20 не армированные	м	0,0366732
	2301-0601-0106	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-50x8,3 PN 20 не армированные	м	0,0185127

Таблица 8714-0102-04 - при диаметре подающего трубопровода от 51 до 65 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)подающего и циркуляционного трубопроводов) равным

Описание:

-0401-0405: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0401-0405: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0102-0401 - до 40

8714-0102-0402 - от 41 до 60

8714-0102-0403 - от 61 до 80

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0102-0401	450	42	22	942	1 434	-	425	149	2 008
	8714-0102-0402	399	36	18	562	997	-	377	110	1 484
	8714-0102-0403	484	42	16	254	780	-	474	100	1 354
02 г. Алматы	8714-0102-0401	434	41	21	955	1 430	-	410	147	1 987
	8714-0102-0402	385	35	18	562	982	-	364	108	1 454
	8714-0102-0403	467	42	15	257	766	-	457	98	1 321
03 Акмолинская	8714-0102-0401	375	38	18	942	1 355	-	354	137	1 846
	8714-0102-0402	333	33	15	562	928	-	314	99	1 341
	8714-0102-0403	403	40	13	254	697	-	395	87	1 179
04 Актюбинская	8714-0102-0401	356	38	17	942	1 336	-	337	134	1 807
	8714-0102-0402	316	33	15	563	912	-	299	97	1 308
	8714-0102-0403	383	39	13	255	677	-	375	84	1 136
05 Алматинская	8714-0102-0401	395	40	19	954	1 389	-	373	141	1 903
	8714-0102-0402	351	34	16	562	947	-	331	102	1 380
	8714-0102-0403	425	41	14	257	723	-	416	91	1 230
06 Атырауская	8714-0102-0401	384	39	19	943	1 366	-	363	138	1 867
	8714-0102-0402	340	34	16	563	937	-	322	101	1 360
	8714-0102-0403	413	40	13	255	708	-	404	89	1 201
07 ЗКО	8714-0102-0401	353	38	17	942	1 333	-	334	133	1 800
	8714-0102-0402	313	32	14	563	908	-	296	96	1 300
	8714-0102-0403	380	39	12	255	674	-	372	84	1 130

Окончание таблицы 8714-0102-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8714-0102-0401	361	37	17	941	1 339	-	341	134	1 814
	8714-0102-0402	320	32	14	562	914	-	302	97	1 313
	8714-0102-0403	388	39	12	254	681	-	380	85	1 146
09 Карагандинская	8714-0102-0401	371	39	18	955	1 365	-	351	137	1 853
	8714-0102-0402	329	33	15	562	924	-	311	99	1 334
	8714-0102-0403	399	40	13	257	696	-	391	87	1 174
10 Костанайская	8714-0102-0401	364	38	17	941	1 343	-	344	135	1 822
	8714-0102-0402	323	33	15	562	918	-	305	98	1 321
	8714-0102-0403	392	40	13	254	686	-	383	86	1 155
11 Кызылординская	8714-0102-0401	363	38	17	941	1 342	-	343	135	1 820
	8714-0102-0402	322	32	14	562	916	-	305	98	1 319
	8714-0102-0403	391	39	12	254	684	-	382	85	1 151
12 Мангистауская	8714-0102-0401	468	44	23	942	1 454	-	442	152	2 048
	8714-0102-0402	415	37	20	562	1 014	-	393	113	1 520
	8714-0102-0403	503	44	17	254	801	-	493	104	1 398
13 Туркестанская	8714-0102-0401	381	38	18	941	1 360	-	359	138	1 857
	8714-0102-0402	338	33	15	562	933	-	319	100	1 352
	8714-0102-0403	410	40	13	254	704	-	401	88	1 193
14 Павлодарская	8714-0102-0401	348	37	17	941	1 326	-	329	132	1 787
	8714-0102-0402	309	32	14	562	903	-	292	96	1 291
	8714-0102-0403	374	39	12	254	667	-	366	83	1 116
15 СКО	8714-0102-0401	365	38	18	943	1 346	-	345	135	1 826
	8714-0102-0402	324	33	15	563	920	-	306	98	1 324
	8714-0102-0403	393	39	13	255	687	-	384	86	1 157
16 ВКО	8714-0102-0401	393	40	19	941	1 374	-	372	140	1 886
	8714-0102-0402	349	34	16	562	945	-	330	102	1 377
	8714-0102-0403	423	40	14	254	717	-	414	90	1 221
17 г. Шымкент	8714-0102-0401	364	38	17	942	1 344	-	344	135	1 823
	8714-0102-0402	323	33	14	562	918	-	305	98	1 321
	8714-0102-0403	391	40	12	255	686	-	383	86	1 155

Таблица 8714-0102-04.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0401	2301-0103-0202	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 20, толщина стенки 2,8 мм ГОСТ 3262-75	м	0,0694981
	2301-0103-0203	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 25, толщина стенки 3,2 мм ГОСТ 3262-75	м	0,053861
	2301-0103-0204	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 32, толщина стенки 3,2 мм ГОСТ 3262-75	м	0,0496139
	2301-0103-0205	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 40, толщина стенки 3,5 мм ГОСТ 3262-75	м	0,0965251
	2301-0103-0206	Трубы стальные сварные водогазопроводные оцинкованные обыкновенные, DN 50, толщина стенки 3,5 мм ГОСТ 3262-75	м	0,0974903
8714-0102-0402	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,11257
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,163227
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,032833
8714-0102-0403	2301-0602-0205	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-50x8,3 PN 20 армированные	м	0,0373044
	2301-0602-0206	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-63x10,5 PN 20 армированные	м	0,0753255
	2301-0602-0207	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-75x12,5 PN 20 армированные	м	0,0376628

Таблица 8714-0102-06 - при диаметре подающего трубопровода от 77 до 100 мм и числу К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт) подающего и циркуляционного трубопроводов) равным

Описание:

-0601-0605: Магистральная разводящая сеть трубопровода, прокладываемая в техподполье из стальных водогазопроводных оцинкованных или полиэтиленовых труб. Трубопроводы изолированы гибкой трубчатой изоляцией. Без учета водомерных узлов, насосных станций и отдельных насосов.

Состав работ:

-0601-0605: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка кранов и задвижек. 3. Установка и заделка креплений. 4. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 5. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0102-0601 - до 40

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0102-0601	1 053	94	48	1 041	2 188	-	996	255	3 439
02 г. Алматы	8714-0102-0601	1 015	92	47	1 054	2 161	-	961	250	3 372
03 Акмолинская	8714-0102-0601	878	86	40	1 041	2 005	-	830	227	3 062
04 Актюбинская	8714-0102-0601	834	85	39	1 043	1 962	-	789	220	2 971
05 Алматинская	8714-0102-0601	925	88	42	1 054	2 067	-	875	235	3 177
06 Атырауская	8714-0102-0601	898	87	41	1 044	2 029	-	850	230	3 109
07 ЗКО	8714-0102-0601	826	84	38	1 042	1 952	-	782	219	2 953
08 Жамбылская	8714-0102-0601	845	83	37	1 040	1 968	-	798	221	2 987
09 Карагандинская	8714-0102-0601	868	86	40	1 054	2 008	-	822	226	3 056
10 Костанайская	8714-0102-0601	852	85	39	1 041	1 978	-	806	223	3 007
11 Кызылординская	8714-0102-0601	850	84	38	1 039	1 973	-	804	222	2 999
12 Мангистауская	8714-0102-0601	1 094	98	52	1 042	2 234	-	1 037	262	3 533
13 Туркестанская	8714-0102-0601	891	85	39	1 040	2 016	-	842	229	3 087
14 Павлодарская	8714-0102-0601	814	83	37	1 039	1 936	-	770	216	2 922
15 СКО	8714-0102-0601	854	85	39	1 043	1 982	-	808	223	3 013
16 ВКО	8714-0102-0601	920	88	43	1 041	2 049	-	871	234	3 154
17 г. Шымкент	8714-0102-0601	851	85	38	1 042	1 978	-	805	223	3 006

Таблица 8714-0102-06.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0102-0601	2301-0602-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 5-20x4,1 PN 25 армированные	м	0,028799
	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,114234
	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,133774
	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,285585
	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,279573

Подраздел 3 Трубопроводы**Группа 1 Трубопроводы. Стояки****Таблица 8714-0301-01 - Стояки диаметром до 25 мм**Описание:

-0101, -0103: Предназначены для подачи воды от магистральной распределительной сети на этажи к санитарно-техническим приборам

Состав работ:

-0101: 1. Прокладка полипропиленовых трубопроводов на сварных соединениях с установкой фитингов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой.

-0103: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 4. Промывка трубопроводов водой питьевого качества

8714-0301-0101 - из полипропиленовых труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0102 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

8714-0301-0103 - из стальных труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0104 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

Измеритель: этаж

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0301-0101	6 995	282	126	2 857	10 134	-	6 701	1 347	18 182
	8714-0301-0102	250	10	5	102	362	-	239	48	649
	8714-0301-0103	3 214	303	157	6 307	9 824	-	3 026	1 028	13 878
	8714-0301-0104	115	11	6	225	351	-	108	37	496
02 г. Алматы	8714-0301-0101	6 746	280	122	2 887	9 913	-	6 463	1 310	17 686
	8714-0301-0102	241	10	4	103	354	-	231	47	632
	8714-0301-0103	3 100	298	152	6 312	9 710	-	2 919	1 010	13 639
	8714-0301-0104	111	11	5	225	347	-	104	36	487
03 Акмолинская	8714-0301-0101	5 829	265	104	2 858	8 952	-	5 583	1 163	15 698
	8714-0301-0102	208	9	4	102	319	-	199	41	559
	8714-0301-0103	2 679	276	130	6 305	9 260	-	2 521	942	12 723
	8714-0301-0104	96	10	5	225	331	-	90	34	455
04 Актюбинская	8714-0301-0101	5 538	260	102	2 858	8 656	-	5 307	1 117	15 080
	8714-0301-0102	198	9	4	102	309	-	190	40	539
	8714-0301-0103	2 545	272	126	6 317	9 134	-	2 398	923	12 455
	8714-0301-0104	91	10	5	226	327	-	86	33	446
05 Алматинская	8714-0301-0101	6 142	272	111	2 887	9 301	-	5 884	1 215	16 400
	8714-0301-0102	219	10	4	103	332	-	210	43	585
	8714-0301-0103	2 823	284	137	6 311	9 418	-	2 657	966	13 041
	8714-0301-0104	101	10	5	225	336	-	95	34	465
06 Атырауская	8714-0301-0101	5 965	268	109	2 858	9 091	-	5 715	1 184	15 990
	8714-0301-0102	213	10	4	102	325	-	204	42	571
	8714-0301-0103	2 741	281	135	6 329	9 351	-	2 582	955	12 888
	8714-0301-0104	98	10	5	226	334	-	92	34	460
07 ЗКО	8714-0301-0101	5 489	260	101	2 858	8 607	-	5 259	1 109	14 975
	8714-0301-0102	196	9	4	102	307	-	188	40	535
	8714-0301-0103	2 522	271	125	6 320	9 113	-	2 376	919	12 408
	8714-0301-0104	90	10	4	226	326	-	85	33	444
08 Жамбылская	8714-0301-0101	5 610	257	98	2 858	8 725	-	5 372	1 128	15 225
	8714-0301-0102	200	9	3	102	311	-	192	40	543

Продолжение таблицы 8714-0301-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8714-0301-0103	2 578	268	122	6 309	9 155	-	2 424	926	12 505
	8714-0301-0104	92	10	4	225	327	-	87	33	447
09 Карагандинская	8714-0301-0101	5 768	266	105	2 887	8 921	-	5 526	1 156	15 603
	8714-0301-0102	206	10	4	103	319	-	197	41	557
	8714-0301-0103	2 651	276	130	6 296	9 223	-	2 496	938	12 657
	8714-0301-0104	95	10	5	225	330	-	89	34	453
	8714-0301-0101	5 659	265	102	2 858	8 782	-	5 421	1 136	15 339
10 Костанайская	8714-0301-0102	202	9	4	102	313	-	194	41	548
	8714-0301-0103	2 600	273	126	6 311	9 184	-	2 448	931	12 563
	8714-0301-0104	93	10	5	225	328	-	87	33	448
	8714-0301-0101	5 648	258	100	2 858	8 764	-	5 409	1 134	15 307
11 Кызылординская	8714-0301-0102	202	9	4	102	313	-	193	40	546
	8714-0301-0103	2 595	270	124	6 315	9 180	-	2 441	930	12 551
	8714-0301-0104	93	10	4	226	329	-	87	33	449
	8714-0301-0101	7 267	295	136	2 858	10 420	-	6 966	1 391	18 777
12 Мангистауская	8714-0301-0102	260	11	5	102	373	-	249	50	672
	8714-0301-0103	3 340	315	169	6 314	9 969	-	3 149	1 049	14 167
	8714-0301-0104	119	11	6	225	355	-	112	37	504
	8714-0301-0101	5 923	267	102	2 858	9 048	-	5 670	1 177	15 895
13 Туркестанская	8714-0301-0102	212	10	4	102	324	-	203	42	569
	8714-0301-0103	2 721	274	127	6 322	9 317	-	2 557	950	12 824
	8714-0301-0104	97	10	5	226	333	-	91	34	458
	8714-0301-0101	5 406	254	98	2 858	8 518	-	5 179	1 096	14 793
14 Павлодарская	8714-0301-0102	193	9	3	102	304	-	185	39	528
	8714-0301-0103	2 484	267	122	6 308	9 059	-	2 339	912	12 310
	8714-0301-0104	89	10	4	225	324	-	84	33	441
	8714-0301-0101	5 674	259	102	2 858	8 791	-	5 435	1 138	15 364
15 СКО	8714-0301-0102	203	9	4	102	314	-	194	41	549
	8714-0301-0103	2 607	273	127	6 334	9 214	-	2 454	933	12 601
	8714-0301-0104	93	10	5	226	329	-	88	33	450

Окончание таблицы 8714-0301-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8714-0301-0101	6 112	266	112	2 858	9 236	-	5 856	1 207	16 299
	8714-0301-0102	218	9	4	102	329	-	209	43	581
	8714-0301-0103	2 808	284	139	6 313	9 405	-	2 645	964	13 014
	8714-0301-0104	100	10	5	225	335	-	94	34	463
17 г. Шымкент	8714-0301-0101	5 655	265	101	2 858	8 778	-	5 417	1 136	15 331
	8714-0301-0102	202	9	4	102	313	-	193	40	546
	8714-0301-0103	2 599	272	126	6 329	9 200	-	2 445	932	12 577
	8714-0301-0104	93	10	4	226	329	-	87	33	449

Таблица 8714-0301-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0301-0101	2301-0601-0103	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-25x4,2 PN 20 не армированные	м	2,632
8714-0301-0102	2301-0601-0103	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-25x4,2 PN 20 не армированные	м	0,094
8714-0301-0103	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	2,8
8714-0301-0104	2301-1306-0203	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=25 мм	м	0,1

Таблица 8714-0301-02 - Стояки диаметром до 32 мм

Описание:

-0201, -0203: Предназначены для подачи воды от магистральной распределительной сети на этажи к санитарно-техническим приборам

Состав работ:

-0201: 1. Прокладка полипропиленовых трубопроводов на сварных соединениях с установкой фитингов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой.

-0203: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 4. Промывка трубопроводов водой питьевого качества.

8714-0301-0201 - из полипропиленовых труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0202 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

8714-0301-0203 - из стальных труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0204 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

Измеритель: этаж

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0301-0201	7 529	292	127	3 365	11 186	-	7 225	1 473	19 884
	8714-0301-0202	269	10	5	120	399	-	258	53	710
	8714-0301-0203	3 214	303	157	7 228	10 745	-	3 026	1 102	14 873
	8714-0301-0204	115	11	6	258	384	-	108	39	531
02 г. Алматы	8714-0301-0201	7 261	290	123	3 388	10 939	-	6 968	1 433	19 340
	8714-0301-0202	259	10	4	121	390	-	249	51	690
	8714-0301-0203	3 100	298	152	7 239	10 637	-	2 919	1 084	14 640
	8714-0301-0204	111	11	5	259	381	-	104	39	524
03 Акмолинская	8714-0301-0201	6 274	276	105	3 363	9 913	-	6 020	1 275	17 208
	8714-0301-0202	224	10	4	120	354	-	215	46	615
	8714-0301-0203	2 679	276	130	7 226	10 181	-	2 521	1 016	13 718
	8714-0301-0204	96	10	5	258	364	-	90	36	490
04 Актюбинская	8714-0301-0201	5 961	269	102	3 363	9 593	-	5 721	1 225	16 539
	8714-0301-0202	213	10	4	120	343	-	204	44	591
	8714-0301-0203	2 545	272	126	7 241	10 058	-	2 398	996	13 452
	8714-0301-0204	91	10	5	259	360	-	86	36	482
05 Алматинская	8714-0301-0201	6 611	283	111	3 388	10 282	-	6 344	1 330	17 956
	8714-0301-0202	236	10	4	121	367	-	227	48	642
	8714-0301-0203	2 823	284	137	7 235	10 342	-	2 657	1 040	14 039
	8714-0301-0204	101	10	5	258	369	-	95	37	501

Продолжение таблицы 8714-0301-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8714-0301-0201	6 420	277	109	3 363	10 060	-	6 161	1 298	17 519
	8714-0301-0202	229	10	4	120	359	-	220	46	625
	8714-0301-0203	2 741	281	135	7 255	10 277	-	2 582	1 029	13 888
	8714-0301-0204	98	10	5	259	367	-	92	37	496
07 ЗКО	8714-0301-0201	5 908	270	101	3 363	9 541	-	5 670	1 217	16 428
	8714-0301-0202	211	10	4	120	341	-	203	44	588
	8714-0301-0203	2 522	271	125	7 244	10 037	-	2 376	993	13 406
	8714-0301-0204	90	10	4	259	359	-	85	36	480
08 Жамбылская	8714-0301-0201	6 038	267	98	3 363	9 668	-	5 792	1 237	16 697
	8714-0301-0202	216	10	4	120	346	-	207	44	597
	8714-0301-0203	2 578	268	122	7 229	10 075	-	2 424	1 000	13 499
	8714-0301-0204	92	10	4	258	360	-	87	36	483
09 Карагандинская	8714-0301-0201	6 209	277	105	3 388	9 874	-	5 958	1 267	17 099
	8714-0301-0202	222	10	4	121	353	-	213	45	611
	8714-0301-0203	2 651	276	130	7 220	10 147	-	2 496	1 011	13 654
	8714-0301-0204	95	10	5	258	363	-	89	36	488
10 Костанайская	8714-0301-0201	6 091	276	102	3 363	9 730	-	5 844	1 246	16 820
	8714-0301-0202	218	10	4	120	348	-	209	45	602
	8714-0301-0203	2 600	273	126	7 234	10 107	-	2 448	1 004	13 559
	8714-0301-0204	93	10	5	258	361	-	87	36	484
11 Кызылординская	8714-0301-0201	6 079	268	100	3 363	9 710	-	5 832	1 243	16 785
	8714-0301-0202	217	10	4	120	347	-	208	44	599
	8714-0301-0203	2 595	270	124	7 238	10 103	-	2 441	1 004	13 548
	8714-0301-0204	93	10	4	259	362	-	87	36	485
12 Мангистауская	8714-0301-0201	7 822	305	137	3 363	11 490	-	7 510	1 520	20 520
	8714-0301-0202	279	11	5	120	410	-	268	54	732
	8714-0301-0203	3 340	315	169	7 237	10 892	-	3 149	1 123	15 164
	8714-0301-0204	119	11	6	258	388	-	112	40	540
13 Туркестанская	8714-0301-0201	6 375	278	102	3 363	10 016	-	6 114	1 290	17 420
	8714-0301-0202	228	10	4	120	358	-	218	46	622

Окончание таблицы 8714-0301-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8714-0301-0203	2 721	274	127	7 260	10 255	-	2 557	1 025	13 837
	8714-0301-0204	97	10	5	259	366	-	91	37	494
14 Павлодарская	8714-0301-0201	5 818	263	98	3 363	9 444	-	5 584	1 202	16 230
	8714-0301-0202	208	9	4	120	337	-	199	43	579
	8714-0301-0203	2 484	267	122	7 229	9 980	-	2 339	986	13 305
	8714-0301-0204	89	10	4	258	357	-	84	35	476
15 СКО	8714-0301-0201	6 107	268	103	3 363	9 738	-	5 860	1 248	16 846
	8714-0301-0202	218	10	4	120	348	-	209	45	602
	8714-0301-0203	2 607	273	127	7 261	10 141	-	2 454	1 008	13 603
	8714-0301-0204	93	10	5	259	362	-	88	36	486
16 ВКО	8714-0301-0201	6 578	275	112	3 363	10 216	-	6 313	1 322	17 851
	8714-0301-0202	235	10	4	120	365	-	225	47	637
	8714-0301-0203	2 808	284	139	7 235	10 327	-	2 645	1 038	14 010
	8714-0301-0204	100	10	5	258	368	-	94	37	499
17 г. Шымкент	8714-0301-0201	6 087	276	101	3 363	9 726	-	5 840	1 245	16 811
	8714-0301-0202	217	10	4	120	347	-	209	44	600
	8714-0301-0203	2 599	272	126	7 268	10 139	-	2 445	1 007	13 591
	8714-0301-0204	93	10	4	260	363	-	87	36	486

Таблица 8714-0301-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0301-0201	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	2,6264
8714-0301-0202	2301-0601-0104	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-32x5,4 PN 20 не армированные	м	0,0938
8714-0301-0203	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	2,8
8714-0301-0204	2301-1306-0204	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,1

Таблица 8714-0301-03 - Стояки диаметром до 40 мм

Описание:

-0301, -0303: Предназначены для подачи воды от магистральной распределительной сети на этажи к санитарно-техническим приборам

Состав работ:

-0301: 1. Прокладка полипропиленовых трубопроводов на сварных соединениях с установкой фитингов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой.

-0303: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 4. Промывка трубопроводов водой питьевого качества.

8714-0301-0301 - из полипропиленовых труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0302 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

8714-0301-0303 - из стальных труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0304 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

Измеритель: этаж

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0301-0301	8 201	303	127	3 625	12 129	-	7 884	1 601	21 614
	8714-0301-0302	293	11	5	129	433	-	282	57	772
	8714-0301-0303	3 214	303	157	8 467	11 984	-	3 026	1 201	16 211
	8714-0301-0304	115	11	6	302	428	-	108	43	579
02 г. Алматы	8714-0301-0301	7 909	301	123	3 649	11 859	-	7 603	1 557	21 019
	8714-0301-0302	282	11	4	130	423	-	272	56	751
	8714-0301-0303	3 100	298	152	8 460	11 858	-	2 919	1 182	15 959
	8714-0301-0304	111	11	5	302	424	-	104	42	570
03 Акмолинская	8714-0301-0301	6 834	288	105	3 625	10 747	-	6 569	1 385	18 701
	8714-0301-0302	244	10	4	129	383	-	235	49	667
	8714-0301-0303	2 679	276	130	8 455	11 410	-	2 521	1 114	15 045
	8714-0301-0304	96	10	5	302	408	-	90	40	538

Продолжение таблицы 8714-0301-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8714-0301-0301	6 493	281	102	3 625	10 399	-	6 243	1 331	17 973
	8714-0301-0302	232	10	4	129	371	-	223	48	642
	8714-0301-0303	2 545	272	126	8 471	11 288	-	2 398	1 095	14 781
	8714-0301-0304	91	10	5	303	404	-	86	39	529
05 Алматинская	8714-0301-0301	7 201	295	111	3 649	11 145	-	6 922	1 445	19 512
	8714-0301-0302	257	11	4	130	398	-	247	52	697
	8714-0301-0303	2 823	284	137	8 459	11 566	-	2 657	1 138	15 361
	8714-0301-0304	101	10	5	302	413	-	95	41	549
06 Атырауская	8714-0301-0301	6 993	289	110	3 625	10 907	-	6 723	1 410	19 040
	8714-0301-0302	250	10	4	129	389	-	240	50	679
	8714-0301-0303	2 741	281	135	8 477	11 499	-	2 582	1 126	15 207
	8714-0301-0304	98	10	5	303	411	-	92	40	543
07 ЗКО	8714-0301-0301	6 435	282	101	3 625	10 342	-	6 187	1 322	17 851
	8714-0301-0302	230	10	4	129	369	-	221	47	637
	8714-0301-0303	2 522	271	125	8 466	11 259	-	2 376	1 091	14 726
	8714-0301-0304	90	10	4	302	402	-	85	39	526
08 Жамбылская	8714-0301-0301	6 577	279	99	3 625	10 481	-	6 320	1 344	18 145
	8714-0301-0302	235	10	4	129	374	-	226	48	648
	8714-0301-0303	2 578	268	122	8 454	11 300	-	2 424	1 098	14 822
	8714-0301-0304	92	10	4	302	404	-	87	39	530
09 Карагандинская	8714-0301-0301	6 763	289	105	3 649	10 701	-	6 501	1 376	18 578
	8714-0301-0302	242	10	4	130	382	-	232	49	663
	8714-0301-0303	2 651	276	130	8 462	11 389	-	2 496	1 111	14 996
	8714-0301-0304	95	10	5	302	407	-	89	40	536
10 Костанайская	8714-0301-0301	6 634	288	102	3 625	10 547	-	6 377	1 354	18 278
	8714-0301-0302	237	10	4	129	376	-	228	48	652
	8714-0301-0303	2 600	273	126	8 459	11 332	-	2 448	1 102	14 882
	8714-0301-0304	93	10	5	302	405	-	87	39	531
11 Кызылординская	8714-0301-0301	6 621	279	101	3 625	10 525	-	6 364	1 351	18 240
	8714-0301-0302	236	10	4	129	375	-	227	48	650

Окончание таблицы 8714-0301-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8714-0301-0303	2 595	270	124	8 453	11 318	-	2 441	1 101	14 860
	8714-0301-0304	93	10	4	302	405	-	87	39	531
12 Мангистауская	8714-0301-0301	8 520	317	137	3 625	12 462	-	8 194	1 652	22 308
	8714-0301-0302	304	11	5	129	444	-	293	59	796
	8714-0301-0303	3 340	315	169	8 461	12 116	-	3 149	1 221	16 486
	8714-0301-0304	119	11	6	302	432	-	112	44	588
	8714-0301-0301	6 944	291	103	3 625	10 860	-	6 672	1 403	18 935
13 Туркестанская	8714-0301-0302	248	10	4	129	387	-	238	50	675
	8714-0301-0303	2 721	274	127	8 456	11 451	-	2 557	1 121	15 129
	8714-0301-0304	97	10	5	302	409	-	91	40	540
	8714-0301-0301	6 338	275	99	3 625	10 238	-	6 093	1 306	17 637
14 Павлодарская	8714-0301-0302	226	10	4	129	365	-	218	47	630
	8714-0301-0303	2 484	267	122	8 453	11 204	-	2 339	1 083	14 626
	8714-0301-0304	89	10	4	302	401	-	84	39	524
	8714-0301-0301	6 652	279	103	3 625	10 556	-	6 395	1 356	18 307
15 СКО	8714-0301-0302	238	10	4	129	377	-	228	48	653
	8714-0301-0303	2 607	273	127	8 470	11 350	-	2 454	1 104	14 908
	8714-0301-0304	93	10	5	303	406	-	88	40	534
	8714-0301-0301	7 165	285	113	3 625	11 075	-	6 889	1 437	19 401
16 ВКО	8714-0301-0302	256	10	4	129	395	-	246	51	692
	8714-0301-0303	2 808	284	139	8 459	11 551	-	2 645	1 136	15 332
	8714-0301-0304	100	10	5	302	412	-	94	40	546
	8714-0301-0301	6 630	289	102	3 625	10 544	-	6 373	1 353	18 270
17 г. Шымкент	8714-0301-0302	237	10	4	129	376	-	228	48	652
	8714-0301-0303	2 599	272	126	8 467	11 338	-	2 445	1 103	14 886
	8714-0301-0304	93	10	4	302	405	-	87	39	531
	8714-0301-0301	6 630	289	102	3 625	10 544	-	6 373	1 353	18 270

Таблица 8714-0301-03.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0301-0301	2301-0601-0105	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-40x6,7 PN 20 не армированные	м	2,6264
8714-0301-0302	2301-0601-0105	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-40x6,7 PN 20 не армированные	м	0,0938
8714-0301-0303	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	2,8
8714-0301-0304	2301-1306-0205	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=40 мм	м	0,1

Таблица 8714-0301-04 - Стояки диаметром до 50 мм

Описание:

-0401, -0403: Предназначены для подачи воды от магистральной распределительной сети на этажи к санитарно-техническим приборам

Состав работ:

-0401: 1. Прокладка полипропиленовых трубопроводов на сварных соединениях с установкой фитингов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой.

-0403: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Установка теплоизоляции на трубопровод с подгонкой и вырезами по месту, с промазкой швов клеевым составом и проклеиванием швов самоклеящейся лентой. 4. Промывка трубопроводов водой питьевого качества.

8714-0301-0401 - из полипропиленовых труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0402 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

8714-0301-0403 - из стальных труб при высоте этажа 2,8 м

8714-0301-0404 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

Измеритель: этаж

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0301-0401	8 790	314	128	4 378	13 482	-	8 461	1 755	23 698

Продолжение таблицы 8714-0301-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0301-0402	314	11	5	156	481	-	302	63	846
	8714-0301-0403	3 712	354	181	9 803	13 869	-	3 538	1 393	18 800
	8714-0301-0404	133	13	6	350	496	-	126	50	672
02 г. Алматы	8714-0301-0401	8 477	313	124	4 425	13 215	-	8 161	1 710	23 086
	8714-0301-0402	303	11	4	158	472	-	291	61	824
	8714-0301-0403	3 580	349	176	9 795	13 724	-	3 413	1 371	18 508
	8714-0301-0404	128	12	6	350	490	-	122	49	661
03 Акмолинская	8714-0301-0401	7 324	300	106	4 377	12 001	-	7 050	1 524	20 575
	8714-0301-0402	262	11	4	156	429	-	252	54	735
	8714-0301-0403	3 094	323	150	9 797	13 214	-	2 948	1 293	17 455
	8714-0301-0404	110	12	5	350	472	-	105	46	623
04 Актюбинская	8714-0301-0401	6 959	292	103	4 377	11 628	-	6 700	1 466	19 794
	8714-0301-0402	249	10	4	156	415	-	239	52	706
	8714-0301-0403	2 939	319	146	9 797	13 055	-	2 803	1 269	17 127
	8714-0301-0404	105	11	5	350	466	-	100	45	611
05 Алматинская	8714-0301-0401	7 718	307	112	4 425	12 450	-	7 430	1 590	21 470
	8714-0301-0402	276	11	4	158	445	-	265	57	767
	8714-0301-0403	3 260	333	159	9 781	13 374	-	3 107	1 318	17 799
	8714-0301-0404	116	12	6	349	477	-	111	47	635
06 Атырауская	8714-0301-0401	7 495	301	110	4 377	12 173	-	7 216	1 551	20 940
	8714-0301-0402	268	11	4	156	435	-	258	55	748
	8714-0301-0403	3 166	330	157	9 805	13 301	-	3 019	1 306	17 626
	8714-0301-0404	113	12	6	350	475	-	108	47	630
07 ЗКО	8714-0301-0401	6 897	294	102	4 377	11 568	-	6 641	1 457	19 666
	8714-0301-0402	246	10	4	156	412	-	237	52	701
	8714-0301-0403	2 913	318	145	9 801	13 032	-	2 778	1 265	17 075
	8714-0301-0404	104	11	5	350	465	-	99	45	609
08 Жамбылская	8714-0301-0401	7 049	291	99	4 377	11 717	-	6 783	1 480	19 980
	8714-0301-0402	252	10	4	156	418	-	242	53	713
	8714-0301-0403	2 978	314	141	9 788	13 080	-	2 834	1 273	17 187

Продолжение таблицы 8714-0301-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8714-0301-0404	106	11	5	350	467	-	101	45	613
09 Карагандинская	8714-0301-0401	7 248	301	106	4 425	11 974	-	6 978	1 516	20 468
	8714-0301-0402	259	11	4	158	428	-	249	54	731
	8714-0301-0403	3 061	324	150	9 799	13 184	-	2 918	1 288	17 390
	8714-0301-0404	109	12	5	350	471	-	104	46	621
10 Костанайская	8714-0301-0401	7 111	301	103	4 377	11 789	-	6 845	1 491	20 125
	8714-0301-0402	254	11	4	156	421	-	244	53	718
	8714-0301-0403	3 003	320	146	9 784	13 107	-	2 862	1 278	17 247
	8714-0301-0404	107	11	5	349	467	-	102	46	615
11 Кызылординская	8714-0301-0401	7 097	290	101	4 377	11 764	-	6 830	1 488	20 082
	8714-0301-0402	253	10	4	156	419	-	244	53	716
	8714-0301-0403	2 997	317	144	9 790	13 104	-	2 855	1 277	17 236
	8714-0301-0404	107	11	5	350	468	-	102	46	616
12 Мангистауская	8714-0301-0401	9 132	328	138	4 377	13 837	-	8 795	1 811	24 443
	8714-0301-0402	326	12	5	156	494	-	314	65	873
	8714-0301-0403	3 857	369	196	9 803	14 029	-	3 682	1 417	19 128
	8714-0301-0404	138	13	7	350	501	-	132	51	684
13 Туркестанская	8714-0301-0401	7 442	304	103	4 377	12 123	-	7 161	1 543	20 827
	8714-0301-0402	266	11	4	156	433	-	256	55	744
	8714-0301-0403	3 143	321	147	9 820	13 284	-	2 990	1 302	17 576
	8714-0301-0404	112	11	5	351	474	-	107	46	627
14 Павлодарская	8714-0301-0401	6 793	286	99	4 377	11 456	-	6 539	1 440	19 435
	8714-0301-0402	243	10	4	156	409	-	234	51	694
	8714-0301-0403	2 869	313	141	9 777	12 959	-	2 735	1 256	16 950
	8714-0301-0404	102	11	5	349	462	-	98	45	605
15 СКО	8714-0301-0401	7 130	290	104	4 377	11 797	-	6 863	1 493	20 153
	8714-0301-0402	255	10	4	156	421	-	245	53	719
	8714-0301-0403	3 011	320	147	9 811	13 142	-	2 870	1 281	17 293
	8714-0301-0404	108	11	5	350	469	-	102	46	617

Окончание таблицы 8714-0301-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8714-0301-0401	7 680	296	113	4 377	12 353	-	7 394	1 580	21 327
	8714-0301-0402	274	11	4	156	441	-	264	56	761
	8714-0301-0403	3 243	333	161	9 795	13 371	-	3 093	1 317	17 781
	8714-0301-0404	116	12	6	350	478	-	110	47	635
17 г. Шымкент	8714-0301-0401	7 106	302	102	4 377	11 785	-	6 840	1 490	20 115
	8714-0301-0402	254	11	4	156	421	-	244	53	718
	8714-0301-0403	3 001	319	145	9 836	13 156	-	2 859	1 281	17 296
	8714-0301-0404	107	11	5	351	469	-	102	46	617

Таблица 8714-0301-04.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0301-0401	2301-0601-0106	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-50x8,3 PN 20 не армированные	м	2,6264
8714-0301-0402	2301-0601-0106	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-50x8,3 PN 20 не армированные	м	0,0938
8714-0301-0403	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	2,8
8714-0301-0404	2301-1306-0206	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, d=50 мм	м	0,1

Подраздел 4 Конструктивные узлы системы водоснабжения**Группа 1 Конструктивные узлы системы холодного водоснабжения****Таблица 8714-0401-01 - Подводящие трубопроводы от стояка к санитарным приборам, при расстоянии от стояка до дальней точки водоразбора до 5 м**Описание:

-0101: Разводка трубопроводов от стояка холодного (В1) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 1 - подача к 2-м точкам. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

-0102: Разводка трубопроводов от стояка холодного (В1) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 2 - подача к 3-м точкам. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

-0103: Разводка трубопроводов от стояка холодного (В1) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 3 - подача к 4-м точкам. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

-0104: Разводка трубопроводов от стояка холодного (В1) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 4 - подача к 5-м точкам. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

Состав работ:

-0101-0104: 1. Установка счетчика (водомера) с радиомодулем. 2. Прокладка полипропиленовых трубопроводов с фитингами. 3. Установка и крепление опор и кронштейнов. 4. Гидравлическое испытание трубопроводов.

8714-0401-0101 - тип 1, подводка в квартире к 2-м водоразборным точкам

8714-0401-0102 - тип 2, подводка в квартире к 3-м водоразборным точкам

8714-0401-0103 - тип 3, подводка в квартире к 4-м водоразборным точкам

8714-0401-0104 - тип 4, подводка в квартире к 5-и водоразборным точкам

Измеритель: разводка

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0401-0101	11 372	282	86	62 068	73 722	-	11 229	6 796	91 747
	8714-0401-0102	14 456	307	86	62 251	77 014	-	14 251	7 301	98 566
	8714-0401-0103	20 623	356	86	62 502	83 481	-	20 295	8 302	112 078
	8714-0401-0104	26 790	406	87	62 970	90 166	-	26 339	9 320	125 825
02 г. Алматы	8714-0401-0101	10 967	284	83	62 069	73 320	-	10 829	6 732	90 881
	8714-0401-0102	13 941	309	83	62 252	76 502	-	13 743	7 220	97 465
	8714-0401-0103	19 888	360	84	62 504	82 752	-	19 572	8 186	110 510
	8714-0401-0104	25 835	411	84	62 972	89 218	-	25 401	9 170	123 789

Продолжение таблицы 8714-0401-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8714-0401-0101	9 477	281	71	62 070	71 828	-	9 357	6 495	87 680
	8714-0401-0102	12 047	308	71	62 253	74 608	-	11 876	6 919	93 403
	8714-0401-0103	17 186	362	71	62 506	80 054	-	16 912	7 757	104 723
	8714-0401-0104	22 325	416	72	62 976	85 717	-	21 949	8 613	116 279
04 Актюбинская	8714-0401-0101	9 004	270	69	62 073	71 347	-	8 892	6 419	86 658
	8714-0401-0102	11 445	295	69	62 258	73 998	-	11 284	6 823	92 105
	8714-0401-0103	16 328	346	70	62 514	79 188	-	16 070	7 621	102 879
	8714-0401-0104	21 211	397	70	62 986	84 594	-	20 855	8 436	113 885
05 Алматинская	8714-0401-0101	9 985	288	75	62 069	72 342	-	9 859	6 576	88 777
	8714-0401-0102	12 692	315	75	62 251	75 258	-	12 513	7 022	94 793
	8714-0401-0103	18 107	370	76	62 503	80 980	-	17 820	7 904	106 704
	8714-0401-0104	23 522	424	76	62 972	86 918	-	23 127	8 804	118 849
06 Атырауская	8714-0401-0101	9 697	277	74	62 078	72 052	-	9 576	6 530	88 158
	8714-0401-0102	12 327	303	74	62 263	74 893	-	12 153	6 964	94 010
	8714-0401-0103	17 585	355	75	62 521	80 461	-	17 307	7 821	105 589
	8714-0401-0104	22 844	407	75	62 995	86 246	-	22 460	8 696	117 402
07 ЗКО	8714-0401-0101	8 924	274	68	62 073	71 271	-	8 812	6 407	86 490
	8714-0401-0102	11 343	301	69	62 257	73 901	-	11 184	6 807	91 892
	8714-0401-0103	16 183	353	69	62 513	79 049	-	15 926	7 598	102 573
	8714-0401-0104	21 022	406	69	62 985	84 413	-	20 669	8 407	113 489
08 Жамбылская	8714-0401-0101	9 120	272	67	62 066	71 458	-	9 003	6 437	86 898
	8714-0401-0102	11 593	299	67	62 248	74 140	-	11 427	6 845	92 412
	8714-0401-0103	16 539	351	67	62 499	79 389	-	16 274	7 653	103 316
	8714-0401-0104	21 485	404	67	62 966	84 855	-	21 121	8 478	114 454
09 Карагандинская	8714-0401-0101	9 378	283	71	62 063	71 724	-	9 261	6 479	87 464
	8714-0401-0102	11 921	311	71	62 247	74 479	-	11 753	6 899	93 131
	8714-0401-0103	17 007	365	72	62 501	79 873	-	16 737	7 729	104 339
	8714-0401-0104	22 092	420	72	62 972	85 484	-	21 721	8 576	115 781

Продолжение таблицы 8714-0401-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8714-0401-0101	9 200	285	69	62 069	71 554	-	9 084	6 451	87 089
	8714-0401-0102	11 695	313	69	62 252	74 260	-	11 529	6 863	92 652
	8714-0401-0103	16 684	369	70	62 505	79 558	-	16 419	7 678	103 655
	8714-0401-0104	21 673	425	70	62 975	85 073	-	21 308	8 510	114 891
11 Кызылординская	8714-0401-0101	9 182	269	68	62 066	71 517	-	9 065	6 447	87 029
	8714-0401-0102	11 671	294	68	62 248	74 213	-	11 505	6 857	92 575
	8714-0401-0103	16 650	345	69	62 499	79 494	-	16 385	7 670	103 549
	8714-0401-0104	21 629	396	69	62 967	84 992	-	21 264	8 500	114 756
12 Мангистауская	8714-0401-0101	11 815	296	93	62 070	74 181	-	11 669	6 868	92 718
	8714-0401-0102	15 018	322	93	62 254	77 594	-	14 809	7 392	99 795
	8714-0401-0103	21 425	374	93	62 507	84 306	-	21 088	8 432	113 826
	8714-0401-0104	27 832	425	94	62 977	91 234	-	27 367	9 488	128 089
13 Туркестанская	8714-0401-0101	9 629	292	69	62 067	71 988	-	9 505	6 519	88 012
	8714-0401-0102	12 240	320	70	62 250	74 810	-	12 063	6 950	93 823
	8714-0401-0103	17 462	378	70	62 501	80 341	-	17 181	7 802	105 324
	8714-0401-0104	22 684	436	70	62 969	86 089	-	22 299	8 671	117 059
14 Павлодарская	8714-0401-0101	8 788	263	67	62 066	71 117	-	8 677	6 384	86 178
	8714-0401-0102	11 171	288	67	62 248	73 707	-	11 013	6 778	91 498
	8714-0401-0103	15 937	337	67	62 499	78 773	-	15 684	7 557	102 014
	8714-0401-0104	20 703	386	67	62 966	84 055	-	20 355	8 353	112 763
15 СКО	8714-0401-0101	9 224	266	70	62 074	71 564	-	9 108	6 454	87 126
	8714-0401-0102	11 725	291	70	62 259	74 275	-	11 559	6 867	92 701
	8714-0401-0103	16 727	340	70	62 515	79 582	-	16 461	7 683	103 726
	8714-0401-0104	21 729	389	70	62 988	85 106	-	21 364	8 518	114 988
16 ВКО	8714-0401-0101	9 936	266	76	62 069	72 271	-	9 811	6 567	88 649
	8714-0401-0102	12 630	289	76	62 252	75 171	-	12 452	7 010	94 633
	8714-0401-0103	18 018	337	77	62 504	80 859	-	17 733	7 887	106 479
	8714-0401-0104	23 407	384	77	62 973	86 764	-	23 014	8 782	118 560

Окончание таблицы 8714-0401-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8714-0401-0101	9 193	288	69	62 073	71 554	-	9 076	6 450	87 080
	8714-0401-0102	11 686	317	69	62 258	74 261	-	11 520	6 862	92 643
	8714-0401-0103	16 671	374	69	62 514	79 559	-	16 406	7 677	103 642
	8714-0401-0104	21 657	431	70	62 987	85 075	-	21 292	8 509	114 876

Таблица 8714-0401-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0401-0101	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	4,0455
8714-0401-0102	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	5,394
8714-0401-0103	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	8,091
8714-0401-0104	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	10,788

Группа 2 Конструктивные узлы системы горячего водоснабжения**Таблица 8714-0402-01 - Подводящие трубопроводы от стояка к санитарным приборам, при расстоянии от стояка до крайней точки водоразбора до 5 м**Описание:

- 0101: Разводка трубопроводов от стояка горячего (ГЗ) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 1 - подача к 1-й точке. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.
- 0102: Разводка трубопроводов от стояка горячего (ГЗ) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 2 - подача к 2-м точкам. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.
- 0103: Разводка трубопроводов от стояка горячего (ГЗ) водоснабжения. Предназначена для для подачи воды к санитарным приборам. Тип 3 - подача к 3-м точкам. Расстояние от стояка до дальней точки водоразборного устройства до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

Состав работ:

- 0101-0103: 1. Установка счетчика (водомера) с радиомодулем. 2. Прокладка полипропиленовых трубопроводов с фитингами.

3. Установка и крепление опор и кронштейнов. 4. Установка полотенцесушителя 5. Гидравлическое испытание трубопроводов.

8714-0402-0101 - тип 1, подводка в квартире к 1-й водоразборной точке

8714-0402-0102 - тип 2, подводка в квартире к 2-м водоразборным точкам

8714-0402-0103 - тип 3, подводка в квартире к 3-м водоразборным точкам

Измеритель: разводка

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8714-0402-0101	15 022	143	37	63 118	78 283	-	14 758	7 443	100 484
	8714-0402-0102	19 868	181	37	63 354	83 403	-	19 507	8 233	111 143
	8714-0402-0103	22 775	205	37	63 516	86 496	-	22 356	8 708	117 560
02 г. Алматы	8714-0402-0101	14 487	145	35	63 115	77 747	-	14 232	7 358	99 337
	8714-0402-0102	19 160	184	36	63 354	82 698	-	18 812	8 121	109 631
	8714-0402-0103	21 964	208	36	63 517	85 689	-	21 560	8 580	115 829
03 Акмолинская	8714-0402-0101	12 518	144	30	63 123	75 785	-	12 297	7 047	95 129
	8714-0402-0102	16 555	186	30	63 361	80 102	-	16 254	7 708	104 064
	8714-0402-0103	18 978	211	31	63 525	82 714	-	18 628	8 107	109 449
04 Актюбинская	8714-0402-0101	11 893	139	29	63 121	75 153	-	11 684	6 947	93 784
	8714-0402-0102	15 729	178	30	63 359	79 266	-	15 444	7 577	102 287
	8714-0402-0103	18 031	202	30	63 523	81 756	-	17 700	7 956	107 412
05 Алматинская	8714-0402-0101	13 190	147	32	63 119	76 456	-	12 958	7 153	96 567
	8714-0402-0102	17 445	189	32	63 357	80 991	-	17 127	7 849	105 967
	8714-0402-0103	19 997	215	33	63 521	83 733	-	19 629	8 269	111 631
06 Атырауская	8714-0402-0101	12 809	142	32	63 123	76 074	-	12 584	7 093	95 751
	8714-0402-0102	16 941	182	32	63 361	80 484	-	16 633	7 769	104 886
	8714-0402-0103	19 420	206	32	63 525	83 151	-	19 063	8 177	110 391
07 ЗКО	8714-0402-0101	11 788	141	29	63 121	75 050	-	11 580	6 930	93 560
	8714-0402-0102	15 590	181	29	63 359	79 130	-	15 307	7 555	101 992
	8714-0402-0103	17 871	206	30	63 523	81 600	-	17 543	7 931	107 074
08 Жамбылская	8714-0402-0101	12 047	140	28	63 119	75 306	-	11 834	6 971	94 111
	8714-0402-0102	15 933	181	29	63 357	79 471	-	15 642	7 609	102 722
	8714-0402-0103	18 264	205	29	63 521	81 990	-	17 927	7 993	107 910

Окончание таблицы 8714-0402-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8714-0402-0101	12 388	145	30	63 118	75 651	-	12 170	7 026	94 847
	8714-0402-0102	16 383	187	31	63 357	79 927	-	16 086	7 681	103 694
	8714-0402-0103	18 781	213	31	63 521	82 515	-	18 435	8 076	109 026
10 Костанайская	8714-0402-0101	12 153	146	29	63 120	75 419	-	11 938	6 989	94 346
	8714-0402-0102	16 072	190	30	63 358	79 620	-	15 780	7 632	103 032
	8714-0402-0103	18 424	216	30	63 522	82 162	-	18 085	8 020	108 267
11 Кызылординская	8714-0402-0101	12 128	138	29	63 118	75 384	-	11 914	6 984	94 282
	8714-0402-0102	16 040	178	29	63 357	79 575	-	15 748	7 626	102 949
	8714-0402-0103	18 388	202	29	63 520	82 110	-	18 049	8 013	108 172
12 Мангистауская	8714-0402-0101	15 606	150	39	63 121	78 877	-	15 332	7 537	101 746
	8714-0402-0102	20 640	190	40	63 359	84 189	-	20 266	8 356	112 811
	8714-0402-0103	23 660	214	40	63 523	87 397	-	23 226	8 850	119 473
13 Туркестанская	8714-0402-0101	12 720	149	30	63 119	75 988	-	12 494	7 079	95 561
	8714-0402-0102	16 823	194	30	63 357	80 374	-	16 516	7 751	104 641
	8714-0402-0103	19 284	221	30	63 521	83 026	-	18 928	8 156	110 110
14 Павлодарская	8714-0402-0101	11 609	135	28	63 117	74 861	-	11 405	6 901	93 167
	8714-0402-0102	15 354	173	29	63 355	78 882	-	15 075	7 517	101 474
	8714-0402-0103	17 600	196	29	63 519	81 315	-	17 277	7 887	106 479
15 СКО	8714-0402-0101	12 185	136	30	63 119	75 440	-	11 970	6 993	94 403
	8714-0402-0102	16 115	175	30	63 357	79 647	-	15 822	7 638	103 107
	8714-0402-0103	18 473	197	30	63 521	82 191	-	18 133	8 026	108 350
16 ВКО	8714-0402-0101	13 125	136	32	63 119	76 380	-	12 894	7 142	96 416
	8714-0402-0102	17 359	172	33	63 358	80 889	-	17 044	7 835	105 768
	8714-0402-0103	19 899	194	33	63 521	83 614	-	19 533	8 252	111 399
17 г. Шымкент	8714-0402-0101	12 144	148	29	63 119	75 411	-	11 930	6 987	94 328
	8714-0402-0102	16 061	192	30	63 358	79 611	-	15 769	7 630	103 010
	8714-0402-0103	18 412	218	30	63 521	82 151	-	18 073	8 018	108 242

Таблица 8714-0402-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8714-0402-0101	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	4,495
8714-0402-0102	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	6,7425
8714-0402-0103	2301-0601-0102	Трубы напорные полипропиленовые PP-R SDR 6-20x3,4 PN 20 не армированные	м	8,091

Раздел 2 Системы водоотведения**Подраздел 1 Магистральная отводящая сеть ниже отм. 0.000 (без учета стояков)****Группа 1 хозяйственно-бытового назначения****Таблица 8715-0101-01 - из полиэтиленовых труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м2) к количеству стояков (N, шт)) равным**Описание:

-0101-0107: Магистральная сеть канализации прокладываемая в техподполье для отвода бытовых стоков от санитарных приборов в наружную сеть без учета стояков. Трубопроводы из полиэтиленовых труб

Состав работ:

-0101-0107: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов

8715-0101-0101 - до 40

8715-0101-0102 - от 41 до 60

8715-0101-0103 - от 61 до 80

8715-0101-0104 - от 81 до 100

8715-0101-0105 - от 101 до 150

8715-0101-0106 - от 151 до 200

8715-0101-0107 - свыше 201

Измеритель: м2 площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0101-0101	382	27	13	607	1 016	-	364	110	1 490
	8715-0101-0102	291	10	4	412	713	-	289	80	1 082
	8715-0101-0103	145	1	-	665	811	-	142	76	1 029
	8715-0101-0104	306	1	-	129	436	-	300	59	795
	8715-0101-0105	221	4	2	448	673	-	207	70	950

Продолжение таблицы 8715-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0101-0106	92	1	-	24	117	-	91	17	225
	8715-0101-0107	88	17	5	163	268	-	92	29	389
02 г. Алматы	8715-0101-0101	368	26	13	622	1 016	-	351	109	1 476
	8715-0101-0102	280	10	3	399	689	-	278	77	1 044
	8715-0101-0103	139	1	-	663	803	-	137	75	1 015
	8715-0101-0104	295	1	-	129	425	-	290	57	772
	8715-0101-0105	213	4	2	453	670	-	199	70	939
	8715-0101-0106	89	1	-	23	113	-	88	16	217
	8715-0101-0107	85	17	5	184	286	-	89	30	405
03 Акмолинская	8715-0101-0101	318	25	11	607	950	-	304	100	1 354
	8715-0101-0102	242	10	3	405	657	-	241	72	970
	8715-0101-0103	121	-	-	663	784	-	118	72	974
	8715-0101-0104	255	1	-	129	385	-	250	51	686
	8715-0101-0105	184	3	2	448	635	-	172	65	872
	8715-0101-0106	77	1	-	24	102	-	76	14	192
	8715-0101-0107	73	16	5	163	252	-	76	26	354
04 Актюбинская	8715-0101-0101	302	24	11	608	934	-	289	98	1 321
	8715-0101-0102	230	9	3	404	643	-	229	70	942
	8715-0101-0103	115	-	-	663	778	-	112	71	961
	8715-0101-0104	242	1	-	129	372	-	238	49	659
	8715-0101-0105	175	3	2	448	626	-	164	63	853
	8715-0101-0106	73	1	-	24	98	-	72	14	184
	8715-0101-0107	70	16	4	163	249	-	73	26	348
05 Алматинская	8715-0101-0101	335	25	12	622	982	-	320	104	1 406
	8715-0101-0102	255	10	3	398	663	-	254	73	990
	8715-0101-0103	127	-	-	663	790	-	125	73	988
	8715-0101-0104	269	1	-	129	399	-	264	53	716
	8715-0101-0105	194	4	2	453	651	-	182	67	900
	8715-0101-0106	81	1	-	23	105	-	80	15	200
	8715-0101-0107	77	16	5	163	256	-	81	27	364

Продолжение таблицы 8715-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8715-0101-0101	326	25	11	610	961	-	311	102	1 374
	8715-0101-0102	248	10	3	405	663	-	246	73	982
	8715-0101-0103	123	-	-	663	786	-	121	73	980
	8715-0101-0104	261	1	-	130	392	-	256	52	700
	8715-0101-0105	188	4	2	448	640	-	176	65	881
	8715-0101-0106	79	1	-	25	105	-	77	15	197
	8715-0101-0107	75	16	5	161	252	-	78	26	356
07 ЗКО	8715-0101-0101	300	24	11	609	933	-	286	98	1 317
	8715-0101-0102	228	9	3	407	644	-	227	70	941
	8715-0101-0103	113	-	-	663	776	-	111	71	958
	8715-0101-0104	240	1	-	130	371	-	236	49	656
	8715-0101-0105	173	3	2	448	624	-	162	63	849
	8715-0101-0106	72	1	-	24	97	-	71	13	181
	8715-0101-0107	69	16	4	161	246	-	72	25	343
08 Жамбылская	8715-0101-0101	306	24	10	608	938	-	292	98	1 328
	8715-0101-0102	233	9	3	399	641	-	232	70	943
	8715-0101-0103	116	-	-	663	779	-	114	71	964
	8715-0101-0104	246	1	-	129	376	-	241	49	666
	8715-0101-0105	177	3	2	448	628	-	166	64	858
	8715-0101-0106	74	1	-	23	98	-	73	14	185
	8715-0101-0107	71	16	4	163	250	-	73	26	349
09 Карагандинская	8715-0101-0101	315	25	11	621	961	-	300	101	1 362
	8715-0101-0102	240	10	3	395	645	-	238	71	954
	8715-0101-0103	119	-	-	663	782	-	117	72	971
	8715-0101-0104	252	1	-	129	382	-	248	50	680
	8715-0101-0105	182	3	2	453	638	-	170	65	873
	8715-0101-0106	76	1	-	24	101	-	75	14	190
	8715-0101-0107	73	16	5	162	251	-	76	26	353

Продолжение таблицы 8715-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8715-0101-0101	309	24	11	609	942	-	295	99	1 336
	8715-0101-0102	235	10	3	406	651	-	234	71	956
	8715-0101-0103	117	-	-	663	780	-	115	72	967
	8715-0101-0104	248	1	-	129	378	-	243	50	671
	8715-0101-0105	179	3	2	448	630	-	167	64	861
	8715-0101-0106	75	1	-	24	100	-	73	14	187
	8715-0101-0107	71	16	4	163	250	-	74	26	350
11 Кызылординская	8715-0101-0101	308	24	10	609	941	-	294	99	1 334
	8715-0101-0102	235	9	3	399	643	-	233	70	946
	8715-0101-0103	117	-	-	663	780	-	115	72	967
	8715-0101-0104	247	1	-	129	377	-	242	50	669
	8715-0101-0105	178	3	2	448	629	-	167	64	860
	8715-0101-0106	75	1	-	24	100	-	73	14	187
	8715-0101-0107	71	16	4	161	248	-	74	26	348
12 Мангистауская	8715-0101-0101	397	28	14	609	1 034	-	379	113	1 526
	8715-0101-0102	302	10	4	405	717	-	300	81	1 098
	8715-0101-0103	150	1	-	663	814	-	148	77	1 039
	8715-0101-0104	318	1	-	130	449	-	312	61	822
	8715-0101-0105	229	4	2	448	681	-	215	72	968
	8715-0101-0106	96	1	-	24	121	-	94	17	232
	8715-0101-0107	91	17	6	161	269	-	96	29	394
13 Туркестанская	8715-0101-0101	323	24	11	609	956	-	308	101	1 365
	8715-0101-0102	246	9	3	400	655	-	244	72	971
	8715-0101-0103	122	-	-	663	785	-	120	72	977
	8715-0101-0104	259	1	-	129	389	-	254	51	694
	8715-0101-0105	187	3	2	448	638	-	175	65	878
	8715-0101-0106	78	1	-	23	102	-	77	14	193
	8715-0101-0107	74	16	4	161	251	-	77	26	354

Окончание таблицы 8715-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8715-0101-0101	295	24	10	608	927	-	281	97	1 305
	8715-0101-0102	225	9	3	404	638	-	223	69	930
	8715-0101-0103	112	-	-	663	775	-	110	71	956
	8715-0101-0104	236	1	-	129	366	-	232	48	646
	8715-0101-0105	171	3	2	448	622	-	160	63	845
	8715-0101-0106	71	1	-	24	96	-	70	13	179
	8715-0101-0107	68	16	4	161	245	-	71	25	341
15 СКО	8715-0101-0101	310	24	11	610	944	-	295	99	1 338
	8715-0101-0102	236	10	3	405	651	-	234	71	956
	8715-0101-0103	117	-	-	663	780	-	115	72	967
	8715-0101-0104	248	1	-	129	378	-	244	50	672
	8715-0101-0105	179	3	2	448	630	-	168	64	862
	8715-0101-0106	75	1	-	24	100	-	74	14	188
	8715-0101-0107	71	16	4	163	250	-	74	26	350
16 ВКО	8715-0101-0101	334	25	12	608	967	-	318	103	1 388
	8715-0101-0102	254	10	3	408	672	-	252	74	998
	8715-0101-0103	126	-	-	663	789	-	124	73	986
	8715-0101-0104	267	1	-	129	397	-	262	53	712
	8715-0101-0105	193	4	2	448	645	-	181	66	892
	8715-0101-0106	81	1	-	24	106	-	79	15	200
	8715-0101-0107	77	16	5	159	252	-	80	27	359
17 г. Шымкент	8715-0101-0101	309	24	11	605	938	-	294	99	1 331
	8715-0101-0102	235	9	3	401	645	-	233	70	948
	8715-0101-0103	117	-	-	661	778	-	115	71	964
	8715-0101-0104	247	1	-	129	377	-	243	50	670
	8715-0101-0105	178	3	2	448	629	-	167	64	860
	8715-0101-0106	75	1	-	24	100	-	73	14	187
	8715-0101-0107	71	16	4	161	248	-	74	26	348

Таблица 8715-0101-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0101-0101	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	0,232093
8715-0101-0102	2301-0506-0103	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	0,0221564
	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	0,2206
8715-0101-0103	2301-0801-0108	Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 100, толщина стенки 3,2 мм	м	0,133942
8715-0101-0104	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	0,0985679
	2301-0603-0101	Трубы полипропиленовые безнапорные гофрированные для наружных сетей канализации с раструбом DN/ID 100 SN 8 PP ГОСТ Р 54475-2011	м	0,184815
8715-0101-0105	2301-0506-0103	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	0,036963
	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	0,103496
8715-0101-0106	2301-0801-0115	Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 110, толщина стенки 3,2 мм	м	0,0693056
	2301-1306-0602	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=100 мм	м	0,011881
8715-0101-0107	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	0,0711446

Таблица 8715-0101-02 - из чугунных труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

-0201-0202: Магистральная сеть канализации прокладываемая в техподполье для отвода бытовых стоков от санитарных приборов в наружную сеть без учета стояков. Трубопроводы из чугунных труб

Состав работ:

-0201-0202: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов на герметичность 4. Установка футляра. 5. Нанесение гидроизоляции на футляр

8715-0101-0201 - до 50

8715-0101-0202 - от 51 до 80

Измеритель: м2 площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0101-0201	345	17	6	191	553	-	344	72	969
	8715-0101-0202	355	14	6	73	442	-	354	64	860
02 г. Алматы	8715-0101-0201	333	16	6	192	541	-	332	70	943
	8715-0101-0202	343	14	6	73	430	-	341	62	833
03 Акмолинская	8715-0101-0201	287	16	5	191	494	-	287	62	843
	8715-0101-0202	296	13	5	73	382	-	295	54	731
04 Актюбинская	8715-0101-0201	273	15	5	191	479	-	273	60	812
	8715-0101-0202	281	13	5	73	367	-	280	52	699
05 Алматинская	8715-0101-0201	303	16	6	192	511	-	302	65	878
	8715-0101-0202	312	13	5	73	398	-	311	57	766
06 Атырауская	8715-0101-0201	294	16	6	191	501	-	294	64	859
	8715-0101-0202	303	13	5	74	390	-	302	55	747
07 ЗКО	8715-0101-0201	271	15	5	191	477	-	270	60	807
	8715-0101-0202	279	13	5	73	365	-	278	51	694
08 Жамбылская	8715-0101-0201	277	15	5	191	483	-	276	61	820
	8715-0101-0202	285	13	5	73	371	-	284	52	707
09 Карагандинская	8715-0101-0201	284	16	5	191	491	-	284	62	837
	8715-0101-0202	293	13	5	73	379	-	292	54	725
10 Костанайская	8715-0101-0201	279	16	5	191	486	-	278	61	825
	8715-0101-0202	287	13	5	73	373	-	286	53	712
11 Кызылординская	8715-0101-0201	278	15	5	191	484	-	278	61	823
	8715-0101-0202	287	13	5	73	373	-	286	53	712
12 Мангистауская	8715-0101-0201	358	17	7	192	567	-	358	74	999
	8715-0101-0202	369	15	6	73	457	-	368	66	891
13 Туркестанская	8715-0101-0201	292	16	5	191	499	-	291	63	853
	8715-0101-0202	301	13	5	73	387	-	300	55	742

Окончание таблицы 8715-0101-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8715-0101-0201	266	15	5	191	472	-	266	59	797
	8715-0101-0202	275	13	5	73	361	-	274	51	686
15 СКО	8715-0101-0201	280	15	5	191	486	-	279	61	826
	8715-0101-0202	288	13	5	73	374	-	287	53	714
16 ВКО	8715-0101-0201	301	16	6	188	505	-	301	64	870
	8715-0101-0202	310	13	5	73	396	-	309	56	761
17 г. Шымкент	8715-0101-0201	279	15	5	191	485	-	278	61	824
	8715-0101-0202	287	13	5	73	373	-	286	53	712

Таблица 8715-0101-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0101-0201	2301-1306-0602	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугуновых канализационных труб и фасонных частей к ним, d=100 мм	м	0,222272
8715-0101-0202	2301-1306-0601	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугуновых канализационных труб и фасонных частей к ним, d=50 мм	м	0,0108478
	2301-1306-0602	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугуновых канализационных труб и фасонных частей к ним, d=100 мм	м	0,238652

Группа 2 внутренней ливневой водосточной системы

Таблица 8715-0102-01 - из полиэтиленовых труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

-0101-0103: Магистральная сеть канализации прокладываемая в техподполье для отвода дождевых и талых вод с кровли здания на тротуар или в наружную сеть ливневой канализации, без учета стояков. Трубопроводы из полиэтиленовых труб

Состав работ:

-0101-0103: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов

8715-0102-0103 - свыше 301

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0102-0103	279	83	27	151	513	-	300	65	878
02 г. Алматы	8715-0102-0103	269	82	26	155	506	-	289	64	859
03 Акмолинская	8715-0102-0103	233	78	22	151	462	-	250	57	769
04 Актюбинская	8715-0102-0103	221	78	21	158	457	-	238	56	751
05 Алматинская	8715-0102-0103	245	80	23	147	472	-	263	59	794
06 Атырауская	8715-0102-0103	238	79	23	153	470	-	256	58	784
07 ЗКО	8715-0102-0103	219	78	21	152	449	-	235	55	739
08 Жамбылская	8715-0102-0103	224	77	21	150	451	-	240	55	746
09 Карагандинская	8715-0102-0103	230	78	22	151	459	-	247	56	762
10 Костанайская	8715-0102-0103	226	78	21	151	455	-	242	56	753
11 Кызылординская	8715-0102-0103	225	77	21	150	452	-	242	56	750
12 Мангистауская	8715-0102-0103	290	85	29	151	526	-	312	67	905
13 Туркестанская	8715-0102-0103	236	78	22	150	464	-	253	57	774
14 Павлодарская	8715-0102-0103	216	77	21	150	443	-	232	54	729
15 СКО	8715-0102-0103	226	78	22	153	457	-	243	56	756
16 ВКО	8715-0102-0103	244	80	24	150	474	-	262	59	795
17 г. Шымкент	8715-0102-0103	226	78	21	152	456	-	242	56	754

Таблица 8715-0102-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0102-0103	2301-0405-0203	Трубы полиэтиленовые для водоснабжения PE 100 SDR 21 - 110x5,3 с защитным покрытием из полипропилена толщиной от 0,9 мм до 1,5 мм СТ РК ISO 4427-1-2014 (СТ РК ISO 4427-2-2014)	м	0,0958904

Таблица 8715-0102-02 - из стальных труб, при числе К (отношение площади техподполья (S, м²) к количеству стояков (N, шт)) равным

Описание:

-0201-0203: Магистральная сеть канализации прокладываемая в техподполье для отвода дождевых и талых вод с кровли здания на тротуар или в наружную сеть ливневой канализации, без учета стояков. Трубопроводы из стальных труб

Состав работ:

-0201-0203: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов

8715-0102-0201 - до 200

8715-0102-0202 - от 201 до 300

8715-0102-0203 - свыше 301

Измеритель: м² площади техподполья

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0102-0201	180	13	5	242	435	-	177	49	661
	8715-0102-0202	85	5	2	84	174	-	85	21	280
	8715-0102-0203	71	6	3	102	179	-	69	20	268
02 г. Алматы	8715-0102-0201	174	13	4	246	433	-	171	48	652
	8715-0102-0202	82	5	2	83	170	-	82	20	272
	8715-0102-0203	69	6	3	104	179	-	66	20	265
03 Акмолинская	8715-0102-0201	150	13	4	249	412	-	148	45	605
	8715-0102-0202	71	4	2	84	159	-	71	18	248
	8715-0102-0203	59	6	2	102	167	-	57	18	242
04 Актюбинская	8715-0102-0201	143	12	4	260	415	-	141	44	600
	8715-0102-0202	67	4	2	86	157	-	67	18	242
	8715-0102-0203	56	6	2	103	165	-	55	18	238

Продолжение таблицы 8715-0102-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8715-0102-0201	158	13	4	247	418	-	156	46	620
	8715-0102-0202	75	4	2	80	159	-	74	19	252
	8715-0102-0203	63	6	3	104	173	-	60	19	252
06 Атырауская	8715-0102-0201	154	13	4	251	418	-	151	46	615
	8715-0102-0202	73	4	2	85	162	-	72	19	253
	8715-0102-0203	61	6	2	103	170	-	59	18	247
07 ЗКО	8715-0102-0201	141	12	4	250	403	-	139	43	585
	8715-0102-0202	67	4	1	84	155	-	67	18	240
	8715-0102-0203	56	6	2	102	164	-	54	17	235
08 Жамбылская	8715-0102-0201	144	12	4	249	405	-	142	44	591
	8715-0102-0202	68	4	1	83	155	-	68	18	241
	8715-0102-0203	57	6	2	102	165	-	55	18	238
09 Карагандинская	8715-0102-0201	148	13	4	241	402	-	146	44	592
	8715-0102-0202	70	4	2	85	159	-	70	18	247
	8715-0102-0203	59	6	2	104	169	-	57	18	244
10 Костанайская	8715-0102-0201	146	13	4	254	413	-	144	45	602
	8715-0102-0202	69	4	2	84	157	-	69	18	244
	8715-0102-0203	58	6	2	103	167	-	56	18	241
11 Кызылординская	8715-0102-0201	145	12	4	249	406	-	143	44	593
	8715-0102-0202	69	4	1	83	156	-	68	18	242
	8715-0102-0203	58	6	2	102	166	-	56	18	240
12 Мангистауская	8715-0102-0201	187	14	5	251	452	-	185	51	688
	8715-0102-0202	88	5	2	84	177	-	88	21	286
	8715-0102-0203	74	6	3	102	182	-	72	20	274
13 Туркестанская	8715-0102-0201	152	13	4	251	416	-	150	45	611
	8715-0102-0202	72	4	2	85	161	-	72	19	252
	8715-0102-0203	60	6	2	103	169	-	58	18	245
14 Павлодарская	8715-0102-0201	139	12	4	248	399	-	137	43	579
	8715-0102-0202	66	4	1	83	153	-	66	18	237
	8715-0102-0203	55	6	2	102	163	-	53	17	233

Окончание таблицы 8715-0102-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8715-0102-0201	146	12	4	257	415	-	144	45	604
	8715-0102-0202	69	4	2	84	157	-	69	18	244
	8715-0102-0203	58	6	2	103	167	-	56	18	241
16 ВКО	8715-0102-0201	157	13	4	247	417	-	155	46	618
	8715-0102-0202	74	4	2	87	165	-	74	19	258
	8715-0102-0203	62	6	3	103	171	-	60	18	249
17 г. Шымкент	8715-0102-0201	146	13	4	251	410	-	143	44	597
	8715-0102-0202	69	4	1	85	158	-	69	18	245
	8715-0102-0203	58	6	2	102	166	-	56	18	240

Таблица 8715-0102-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0102-0201	2301-1307-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	0,0993377
8715-0102-0202	2301-1307-0104	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 45, толщина стенки 2,5 мм	м	0,027027
	2301-1307-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	0,0405405
8715-0102-0203	2301-1307-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	0,0409556

Подраздел 2 Магистральная отводящая сеть выше отм. 0.000 (без учета стояков)**Группа 2 внутренней ливневой водосточной системы**

Таблица 8715-0202-01 - из полиэтиленовых труб, при числе К (отношение площади водосбора по кровле (S, м²) к количеству воронок (N, шт)) равным

Описание:

-0101-0103: Магистральная сеть канализации прокладываемая на техэтаже для отвода дождевых и талых вод с кровли здания к

внутренним водосточным стоякам (без учета стояков). Трубопроводы из полиэтиленовых труб

Состав работ:

-0101-0103: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов

8715-0202-0102 - от 51 до 70

8715-0202-0103 - свыше 70

Измеритель: м2 площади водосбора

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0202-0102	193	48	15	456	697	-	203	72	972
	8715-0202-0103	115	7	4	588	710	-	108	65	883
02 г. Алматы	8715-0202-0102	186	48	14	438	672	-	196	69	937
	8715-0202-0103	111	7	3	596	714	-	104	65	883
03 Акмолинская	8715-0202-0102	161	46	12	437	644	-	169	65	878
	8715-0202-0103	95	6	3	587	688	-	90	62	840
04 Актюбинская	8715-0202-0102	153	46	12	438	637	-	161	64	862
	8715-0202-0103	91	6	3	589	686	-	86	62	834
05 Алматинская	8715-0202-0102	169	47	13	438	654	-	178	67	899
	8715-0202-0103	101	6	3	591	698	-	95	63	856
06 Атырауская	8715-0202-0102	164	46	13	438	648	-	173	66	887
	8715-0202-0103	98	6	3	586	690	-	92	63	845
07 ЗКО	8715-0202-0102	151	46	12	438	635	-	160	64	859
	8715-0202-0103	90	6	3	586	682	-	85	61	828
08 Жамбылская	8715-0202-0102	155	45	11	436	636	-	163	64	863
	8715-0202-0103	92	6	3	587	685	-	87	62	834
09 Карагандинская	8715-0202-0102	159	46	12	417	622	-	168	63	853
	8715-0202-0103	94	6	3	594	694	-	89	63	846

Окончание таблицы 8715-0202-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
10 Костанайская	8715-0202-0102	156	46	12	437	639	-	164	64	867
	8715-0202-0103	93	6	3	587	686	-	87	62	835
11 Кызылординская	8715-0202-0102	156	45	12	436	637	-	164	64	865
	8715-0202-0103	93	6	3	586	685	-	87	62	834
12 Мангистауская	8715-0202-0102	200	50	16	437	687	-	212	72	971
	8715-0202-0103	119	7	4	586	712	-	112	66	890
13 Туркестанская	8715-0202-0102	163	46	12	437	646	-	172	65	883
	8715-0202-0103	97	6	3	586	689	-	91	62	842
14 Павлодарская	8715-0202-0102	149	45	11	436	630	-	157	63	850
	8715-0202-0103	89	6	3	586	681	-	84	61	826
15 СКО	8715-0202-0102	156	46	12	438	640	-	165	64	869
	8715-0202-0103	93	6	3	587	686	-	88	62	836
16 ВКО	8715-0202-0102	168	46	13	437	651	-	178	66	895
	8715-0202-0103	100	6	3	590	696	-	94	63	853
17 г. Шымкент	8715-0202-0102	156	46	12	438	640	-	164	64	868
	8715-0202-0103	93	6	3	586	685	-	87	62	834

Таблица 8715-0202-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0202-0102	2301-0501-1313	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 110x6,6 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0612427
8715-0202-0103	2301-0501-1313	Труба полиэтиленовая для водоснабжения PE 100 SDR 17 - 110x6,6 питьевая ГОСТ 18599-2001	м	0,0770656

Таблица 8715-0202-02 - из стальных труб, при числе К (отношение площади водосбора по кровле (S, м²) к количеству воронок (N, шт)) равным

Описание:

-0201-0203: Магистральная сеть канализации прокладываемая на техэтаже для отвода дождевых и талых вод с кровли здания к

внутренним водосточным стоякам (без учета стояков). Трубопроводы из стальных труб

Состав работ:

-0201-0203: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов

8715-0202-0201 - до 50

8715-0202-0202 - от 51 до 70

8715-0202-0203 - свыше 70

Измеритель: м2 площади водосбора

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0202-0201	439	33	13	732	1 204	-	431	131	1 766
	8715-0202-0202	376	33	9	568	977	-	365	107	1 449
	8715-0202-0203	122	7	3	345	474	-	118	47	639
02 г. Алматы	8715-0202-0201	424	33	12	739	1 196	-	416	129	1 741
	8715-0202-0202	363	32	9	578	973	-	352	106	1 431
	8715-0202-0203	117	7	3	321	445	-	113	45	603
03 Акмолинская	8715-0202-0201	366	31	11	736	1 133	-	359	119	1 611
	8715-0202-0202	314	32	8	575	921	-	304	98	1 323
	8715-0202-0203	101	7	2	330	438	-	98	43	579
04 Актюбинская	8715-0202-0201	348	31	10	729	1 108	-	341	116	1 565
	8715-0202-0202	298	31	8	594	923	-	289	97	1 309
	8715-0202-0203	96	7	2	357	460	-	93	44	597
05 Алматинская	8715-0202-0201	386	32	11	739	1 157	-	378	123	1 658
	8715-0202-0202	330	33	8	566	929	-	320	100	1 349
	8715-0202-0203	107	7	2	326	440	-	103	43	586
06 Атырауская	8715-0202-0201	375	31	11	733	1 139	-	368	121	1 628
	8715-0202-0202	321	32	8	572	925	-	311	99	1 335
	8715-0202-0203	104	7	2	325	436	-	100	43	579

Продолжение таблицы 8715-0202-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8715-0202-0201	345	31	10	731	1 107	-	338	116	1 561
	8715-0202-0202	295	31	8	573	899	-	287	95	1 281
	8715-0202-0203	95	7	2	325	427	-	92	42	561
08 Жамбылская	8715-0202-0201	353	30	10	728	1 111	-	346	117	1 574
	8715-0202-0202	302	31	7	573	906	-	293	96	1 295
	8715-0202-0203	98	7	2	330	435	-	94	42	571
09 Карагандинская	8715-0202-0201	362	31	11	737	1 130	-	356	119	1 605
	8715-0202-0202	310	32	8	580	922	-	301	98	1 321
	8715-0202-0203	100	7	2	315	422	-	97	42	561
10 Костанайская	8715-0202-0201	356	31	10	733	1 120	-	349	118	1 587
	8715-0202-0202	304	32	8	575	911	-	295	96	1 302
	8715-0202-0203	98	7	2	335	440	-	95	43	578
11 Кызылординская	8715-0202-0201	355	30	10	733	1 118	-	348	117	1 583
	8715-0202-0202	304	31	7	571	906	-	295	96	1 297
	8715-0202-0203	98	7	2	325	430	-	95	42	567
12 Мангистауская	8715-0202-0201	457	34	14	730	1 221	-	449	134	1 804
	8715-0202-0202	391	34	10	573	998	-	380	110	1 488
	8715-0202-0203	126	8	3	326	460	-	122	47	629
13 Туркестанская	8715-0202-0201	372	32	10	735	1 139	-	365	120	1 624
	8715-0202-0202	319	33	8	571	923	-	309	99	1 331
	8715-0202-0203	103	7	2	329	439	-	100	43	582
14 Павлодарская	8715-0202-0201	339	30	10	729	1 098	-	333	114	1 545
	8715-0202-0202	291	30	7	569	890	-	282	94	1 266
	8715-0202-0203	94	7	2	324	425	-	91	41	557
15 СКО	8715-0202-0201	356	31	10	744	1 131	-	350	118	1 599
	8715-0202-0202	305	31	8	576	912	-	296	97	1 305
	8715-0202-0203	99	7	2	338	444	-	95	43	582
16 ВКО	8715-0202-0201	384	31	11	735	1 150	-	377	122	1 649
	8715-0202-0202	329	31	8	572	932	-	319	100	1 351
	8715-0202-0203	106	7	2	326	439	-	103	43	585

Окончание таблицы 8715-0202-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8715-0202-0201	355	31	10	734	1 120	-	348	117	1 585
	8715-0202-0202	304	32	8	579	915	-	295	97	1 307
	8715-0202-0203	98	7	2	329	434	-	95	42	571

Таблица 8715-0202-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0202-0201	2301-1306-0104	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ для отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами, d=32 мм	м	0,00682594
	2301-1307-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	0,232082
8715-0202-0202	2301-1307-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	0,0943942
8715-0202-0203	2301-1307-0108	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 108, толщина стенки 4 мм	м	0,078534

Подраздел 3 Трубопроводы**Группа 1 Стойки****Таблица 8715-0301-01 - диаметром до 50 мм**Описание:

-0101-0102: Стойки бытовой канализации для отвода бытовых стоков от санитарных приборов в наружную сеть, без учета магистральных сетей в техподполье и на техэтаже. Трубопроводы из полиэтиленовых труб.

-0103-0104: Стойки бытовой канализации для отвода бытовых стоков от санитарных приборов в наружную сеть, без учета магистральных сетей в техподполье и на техэтаже. Трубопроводы из чугунных труб.

Состав работ:

-0101-0102: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов.

-0103-0104: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов на герметичность 4. Установка футляра. 5. Нанесение гидроизоляции на футляр.

8715-0301-0101 - из полиэтиленовых труб при высоте этажа 2,8 м

8715-0301-0102 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

8715-0301-0103 - из чугунных труб при высоте этажа 2,8 м

8715-0301-0104 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

Измеритель: этаж

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0301-0101	3 751	912	293	9 016	13 679	-	3 972	1 412	19 063
	8715-0301-0102	134	33	10	322	489	-	142	50	681
	8715-0301-0103	3 768	109	46	2 665	6 542	-	3 715	821	11 078
	8715-0301-0104	135	4	2	95	234	-	133	29	396
02 г. Алматы	8715-0301-0101	3 618	900	284	8 981	13 499	-	3 833	1 387	18 719
	8715-0301-0102	129	32	10	321	482	-	137	50	669
	8715-0301-0103	3 634	107	45	2 589	6 330	-	3 583	793	10 706
	8715-0301-0104	130	4	2	92	226	-	128	28	382
03 Акмолинская	8715-0301-0101	3 127	861	242	8 934	12 922	-	3 310	1 299	17 531
	8715-0301-0102	112	31	9	319	462	-	118	46	626
	8715-0301-0103	3 140	101	38	2 483	5 724	-	3 095	706	9 525
	8715-0301-0104	112	4	1	89	205	-	111	25	341
04 Актюбинская	8715-0301-0101	2 971	855	236	8 934	12 760	-	3 150	1 273	17 183
	8715-0301-0102	106	31	8	319	456	-	112	45	613
	8715-0301-0103	2 983	100	37	2 484	5 567	-	2 942	681	9 190
	8715-0301-0104	107	4	1	89	200	-	105	24	329

Продолжение таблицы 8715-0301-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8715-0301-0101	3 294	874	257	8 934	13 102	-	3 488	1 327	17 917
	8715-0301-0102	118	31	9	319	468	-	125	47	640
	8715-0301-0103	3 309	103	41	2 482	5 894	-	3 262	732	9 888
	8715-0301-0104	118	4	1	89	211	-	116	26	353
06 Атырауская	8715-0301-0101	3 199	866	253	8 930	12 995	-	3 391	1 311	17 697
	8715-0301-0102	114	31	9	319	464	-	121	47	632
	8715-0301-0103	3 213	103	40	2 483	5 799	-	3 168	717	9 684
	8715-0301-0104	115	4	1	89	208	-	113	26	347
07 ЗКО	8715-0301-0101	2 944	853	234	8 931	12 728	-	3 121	1 268	17 117
	8715-0301-0102	105	30	8	319	454	-	111	45	610
	8715-0301-0103	2 957	100	37	2 484	5 541	-	2 916	677	9 134
	8715-0301-0104	106	4	1	89	199	-	104	24	327
08 Жамбылская	8715-0301-0101	3 010	844	228	8 934	12 788	-	3 180	1 277	17 245
	8715-0301-0102	107	30	8	319	456	-	114	46	616
	8715-0301-0103	3 022	99	36	2 483	5 604	-	2 978	687	9 269
	8715-0301-0104	108	4	1	89	201	-	106	25	332
09 Карагандинская	8715-0301-0101	3 094	862	243	8 956	12 912	-	3 277	1 295	17 484
	8715-0301-0102	110	31	9	320	461	-	117	46	624
	8715-0301-0103	3 107	101	38	2 487	5 695	-	3 064	701	9 460
	8715-0301-0104	111	4	1	89	204	-	109	25	338
11 Кызылординская	8715-0301-0101	3 029	849	233	8 930	12 808	-	3 204	1 281	17 293
	8715-0301-0102	108	30	8	319	457	-	114	46	617
	8715-0301-0103	3 042	99	37	2 483	5 624	-	2 998	690	9 312
	8715-0301-0104	109	4	1	89	202	-	107	25	334
12 Мангистауская	8715-0301-0101	3 899	933	316	8 930	13 762	-	4 140	1 432	19 334
	8715-0301-0102	139	33	11	319	491	-	148	51	690
	8715-0301-0103	3 915	113	50	2 484	6 512	-	3 861	830	11 203
	8715-0301-0104	140	4	2	89	233	-	138	30	401
13 Туркестанская	8715-0301-0101	3 176	854	237	8 941	12 971	-	3 352	1 306	17 629
	8715-0301-0102	113	30	8	319	462	-	120	47	629

Окончание таблицы 8715-0301-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8715-0301-0103	3 191	101	37	2 483	5 775	-	3 144	714	9 633
	8715-0301-0104	114	4	1	89	207	-	112	26	345
14 Павлодарская	8715-0301-0101	2 899	846	228	8 930	12 675	-	3 071	1 260	17 006
	8715-0301-0102	104	30	8	319	453	-	110	45	608
	8715-0301-0103	2 912	98	36	2 482	5 492	-	2 871	669	9 032
	8715-0301-0104	104	4	1	89	197	-	103	24	324
15 СКО	8715-0301-0101	3 043	862	238	8 934	12 839	-	3 223	1 285	17 347
	8715-0301-0102	109	31	8	319	459	-	115	46	620
	8715-0301-0103	3 056	100	38	2 485	5 641	-	3 013	692	9 346
	8715-0301-0104	109	4	1	89	202	-	108	25	335
16 ВКО	8715-0301-0101	3 277	878	260	8 797	12 952	-	3 474	1 314	17 740
	8715-0301-0102	117	31	9	314	462	-	124	47	633
	8715-0301-0103	3 292	103	41	2 192	5 587	-	3 246	707	9 540
	8715-0301-0104	118	4	1	78	200	-	116	25	341
17 г. Шымкент	8715-0301-0101	3 033	851	235	8 929	12 813	-	3 210	1 282	17 305
	8715-0301-0102	108	30	8	319	457	-	115	46	618
	8715-0301-0103	3 046	100	37	2 484	5 630	-	3 003	691	9 324
	8715-0301-0104	109	4	1	89	202	-	107	25	334

Таблица 8715-0301-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0301-0101	2301-0506-0103	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	2,79515
8715-0301-0102	2301-0506-0103	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	0,0998015
8715-0301-0103	2301-1306-0601	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=50 мм	м	2,79939
8715-0301-0104	2301-1306-0601	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=50 мм	м	0,0999821

Таблица 8715-0301-02 - диаметром до 100 ммОписание:

-0201-0202: Стояки бытовой канализации для отвода бытовых стоков от санитарных приборов в наружную сеть, без учета магистральных сетей в техподполье и на техэтаже. Трубопроводы из полиэтиленовых труб.

-0203-0204: Стояки бытовой канализации для отвода бытовых стоков от санитарных приборов в наружную сеть, без учета магистральных сетей в техподполье и на техэтаже. Трубопроводы из чугунных труб.

Состав работ:

-0201-0202: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов.

-0203-0204: 1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов. 2. Установка и заделка креплений. 3. Испытание трубопроводов на герметичность. 4. Установка футляра. 5. Нанесение гидроизоляции на футляр.

8715-0301-0201 - из полиэтиленовых труб при высоте этажа 2,8 м

8715-0301-0202 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

8715-0301-0203 - из чугунных труб при высоте этажа 2,8 м

8715-0301-0204 - добавлять (исключать) к норме на каждые 0,1 м высоты этажа

Измеритель: этаж

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0301-0201	5 518	3 769	1 212	15 746	25 033	-	6 632	2 533	34 198
	8715-0301-0202	197	135	43	562	894	-	237	90	1 221
	8715-0301-0203	4 269	161	68	4 287	8 717	-	4 203	1 034	13 954
	8715-0301-0204	152	6	2	153	311	-	150	37	498
02 г. Алматы	8715-0301-0201	5 321	3 720	1 173	16 308	25 349	-	6 400	2 540	34 289
	8715-0301-0202	190	133	42	582	905	-	229	91	1 225
	8715-0301-0203	4 117	159	66	4 497	8 773	-	4 053	1 026	13 852
	8715-0301-0204	147	6	2	161	314	-	145	37	496

Продолжение таблицы 8715-0301-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8715-0301-0201	4 600	3 558	1 001	15 745	23 903	-	5 520	2 354	31 777
	8715-0301-0202	164	127	36	562	853	-	197	84	1 134
	8715-0301-0203	3 557	150	57	4 268	7 975	-	3 501	918	12 394
	8715-0301-0204	127	5	2	152	284	-	125	33	442
04 Актюбинская	8715-0301-0201	4 369	3 534	975	15 747	23 650	-	5 267	2 313	31 230
	8715-0301-0202	156	126	35	562	844	-	188	83	1 115
	8715-0301-0203	3 380	148	55	4 272	7 800	-	3 328	890	12 018
	8715-0301-0204	121	5	2	153	279	-	119	32	430
05 Алматинская	8715-0301-0201	4 845	3 610	1 063	15 745	24 200	-	5 822	2 402	32 424
	8715-0301-0202	173	129	38	562	864	-	208	86	1 158
	8715-0301-0203	3 748	154	60	4 255	8 157	-	3 690	948	12 795
	8715-0301-0204	134	5	2	152	291	-	132	34	457
06 Атырауская	8715-0301-0201	4 705	3 579	1 045	15 687	23 971	-	5 667	2 371	32 009
	8715-0301-0202	168	128	37	560	856	-	202	85	1 143
	8715-0301-0203	3 640	152	59	4 269	8 061	-	3 584	932	12 577
	8715-0301-0204	130	5	2	152	287	-	128	33	448
07 ЗКО	8715-0301-0201	4 330	3 525	965	15 687	23 542	-	5 218	2 301	31 061
	8715-0301-0202	155	126	34	560	841	-	186	82	1 109
	8715-0301-0203	3 350	148	55	4 272	7 770	-	3 299	886	11 955
	8715-0301-0204	120	5	2	153	278	-	118	32	428
08 Жамбылская	8715-0301-0201	4 427	3 487	940	15 744	23 658	-	5 289	2 316	31 263
	8715-0301-0202	158	125	34	562	845	-	189	83	1 117
	8715-0301-0203	3 423	146	53	4 268	7 837	-	3 369	896	12 102
	8715-0301-0204	122	5	2	152	279	-	120	32	431
09 Карагандинская	8715-0301-0201	4 552	3 560	1 003	15 727	23 839	-	5 474	2 345	31 658
	8715-0301-0202	163	127	36	562	852	-	195	84	1 131
	8715-0301-0203	3 520	150	57	4 275	7 945	-	3 466	913	12 324
	8715-0301-0204	126	5	2	153	284	-	124	33	441
10 Костанайская	8715-0301-0201	4 465	3 552	976	15 745	23 762	-	5 362	2 330	31 454
	8715-0301-0202	159	127	35	562	848	-	191	83	1 122

Окончание таблицы 8715-0301-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8715-0301-0203	3 453	149	55	4 268	7 870	-	3 400	902	12 172
	8715-0301-0204	123	5	2	152	280	-	121	32	433
11 Кызылординская	8715-0301-0201	4 456	3 507	960	15 683	23 646	-	5 338	2 319	31 303
	8715-0301-0202	159	125	34	560	844	-	191	83	1 118
	8715-0301-0203	3 446	147	54	4 267	7 860	-	3 392	900	12 152
	8715-0301-0204	123	5	2	152	280	-	121	32	433
12 Мангистауская	8715-0301-0201	5 735	3 853	1 306	15 687	25 275	-	6 939	2 577	34 791
	8715-0301-0202	205	138	47	560	903	-	248	92	1 243
	8715-0301-0203	4 435	167	74	4 271	8 873	-	4 369	1 059	14 301
	8715-0301-0204	158	6	3	153	317	-	156	38	511
13 Туркестанская	8715-0301-0201	4 672	3 527	980	15 701	23 900	-	5 570	2 358	31 828
	8715-0301-0202	167	126	35	561	854	-	199	84	1 137
	8715-0301-0203	3 615	149	55	4 267	8 031	-	3 556	927	12 514
	8715-0301-0204	129	5	2	152	286	-	127	33	446
14 Павлодарская	8715-0301-0201	4 264	3 497	939	15 684	23 445	-	5 128	2 286	30 859
	8715-0301-0202	152	125	34	560	837	-	183	82	1 102
	8715-0301-0203	3 299	146	53	4 266	7 711	-	3 248	877	11 836
	8715-0301-0204	118	5	2	152	275	-	116	31	422
15 СКО	8715-0301-0201	4 476	3 560	983	15 745	23 781	-	5 379	2 333	31 493
	8715-0301-0202	160	127	35	562	849	-	192	83	1 124
	8715-0301-0203	3 462	148	56	4 273	7 883	-	3 409	903	12 195
	8715-0301-0204	124	5	2	153	282	-	122	32	436
16 ВКО	8715-0301-0201	4 821	3 629	1 074	15 610	24 060	-	5 809	2 390	32 259
	8715-0301-0202	172	130	38	557	859	-	207	85	1 151
	8715-0301-0203	3 730	153	61	4 022	7 905	-	3 673	926	12 504
	8715-0301-0204	133	5	2	144	282	-	131	33	446
17 г. Шымкент	8715-0301-0201	4 462	3 517	970	15 682	23 661	-	5 353	2 321	31 335
	8715-0301-0202	159	126	35	560	845	-	191	83	1 119
	8715-0301-0203	3 451	149	55	4 269	7 869	-	3 397	901	12 167
	8715-0301-0204	123	5	2	152	280	-	121	32	433

Таблица 8715-0301-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0301-0201	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	2,79515
8715-0301-0202	2301-0506-0109	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 33 - 110x3,4 ГОСТ 22689-2014	м	0,0998015
8715-0301-0203	2301-1306-0602	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=100 мм	м	2,79939
8715-0301-0204	2301-1306-0602	Узлы укрупненные монтажные /трубопроводы/ из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, d=100 мм	м	0,0999821

Группа 2 внутренних отводящих сетей**Таблица 8715-0302-01 - диаметром до 50 мм**Описание:

Прокладка трубопроводов внутренних отводящих сетей канализации. Трубопроводы из полиэтиленовых труб.

Состав работ:

1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка фитингов 3. Установка и заделка креплений. 4. Испытание трубопроводов.

8715-0302-0101 - из полиэтиленовых труб

Измеритель: м

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0302-0101	1 124	2	1	1 487	2 613	-	1 102	297	4 012
02 г. Алматы	8715-0302-0101	1 084	2	1	1 489	2 575	-	1 063	291	3 929
03 Акмолинская	8715-0302-0101	937	1	1	1 488	2 426	-	918	268	3 612

Окончание таблицы 8715-0302-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8715-0302-0101	890	1	-	1 488	2 379	-	873	260	3 512
05 Алматинская	8715-0302-0101	987	2	1	1 488	2 477	-	968	276	3 721
06 Атырауская	8715-0302-0101	958	2	1	1 488	2 448	-	940	271	3 659
07 ЗКО	8715-0302-0101	882	1	-	1 488	2 371	-	865	259	3 495
08 Жамбылская	8715-0302-0101	902	1	-	1 488	2 391	-	884	262	3 537
09 Карагандинская	8715-0302-0101	927	1	1	1 488	2 416	-	909	266	3 591
10 Костанайская	8715-0302-0101	909	1	-	1 488	2 398	-	892	263	3 553
11 Кызылординская	8715-0302-0101	908	1	-	1 488	2 397	-	890	263	3 550
12 Мангистауская	8715-0302-0101	1 168	2	1	1 489	2 659	-	1 145	304	4 108
13 Туркестанская	8715-0302-0101	951	1	-	1 488	2 440	-	933	270	3 643
14 Павлодарская	8715-0302-0101	868	1	-	1 488	2 357	-	852	257	3 466
15 СКО	8715-0302-0101	912	1	-	1 488	2 401	-	894	264	3 559
16 ВКО	8715-0302-0101	982	2	1	1 488	2 472	-	963	275	3 710
17 г. Шымкент	8715-0302-0101	909	1	-	1 488	2 398	-	891	263	3 552

Таблица 8715-0302-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0302-0101	2301-0801-0102	Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 50, толщина стенки 2,2 мм	м	0,998

Таблица 8715-0302-02 - диаметром до 100 мм

Описание:

Прокладка трубопроводов внутренних отводящих сетей канализации. Трубопроводы из полиэтиленовых труб.

Состав работ:

1. Прокладка трубопроводов из готовых узлов с заделкой раструбов уплотнительными кольцами. 2. Установка фитингов 3. Установка и заделка креплений. 4. Испытание трубопроводов.

8715-0302-0201 - из полиэтиленовых труб

Измеритель: м

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0302-0201	1 077	4	1	3 648	4 729	-	1 057	463	6 249
02 г. Алматы	8715-0302-0201	1 039	4	1	3 636	4 679	-	1 020	456	6 155
03 Акмолинская	8715-0302-0201	898	4	1	3 636	4 538	-	881	434	5 853
04 Актюбинская	8715-0302-0201	853	4	1	3 636	4 493	-	837	426	5 756
05 Алматинская	8715-0302-0201	946	4	1	3 636	4 586	-	929	441	5 956
06 Атырауская	8715-0302-0201	919	4	1	3 636	4 559	-	902	437	5 898
07 ЗКО	8715-0302-0201	846	4	1	3 636	4 486	-	830	425	5 741
08 Жамбылская	8715-0302-0201	865	4	1	3 636	4 505	-	848	428	5 781
09 Карагандинская	8715-0302-0201	889	4	1	3 636	4 529	-	872	432	5 833
10 Костанайская	8715-0302-0201	872	4	1	3 636	4 512	-	856	429	5 797
11 Кызылординская	8715-0302-0201	870	4	1	3 636	4 510	-	854	429	5 793
12 Мангистауская	8715-0302-0201	1 120	4	2	3 636	4 760	-	1 099	469	6 328
13 Туркестанская	8715-0302-0201	912	4	1	3 636	4 552	-	895	436	5 883
14 Павлодарская	8715-0302-0201	833	4	1	3 636	4 473	-	817	423	5 713
15 СКО	8715-0302-0201	874	4	1	3 636	4 514	-	858	430	5 802
16 ВКО	8715-0302-0201	941	4	1	3 636	4 581	-	924	440	5 945
17 г. Шымкент	8715-0302-0201	871	4	1	3 627	4 502	-	855	429	5 786

Таблица 8715-0302-02.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0302-0201	2301-0801-0108	Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 100, толщина стенки 3,2 мм	м	0,998

Подраздел 4 Конструктивные узлы системы водоотведения**Группа 1 Конструктивные узлы систем водоотведения хозяйственно-бытового назначения****Таблица 8715-0401-01 - Отводящие трубопроводы от санитарных приборов к стояку, при расстоянии от стояка дальней точки водоотвода до 5 метров**Описание:

-0101: Отводящие трубопроводы для отвода сточных вод от санитарных приборов к стояку (К1). Тип 1 - подача от 2-х точек. Расстояние от стояка до дальней точки водоотвода до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

-0102: Отводящие трубопроводы для отвода сточных вод от санитарных приборов к стояку (К1). Тип 2 - подача от 3-х точек. Расстояние от стояка до дальней точки водоотвода до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

-0103: Отводящие трубопроводы для отвода сточных вод от санитарных приборов к стояку (К1). Тип 3 - подача от 4-х точек. Расстояние от стояка до дальней точки водоотвода до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

-0104: Отводящие трубопроводы для отвода сточных вод от санитарных приборов к стояку (К1). Тип 4 - подача от 5-и точек. Расстояние от стояка до дальней точки водоотвода до 5 м. Без учета сантехнических приборов.

Состав работ:

-0101-0104: 1. Прокладка трубопроводов из узлов с заделкой раструбов. 2. Установка и заделка креплений.3. Испытание трубопроводов.

8715-0401-0101 - тип 1, водоотведение от 2-х точек

8715-0401-0102 - тип 2, водоотведение от 3-х точек

8715-0401-0103 - тип 3 водоотведение от 4-х точек

8715-0401-0104 - тип 4, водоотведение от 5-х точек

Измеритель: разводка

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8715-0401-0101	5 618	8	3	244	5 870	-	5 509	910	12 289
	8715-0401-0102	7 865	11	4	341	8 217	-	7 712	1 274	17 203
	8715-0401-0103	10 113	14	6	438	10 565	-	9 916	1 638	22 119
	8715-0401-0104	12 360	18	7	490	12 868	-	12 119	1 999	26 986

Продолжение таблицы 8715-0401-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8715-0401-0101	5 420	8	3	244	5 672	-	5 314	879	11 865
	8715-0401-0102	7 587	11	4	341	7 939	-	7 440	1 230	16 609
	8715-0401-0103	9 755	14	5	438	10 207	-	9 565	1 582	21 354
	8715-0401-0104	11 923	17	7	490	12 430	-	11 691	1 930	26 051
03 Акмолинская	8715-0401-0101	4 684	7	3	244	4 935	-	4 592	762	10 289
	8715-0401-0102	6 557	10	4	341	6 908	-	6 429	1 067	14 404
	8715-0401-0103	8 431	13	5	438	8 882	-	8 266	1 372	18 520
	8715-0401-0104	10 304	16	6	490	10 810	-	10 103	1 673	22 586
04 Актюбинская	8715-0401-0101	4 450	7	2	245	4 702	-	4 364	725	9 791
	8715-0401-0102	6 230	10	3	343	6 583	-	6 109	1 015	13 707
	8715-0401-0103	8 010	13	4	440	8 463	-	7 854	1 305	17 622
	8715-0401-0104	9 790	16	5	492	10 298	-	9 600	1 592	21 490
05 Алматинская	8715-0401-0101	4 935	8	3	244	5 187	-	4 839	802	10 828
	8715-0401-0102	6 909	11	4	341	7 261	-	6 774	1 123	15 158
	8715-0401-0103	8 883	14	5	438	9 335	-	8 710	1 444	19 489
	8715-0401-0104	10 857	17	6	490	11 364	-	10 645	1 761	23 770
06 Атырауская	8715-0401-0101	4 792	8	3	245	5 045	-	4 698	779	10 522
	8715-0401-0102	6 708	11	4	343	7 062	-	6 578	1 091	14 731
	8715-0401-0103	8 625	14	5	441	9 080	-	8 457	1 403	18 940
	8715-0401-0104	10 542	17	6	492	11 051	-	10 337	1 711	23 099
07 ЗКО	8715-0401-0101	4 409	7	2	245	4 661	-	4 323	719	9 703
	8715-0401-0102	6 173	10	3	343	6 526	-	6 053	1 006	13 585
	8715-0401-0103	7 937	13	4	441	8 391	-	7 782	1 294	17 467
	8715-0401-0104	9 700	16	5	493	10 209	-	9 512	1 578	21 299
08 Жамбылская	8715-0401-0101	4 508	7	2	244	4 759	-	4 421	734	9 914
	8715-0401-0102	6 312	10	3	341	6 663	-	6 189	1 028	13 880
	8715-0401-0103	8 115	13	4	438	8 566	-	7 957	1 322	17 845
	8715-0401-0104	9 919	16	5	490	10 425	-	9 725	1 612	21 762
09 Карагандинская	8715-0401-0101	4 634	7	3	243	4 884	-	4 544	754	10 182
	8715-0401-0102	6 488	10	4	341	6 839	-	6 361	1 056	14 256

Продолжение таблицы 8715-0401-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8715-0401-0103	8 341	13	5	438	8 792	-	8 179	1 358	18 329
	8715-0401-0104	10 195	16	6	490	10 701	-	9 996	1 656	22 353
10 Костанайская	8715-0401-0101	4 546	7	2	243	4 796	-	4 458	740	9 994
	8715-0401-0102	6 365	10	3	341	6 716	-	6 241	1 037	13 994
	8715-0401-0103	8 184	13	4	438	8 635	-	8 024	1 333	17 992
	8715-0401-0104	10 002	16	5	489	10 507	-	9 807	1 625	21 939
11 Кызылординская	8715-0401-0101	4 538	7	2	243	4 788	-	4 449	739	9 976
	8715-0401-0102	6 353	10	3	341	6 704	-	6 229	1 035	13 968
	8715-0401-0103	8 168	13	4	438	8 619	-	8 009	1 330	17 958
	8715-0401-0104	9 983	16	5	489	10 488	-	9 788	1 622	21 898
12 Мангистауская	8715-0401-0101	5 840	8	3	245	6 093	-	5 726	946	12 765
	8715-0401-0102	8 176	12	5	343	8 531	-	8 017	1 324	17 872
	8715-0401-0103	10 512	15	6	440	10 967	-	10 308	1 702	22 977
	8715-0401-0104	12 848	18	7	492	13 358	-	12 598	2 076	28 032
13 Туркестанская	8715-0401-0101	4 757	7	2	243	5 007	-	4 664	774	10 445
	8715-0401-0102	6 659	10	3	340	7 009	-	6 530	1 083	14 622
	8715-0401-0103	8 562	13	4	438	9 013	-	8 395	1 393	18 801
	8715-0401-0104	10 465	16	5	489	10 970	-	10 261	1 698	22 929
14 Павлодарская	8715-0401-0101	4 342	7	2	244	4 593	-	4 258	708	9 559
	8715-0401-0102	6 079	10	3	341	6 430	-	5 961	991	13 382
	8715-0401-0103	7 816	13	4	438	8 267	-	7 664	1 274	17 205
	8715-0401-0104	9 552	16	5	490	10 058	-	9 367	1 554	20 979
15 СКО	8715-0401-0101	4 558	7	2	244	4 809	-	4 469	742	10 020
	8715-0401-0102	6 381	10	3	341	6 732	-	6 257	1 039	14 028
	8715-0401-0103	8 205	13	4	438	8 656	-	8 045	1 336	18 037
	8715-0401-0104	10 028	16	5	490	10 534	-	9 833	1 629	21 996
16 ВКО	8715-0401-0101	4 909	8	3	243	5 160	-	4 813	798	10 771
	8715-0401-0102	6 872	11	4	341	7 224	-	6 738	1 117	15 079
	8715-0401-0103	8 835	14	5	438	9 287	-	8 663	1 436	19 386
	8715-0401-0104	10 799	17	6	489	11 305	-	10 589	1 752	23 646

Окончание таблицы 8715-0401-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8715-0401-0101	4 544	7	2	244	4 795	-	4 455	740	9 990
	8715-0401-0102	6 361	10	3	341	6 712	-	6 237	1 036	13 985
	8715-0401-0103	8 178	13	4	439	8 630	-	8 019	1 332	17 981
	8715-0401-0104	9 996	16	5	490	10 502	-	9 801	1 624	21 927

Таблица 8715-0401-01.1 - Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме

Шифр нормы	Код ресурса	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода на измеритель
8715-0401-0101	2301-0506-0203	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 26 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	4,99
8715-0401-0102	2301-0506-0203	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 26 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	6,986
8715-0401-0103	2301-0506-0203	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 26 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	8,982
8715-0401-0104	2301-0506-0203	Трубы полиэтиленовые для систем внутренней канализации с раструбом SDR 26 - 50x3 ГОСТ 22689-2014	м	10,978

Приложение 1

Показатели затрат труда

Единица измерения: чел.-ч

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8714-0101-0101	0,7701	0,0105
8714-0101-0201	0,5836	0,0158
8714-0101-0202	0,1908	0,0114
8714-0101-0203	0,1584	0,0026
8714-0101-0204	0,1897	0,0000
8714-0101-0301	0,4683	0,0104
8714-0101-0401	0,1577	0,0028
8714-0101-0402	0,1764	0,0104
8714-0101-0404	0,0898	0,0039
8714-0101-0501	0,2676	0,0131
8714-0101-0502	0,2966	0,0082
8714-0101-0503	0,0946	0,0041
8714-0101-0504	0,2073	0,0211
8714-0101-0602	0,3285	0,0152
8714-0102-0103	0,4347	0,0062
8714-0102-0104	0,1379	0,0051
8714-0102-0105	0,1228	0,0000
8714-0102-0202	0,1621	0,0083
8714-0102-0301	0,2128	0,0110
8714-0102-0302	0,1257	0,0066
8714-0102-0303	0,1190	0,0019
8714-0102-0304	0,0938	0,0048
8714-0102-0305	0,1927	0,0060
8714-0102-0401	0,2356	0,0120
8714-0102-0402	0,2168	0,0100
8714-0102-0403	0,2620	0,0095
8714-0102-0601	0,5504	0,0265
8714-0301-0101	3,7523	0,0703
8714-0301-0102	0,1340	0,0025
8714-0301-0103	1,6747	0,0865

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8714-0301-0104	0,0598	0,0031
8714-0301-0201	4,0404	0,0704
8714-0301-0202	0,1443	0,0025
8714-0301-0203	1,6747	0,0865
8714-0301-0204	0,0598	0,0031
8714-0301-0301	4,4030	0,0707
8714-0301-0302	0,1573	0,0025
8714-0301-0303	1,6747	0,0865
8714-0301-0304	0,0598	0,0031
8714-0301-0401	4,7208	0,0710
8714-0301-0402	0,1686	0,0025
8714-0301-0403	1,9435	0,1002
8714-0301-0404	0,0694	0,0036
8714-0401-0101	6,1150	0,0474
8714-0401-0102	7,7591	0,0474
8714-0401-0103	11,0474	0,0476
8714-0401-0104	14,3357	0,0478
8714-0402-0101	8,1200	0,0203
8714-0402-0102	10,7350	0,0205
8714-0402-0103	12,3040	0,0205
8715-0101-0101	0,1986	0,0072
8715-0101-0102	0,1526	0,0023
8715-0101-0103	0,0752	0,0001
8715-0101-0104	0,1590	0,0002
8715-0101-0105	0,1225	0,0011
8715-0101-0106	0,0484	0,0002
8715-0101-0107	0,0465	0,0036
8715-0101-0201	0,1863	0,0035
8715-0101-0202	0,1917	0,0034
8715-0102-0103	0,1563	0,0173
8715-0102-0201	0,0957	0,0024
8715-0102-0202	0,0451	0,0010
8715-0102-0203	0,0376	0,0016
8715-0202-0102	0,1048	0,0096
8715-0202-0103	0,0595	0,0020
8715-0202-0201	0,2325	0,0070

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8715-0202-0202	0,2059	0,0055
8715-0202-0203	0,0641	0,0015
8715-0301-0101	1,9902	0,1944
8715-0301-0102	0,0711	0,0069
8715-0301-0103	2,0411	0,0258
8715-0301-0104	0,0729	0,0009
8715-0301-0201	3,0364	0,8033
8715-0301-0202	0,1084	0,0287
8715-0301-0203	2,3193	0,0381
8715-0301-0204	0,0828	0,0014
8715-0302-0101	0,5840	0,0003
8715-0302-0201	0,5600	0,0007
8715-0401-0101	2,9200	0,0015
8715-0401-0102	4,0880	0,0021
8715-0401-0103	5,2560	0,0027
8715-0401-0104	6,4240	0,0033

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министрлігі Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті**

**КОНСТРУКТИВТЕР ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ
ҚҰНЫНЫҢ ІРЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ**

ІРЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР

ҚР ІСН 8.02-03-2020

**10-жинақ Өндірістік емес мақсаттағы ғимараттарды ішкі сумен
жабдықтау және кәріз жүйелері**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ
СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ**

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

УСН РК 8.02-03-2020

**Сборник 10 Внутренние системы водоснабжения и канализации зданий
непроизводственного назначения**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – приемная