

Заказчик : Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,
664003 г. Иркутск, Грязнова, д. 1, к 1, ИНН 3808233587 КПП 380801001
организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик (Субподрядчик) Общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-строительная компания
РегионСтрой" ИНН 3811443680, 664511, Иркутская область, Иркутский район,
территория ДНТ Континент, д. 1, тел. 561-006
организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Шапошникова,
д.2
наименование

Объект: Ремонт системы горячего водоснабжения
наименование

Форма по ОКУД	Код	322005
по ОКПО		22842231
по ОКПО		6852170
Вид деятельности по ОКДП		41.20
Договор подряда (контракт)	номер	05/А/2020
	дата	26.03.2020 г.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	25.06.2020	с	по
		20.04.2020 г.	04.06.2020

СПРАВКА

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		446 332,33	446 332,33	446 332,33
1	Ремонт системы горячего водоснабжения		446 332,33	446 332,33	446 332,33
Итого , руб.			446 332,33	446 332,33	446 332,33

Заказчик (генподрядчик) Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
ИО генерального директора _____

МП

В.Ю. Лысов

Подрядчик (субподрядчик) ООО "Жилищно-строительная компания - РегионСтрой"
Генеральный директор _____

МП

И. Н. Щерба



Платонова Н.Н.

30.06.20

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587,
 664025, город Иркутск, ул. Грязнова, д. 1

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-строительная компания
 РегионСтрой" ИНН 3811443680, 664511, Иркутская область, Иркутский район, территория ДНТ Континент, д. 1, тел. 561 -
 006

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Шапошникова, д.2
 Объект - Ремонт системы горячего водоснабжения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	22842231
по ОКПО	06852170

Вид деятельности по ОКДП		41.20
Договор подряда (контракт)		05/А/2020
Номер	дата	26.03.2020г.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
	25.06.2020	с 20.04.2020 по 04.06.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 446,332 тыс. руб.
 строительных работ _____ 391,130 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 15,449 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 78,465 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 330,47 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./л	Эк.Маш.	З/л/Мех			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Ремонт системы горячего водоснабжения													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	ГЭСНР16-02-002-06 Льрика Минотрон Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ диаметром: 50 мм (МДСЗв п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних сантехнико-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗГМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (3309,6 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СИГ (1891,2 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м	чел.-ч	19,052	12,32	216,29	2664,69	2664,69	195,72	79,61		19,052	0,432
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	0,432	0,28							12,32	0,28	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,056	0,04	997,44	39,9							
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,028	0,02	1146,96	22,94							
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,348	0,22	608,9	133,96							
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,788	0,51	3,69	1,88							
		Аппарат для газовой сварки и резки												
		Арматура муфтовая	шт											
		Крепления	кг											
		Трубопроводы с гильзами	м											
		Строительный мусор	т		0,315443									
					64,64*4,88/1000									
3	ГЭСНР69-2-1 Льрика Минотрон Росси от 26.12.2019 №875/лр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича НР (43,62 руб.); 66%=78%*0,85 от ФОТ СИГ (26,44 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 отверстий	чел.-ч	5,36	0,32	192,08	61,47	61,47			0,32	5,36	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	0,06	0,06	2028,36	121,7					0,32	10,56	
		Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщина стен добавлять к норме (ТЗ=2 (ОЗГ=2; ЗМ=2 к расх.; ЗГМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (85,95 руб.); 66%=78%*0,85 от ФОТ СИГ (52,09 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	отверстий	6/100								0,63	6,81	
4	ГЭСНР69-2-2 Льрика Минотрон Росси от 26.12.2019 №875/лр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	10,56	0,63	192,08	121,01	121,01				0,63	113,58	
		Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к норме (До 200 мм ТЗ=18 (ОЗГ=18; ЗМ=18 к расх.; ЗГМ=18; МАТ=18 к расх.; ТЗ=18; ТЗМ=18)) НР (924,4 руб.); 66%=78%*0,85 от ФОТ СИГ (560,24 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 отверстий	6/100								0,63	6,81	
5	ГЭСНР69-2-3 Льрика Минотрон Росси от 26.12.2019 №875/лр	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	10,56	0,63	192,08	121,01	121,01				0,63	113,58	
		Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к норме (До 200 мм ТЗ=18 (ОЗГ=18; ЗМ=18 к расх.; ЗГМ=18; МАТ=18 к расх.; ТЗ=18; ТЗМ=18)) НР (924,4 руб.); 66%=78%*0,85 от ФОТ СИГ (560,24 руб.); 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 отверстий	6/100								0,63	6,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	ГЭСН16-02-002-06 Прайза Министром России от 30.12.2016 №1038/пр	Заплата труда рабочих (ср 3) Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм НР (8274 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СГ (4728 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м	113,58	6,81	192,08	1308,06	1308,06	489,29	199,03	216,43	47,63	1,08
		Заплаты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	47,63	30,79	216,29	6659,57	6659,57				30,79	
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	1,08	0,7								0,7
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,14	0,09	997,44	89,77						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,05	1146,96	57,35						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,87	0,56	608,9	340,98						
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,97	1,27	3,69	4,69						
		Ацетилен растворенный технический марки: А	т	0,00038	0,0002	345748,97	69,15						
		Кислород технический: газобразный	м3	0,646	0,4176	49,9	20,84						
		Вода	м3	2,75	1,778	14,23	25,3						
		Очес лыжной	кг	0,02	0,0129	171,56	2,21						
		Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0003	95559,82	28,67						
		Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0064	27,82	0,18						
		Краски масляные земляные марки: МА- 0115 мумия, сурик железный	т	0,00054	0,0003	77347,19	23,2						
		Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00062	0,0004	78028,55	31,21						
Н	13. 18.1.01.01	Арматура муфтовая	шт										
Н	14. 19.1.01.11	Крепления	кг										
Н	15. 23.7.01.07	Трубопроводы с гильзами	м	100	64,64								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	18.5.13.01-0006	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м		64,64	356,16	23022,18				23022,18		
8	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.50	шт		3	105,8	317,4				317,4		
9	ГЭСН16-02-002-03 Гриказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм (ИДС38 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отоплениц, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗМ=0,4; МАГ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1019,06 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СЛ (582,32 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м		0,258 25,8 / 100	3380,4	872,14	827,44	44,7	17,35		14,828 3,83	0,236 0,06
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	3,83	216,29	828,39	828,39				3,83	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,236	0,06								0,06
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,032	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,05	608,9	30,45		30,45	14,53			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,14	3,69	0,52		0,52				
10		Строительный мусор	т		0,061662								
					25,82,38/1000								
11	ГЭСН16-02-002-03 Гриказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм НР (2547,63 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СЛ (1455,79 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м		0,258 25,8 / 100	8665,85	2235,79	2068,61	111,75	43,36	55,43	37,07 9,56	0,59 0,15
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	9,56	216,29	2067,73	2067,73				37,07	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,15							9,56	
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,02	997,44	19,95		19,95	4,97			0,15
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,02	1146,96	22,94		22,94	5,81			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,44	0,11	608,9	66,98		66,98	31,96			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,36	3,69	1,33		1,33				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный		м3	0,342	0,0882	49,9	4,4				4,4		
6. 01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,69	0,178	14,23	2,53				2,53		
7. 01.7.07.29-0101	Очес льняной		кг	0,05	0,0129	171,56	2,21				2,21		
8. 01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм		т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56				9,56		
9. 03.1.02.03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А		кг	0,0025	0,0006	27,82	0,02				0,02		
10. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00044	0,0001	77347,19	7,73				7,73		
11. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3		т	0,00053	0,0001	78028,55	7,8				7,8		
12. 18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм		м		25,8	188,36	4859,69				4859,69		
13. Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной Д.25		шт		24	27,53	660,72				660,72		
14. ГЭСН24-01-033-02	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм <i>Прайс Минстроя НР (4766,94 руб.); 111%=130%*0,85 от ФОТ Росси от 30.12.2016 №1036/лр</i>		шт		16	224,37	3589,92	3490,08			99,84	1,07	17,12
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.час	1,07	17,12	203,86	3490,08	3490,08				17,12	
	Очес льняной		кг	0,0122	0,1952	171,56	33,49				33,49		
2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный		т	0,00003	0,0005	77347,19	38,67				38,67		
3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная		кг	0,0122	0,1952	149,96	29,27				29,27		
16. 18.1.09.06-0072	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм с американкой		шт.		16	873,63	13978,08				13978,08		
17. Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.25		шт		32	16,34	522,88				522,88		
18. Прайс "Аква Альянс"	Муфта стальная Ду25		шт.		16	25,09	401,44				401,44		
20. Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.15		шт		16	7,74	123,84				123,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ГЭСН24-01-033-01 Грядка Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (3742,23 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СГ (2056,54 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт		16	175,04	2800,64	2739,84			60,8	0,84 13,44	
	1. 01.7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очс льняной	чел.час кг	0,84 0,007	13,44 0,112	203,86 171,56	2739,88 19,21	2739,88			19,21	13,44	
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0003	77347,19	23,2				23,2		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,112	149,96	16,8				16,8		
22	18.1.09.06-0063	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		16	196,19	3139,04				3139,04		
23	ГЭСН24-01-033-02 Грядка Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм НР (1191,74 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СГ (654,92 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт		4	224,37	897,48	872,52			24,96	1,07 4,28	
	1. 01.7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очс льняной	чел.час кг	1,07 0,0122	4,28 0,0488	203,86 171,56	872,52 8,37	872,52			8,37	4,28	
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0001	77347,19	7,73				7,73		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0488	149,96	7,32				7,32		
24	18.1.09.06-0073	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		4	621,59	2486,36				2486,36		
25	ГЭСН24-01-033-01 Грядка Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (467,78 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СГ (257,07 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт		2	175,04	350,08	342,48			7,6	0,84 1,68	
	1. 01.7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очс льняной	чел.час кг	0,84 0,007	1,68 0,014	203,86 171,56	342,48 2,4	342,48			2,4	1,68	
	2. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,014	149,96	2,1				2,1		
26	18.1.09.06-0063	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 15 мм, тип в/в (на сброс в ТП)	шт.		2	196,19	392,38				392,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ГЭСН24-01-033-01 Грузовая Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентилялей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (233,9 руб.); 111%=130%*(0,85 от ФОТ СГ (128,54 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт			1	175,04	175,04	171,24		3,8	0,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	0,84		203,86	171,24	171,24			0,84	
		Очерк льяной	кг	0,007	0,007		171,56	1,2			1,2		
		2. 14.5.05.02-0101	кг	0,007	0,007		149,96	1,05			1,05		
28	Прайс "Аква Альяс"	Резьба ст. 20	шт.			1	8,84	8,84			8,84		
29	18.1.09.06-0067	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 20 мм с американкой (стояк)	шт.			1	460,38	460,38			460,38		
30	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д.25	шт			4	16,34	65,36			65,36		
31	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д.15	шт			2	7,74	15,48			15,48		
32	ГЭСН16-02-002-03 Пуска Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм (МДС8 п.3.3. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (267,97 руб.); 96%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СГ (1531,41 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м			1	3380,4	2293,6	2176,05	117,56	45,62	14,828	0,236
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	10,06		216,29	2175,88	2175,88			10,06	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,236	0,16								0,16
		1. 91.05.01-017	Маш.час	0,032	0,02		997,44	19,95		19,95	4,97		
		2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,028	0,02	1146,96	22,94		22,94	5,81		
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,176	0,12	608,9	73,07		73,07	34,86		
		4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	0,566	0,38	3,69	1,4		1,4			
33		Строительный мусор	т		0,162162								
					67,85*2,39/1000								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34	ГЭСН16-02-002-03 Грузов Микстроя Россия от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм НР (6699,89 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СГ (3828,51 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м		0,6785	8665,85	5879,78	5440,12	293,89	114,04	145,77	37,07	0,59
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	25,15	216,29	5439,69	5439,69				25,15	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,4								0,4
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,08	0,05	997,44	49,87		49,87	12,43			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,07	0,05	1146,96	57,35		57,35	14,53			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,44	0,3	608,9	182,67		182,67	87,16			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,39	0,94	3,69	3,47		3,47				
	5. 01.3.02.03-0011	Ацетилен растворенный технический марки: А	т	0,00019	0,0001	345748,97	34,57				34,57		
	6. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,232	49,9	11,58				11,58		
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,69	0,4682	14,23	6,66				6,66		
	8. 01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,05	0,0339	171,56	5,82				5,82		
	9. 01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0003	95559,82	28,67				28,67		
	10. 03.1.02.03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0017	27,82	0,05				0,05		
	11. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0003	77347,19	23,2				23,2		
	12. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0004	78028,55	31,21				31,21		
35	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		67,85	188,36	12780,23				12780,23		
36	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.25	шт		9	27,53	247,77				247,77		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
37	ГЭСН16-02-002-02 Грузка Минотром Росси от 30.12.2016 №1038лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм (МДСЭВ п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗГМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1044,73 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СГ (596,99 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м		0,2645	3380,4	894,12	848,29	45,83	17,78		14,828	0,236
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	3,92	216,29	847,86	847,86				3,92	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,236	0,06								0,06
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,032	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,05	608,9	30,45		30,45	14,53			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,15	3,69	0,55		0,55				
38		Строительный мусор	т		0,043907								
					26,45*1,66/1000								
39	ГЭСН16-02-002-02 Грузка Минотром Росси от 30.12.2016 №1038лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм НР (2611,82 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СГ (1492,47 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м		0,2645	8662,26	2291,17	2120,73	114,57	44,45	55,88	37,07	0,59
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	9,81	216,29	2121,8	2121,8				9,81	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,16								0,16
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,02	997,44	19,95		19,95	4,97			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,02	1146,96	22,94		22,94	5,81			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,44	0,12	608,9	73,07		73,07	34,86			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,37	3,69	1,37		1,37				
	5. 01.3.02.03-0011	Ацетилен растворенный технический марки: А	т	0,00019	0,0001	345748,97	34,57				34,57		
	6. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,0905	49,9	4,52				4,52		
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,44	0,1164	14,23	1,66				1,66		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	8. 01.7.07.29-0101	Очес льяной	кг	0,05	0,0132	171,56	2,26				2,26		
	9. 01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная Диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56				9,56		
	10. 03.1.02.03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0016	0,0004	27,82	0,01				0,01		
	11. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0001	77347,19	7,73				7,73		
	12. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0001	78028,55	7,8				7,8		
40	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м		26,45	143,21	3787,9				3787,9		
41	Прайс лист "СанТех"	Отвод стальной д.20	шт		24	18,92	454,08				454,08		
42	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (3742,23 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (2056,54 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт		16	175,04	2800,64	2739,84			60,8	0,84 13,44	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	13,44	203,86	2739,88	2739,88			19,21	13,44	
	1. 01.7.07.29-0101	Очес льяной	кг	0,007	0,112	171,56	19,21				19,21		
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0003	77347,19	23,2				23,2		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,112	149,96	16,8				16,8		
43	Прайс-лист "СанТех"	VALTES Кран шаровой американка 20 (3/4")	шт		16	390,53	6248,48				6248,48		
44	Прайс "Аква Альяс"	Резьба ст. 20	шт.		42	8,84	371,28				371,28		
45	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (3742,23 руб.): 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (2056,54 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт		16	175,04	2800,64	2739,84			60,8	0,84 13,44	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	13,44	203,86	2739,88	2739,88				13,44	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 01.7.07.29-0101	Очес льяной	кг	0,007	0,112	171,56	19,21				19,21		
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0003	77347,19	23,2				23,2		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,112	149,96	16,8				16,8		
46	18.1.09.06-0063	Кран шаровый муфтовый Вайес для воды диаметром 15 мм. тип в/в	шт.		16	196,19	3139,04				3139,04		
48	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д. 15	шт.		16	7,74	123,84				123,84		
49	ГЭСН24-01-033-01 Прайс Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (233,9 руб.); 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (128,54 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт.		1	175,04	175,04	171,24	177,24		3,8	0,84	0,84
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	0,84	203,86	171,24	171,24				0,84	
	1. 01.7.07.29-0101	Очес льяной	кг	0,007	0,007	171,56	1,2				1,2		
	2. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,007	149,96	1,05				1,05		
50	18.1.06.10-0004	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм	шт.		1	90,41	90,41				90,41		
51	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д. 15	шт.		1	7,74	7,74				7,74		
52	ГЭСН24-01-033-01 Прайс Министром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм НР (3742,23 руб.); 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (2056,54 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт.		16	175,04	2800,64	2739,84			60,8	0,84	13,44
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	13,44	203,86	2739,88	2739,88				13,44	
	1. 01.7.07.29-0101	Очес льяной	кг	0,007	0,112	171,56	19,21				19,21		
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0003	77347,19	23,2				23,2		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,112	149,96	16,8				16,8		
53	18.1.06.01-0022	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-1, с фиксацией настройки, со служным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 20 мм	шт.		16	3391,86	54269,76				54269,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55	ГЭСН16-07-003-06 Грузка Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм НР (1683,69 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СИГ (982,11 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт	6,43	6,43	1497,9	1497,9	1390,74	36,92	5,4	70,24	6,43	0,02
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,02	216,29	1390,74	1390,74				6,43	0,02
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,01	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49			
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91			
		3. 91.17.04-042 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,61	0,61	3,69	2,25		2,25				
		4. 91.17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,56	0,56	33,24	18,61		18,61				
		5. 01.1.02.08-0001 Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной: 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт	0,001	0,001	7422	7,42				7,42		
		6. 01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический	м3	0,0105	0,0105	342,2	3,59				3,59		
		7. 01.3.02.08-0001 Кислород технический: газобразный	м3	0,042	0,042	49,9	2,1				2,1		
		8. 01.7.11.07-0045 Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0002	0,0002	72327,99	14,47				14,47		
		9. 01.7.15.03-0014 Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	т	0,0006	0,0006	71096,84	42,66				42,66		
56	ГЭСН16-07-003-03 Грузка Министром России от 26.12.2019 №87/лр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм НР (1201,58 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СИГ (686,62 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	шт	4,46	4,46	1031,23	1031,23	993,47	22,19	2,91	15,57	4,46	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	4,46	4,46	222,75	993,47	993,47				4,46	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01								0,01
		1. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91			
		2. 91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,49	3,69	1,81		1,81				
		3. 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,43	33,24	14,29		14,29				
		4. 01.3.02.03-0001 Ацетилен газобразный технический	м3	0,0084	0,0084	342,2	2,87				2,87		
		5. 01.3.02.08-0001 Кислород газобразный технический	м3	0,037	0,037	49,9	1,85				1,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	01.7.11.07-0045	Электроды сварочные Э42А, диаметр 5 мм	т	0,00015	0,0002	72327,99	14,47				14,47		
57	ГЭСН26-01-017-01 Линкаж Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубами НР (15016,03 руб.); 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (9360,64 руб.); 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ	10 м		18,474 (64,64+26,45+93,65) / 10	1910,92	35302,34	14485,09	2854,97	1341,95	17962,27	3,52 65,03	0,25 4,62
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	65,03	222,75	14485,43	14485,43				65,03	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	4,62								4,62
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25	4,62	608,9	2813,12		2813,12	1342,29			
	2. 91.21.22-443	Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.час	0,39	7,2	5,93	42,7		42,7				
	3. 01.7.06.14-0036	Лента самоклеющаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	1,5	27,71	510,36	14142,08				14142,08		
	4. 10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	0,6096	271,51	165,51				165,51		
	5. 12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	5,542	183,53	1017,12				1017,12		
	6. 14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	2,642	872,49	2305,12				2305,12		
	7. 14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	0,3695	898,74	332,08				332,08		
59	12.2.07.04-0082	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR НТ, толщиной 9 мм диаметром 60 мм	10 м		7,1104 64,64*1,1/10	2884,39	20509,17				20509,17		
60	12.2.07.04-0076	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR НТ, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	10 м		2,9095 26,45*1,1/10	1334,51	3882,76				3882,76		
63	12.2.07.04-0077	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR НТ, толщиной 9 мм диаметром 35 мм	10 м		10,3015 93,65*1,1/10	1473,19	15176,07				15176,07		
64	ГЭСН13-03-004-23 Линкаж Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска металлических огутованных поверхностей: краской БТ-177 серебристой (за 2 раза ГЗ=2; ОЗТ=2; ЗМ=2; МАТ=2) НР (353,65 руб.); 69%=90%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (246,02 руб.); 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м2		0,3523 35,23 / 100	4496,34	1584,06	413,68	31,45	2,81	1138,92	2,88 1,01	0,03 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,88	1,01	203,86	205,9	205,9				1,01	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,01								0,01
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	№ 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4	0,49	15,89	7,79		7,79				
	3. 14.4.02.09-0302	Краска БТ--177 серебристая	т	0,009	0,0032	159735,62	511,15				511,15		
	4. 14.5.09.02-0002	Ксилгол нефтяной марки А	т	0,0013	0,0005	137533,18	68,77				68,77		
65	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм НР (2916,6 руб.); 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1666,63 руб.); 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м		1,8474 (64,64+26,45+93,65) / 100	1748,42	3230,03	2418,63	768,74		42,66	5,01 9,26	
	1. 91.10.09-011	Затраты труда рабочих (ср 5,3) Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: никакое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	Чел.час	5,01	9,26	261,32	2419,82	2419,82				9,26	
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1	1,847	14,23	26,28				26,28		
	3. 01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,02	0,0369	171,56	6,33				6,33		
	4. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0001	77347,19	7,73				7,73		
66	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя России №1038/лр от 30.12.2016	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметром: 50-65 мм НР (2748,09 руб.); 111%=130%*0,85 от ФОТ СП (1510,21 руб.); 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	км		0,18474 (64,64+26,45+93,65)/1000	11075,26	2046,04	2011,99			34,05	56,7 10,47	
	1. 01.7.03.01-0001	Затраты труда рабочих (ср 3) Вода	Чел.час	56,7	10,47	192,08	2011,08	2011,08				10,47	
	2. 03.1.02.03-0014	Известь строительная: неташеная хлорная, марки А	т	0,00059	0,0001	27809,89	2,78				2,78		
67	ФССЦп-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т груза		0,583174	431,95	251,9		251,9				

