

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Григорьев

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ,
 664011, Иркутская область, город Иркутск, улица 5 Армии, дом 2/1
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ПРОФАЛЪЯНС", 664046, Иркутская область, город Иркутск, б. Постышева, д. 11, кв. 2
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Шегеховский район, г. Шегехов, кв. 7, д. 25
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 Вид операции

Код	
Форма по ОКУД	0322005
по ОКТО	22842231
по ОКТО	22873697
номер	38/A/2020
дата	14.05.2020

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	по
9	13.08.2020	с 15.05.2020	по 26.06.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2020 г.

Смета №1.2. Ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда):

_____ 643760,71 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах. руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/л	Эк.Маш.	З/лМех	12
Раздел 1. Система отопления											
1	ГЭСНр65-23-3 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Слив воды из системы отопления НР (150,37 руб.); 74% от ФОТ СП (101,6 руб.); 50% от ФОТ	1000 м3		5,29 5290 / 1000	35,9	189,91	189,91			

Раздел 2. Монтажные работы в квартирах
 Демонтажные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ГЭСН16-02-001-02 Прыказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗГМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4; Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения; ОЗГ=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (1778,98 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1098,33 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,288 28,8 / 100	4505,12	1297,47	1232,25	65,22	24,52	
7	ГЭСН16-02-001-01 Прыказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм (перемычки) (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗГМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4; Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения; ОЗГ=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (216,2 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (133,48 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,035 3,5 / 100	4505,12	157,68	149,75	7,93	2,98	
8	ФССЦпг-01-01-01-041 Прыказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Потрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ (Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения; ОЗГ=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		0,033803 (28,8*1,08+3,5*0,771)/1000	647,93	21,9		21,9		
9	ФССЦпг-03-21-01-015 Прыказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км (Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения; ОЗГ=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		0,033803 (28,8*1,08+3,5*0,771)/1000	201,71	6,82		6,82		
Монтажные работы											
22	ГЭСН16-02-001-02 Прыказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (Прил.3, Табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения; ОЗГ=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (4447,45 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (2745,82 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,288 28,8 / 100	11430	3291,84	3080,63	163,06	61,31	48,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
23	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)	М		28,8	143,21	4124,45					4124,45
24	ГЭСН16-02-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм (перемычки) (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (540,49 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (333,69 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 М		0,035 3,5/100	11427,29	399,96	374,38	19,82	7,45	5,76	
25	18.5.13.01-0001	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из	М		3,5	129,94	454,79				454,79	
30	ГЭСН18-07-001-05 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка кранов муфтовых (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (817,21 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (504,54 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	КОМПЛ.		14	45,3	634,2	577,5			56,7	
32	18.1.09.06-0067	Кран шаровый муфтовый Вайес для воды диаметром 20 мм с американкой (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)	ШТ.		14	460,38	6445,32				6445,32	
40	ГЭСН16-19-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг (существующие радиаторы) (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (1549,77 руб.); 74% от ФОТ СП (1114,71 руб.); 50% от ФОТ	100 ШТ		0,07 7/100	30039,71	2102,78	2041,35	61,43	45,18		
41	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка радиаторов: чугунных (7секц.-54шт) (0,178*378) (существующие радиаторы) (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (3104,23 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1916,52 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 кВт		0,08722	35483,13	3094,84	1993,44	375,24	197,12	726,16	
42	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения Диаметром: до 50 мм (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (897,6 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (554,17 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 М		0,323	2611,09	843,38	634,31	201,61		7,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	ГЭСН122-06-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметром: 50-65 мм (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗГП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (844,09 руб.); 130% от ФОТ СП (493,47 руб.); 76%=89%*0,85 от ФОТ	км		0,0323	16520,73	533,62	527,67			5,95
44	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (Прил. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗГП=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗГМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (585,18 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (289,51 руб.); 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,04129 (28,8*0,13+3,5*0,11) / 100	13641,16	563,24	499,92	1,29	0,66	62,03

Раздел 3. Ремонт системы теплоснабжения в подьезде**Демонтаж**

46	ГЭСН16-02-001-02 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (МДС86 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГП=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗГМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1388,96 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (839,01 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,33 33 / 100	3003,41	991,13	941,31	49,82	18,73	
47	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		0,03564 33*1,08/1000	431,95	15,39		15,39		
48	ФССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя Росси №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		0,03564 33*1,08/1000	134,47	4,79		4,79		
Монтажные работы											
49	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм НР (3397,36 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (2097,5 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,33 33 / 100	7675,73	2532,99	2353,26	124,56	46,83	55,17
50	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м		33	143,21	4725,93				4725,93

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ГЭСН29-01-253-01 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка гильз из стальных труб диаметром: 32 мм НР (3086,11 руб.): 131%=145%*0,9 от ФОТ СП (1507,72 руб.): 64%=75%*0,85 от ФОТ	10 шт			1,2 12/10	1840,82	2208,98	2201,69	1,33	5,96
52	23.3.06.05-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	М		2,4	134,56	322,94				322,94
53	ГЭСН46-03-017-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 НР (341,75 руб.): 99%=110%*0,9 от ФОТ СП (207,12 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	м3		0,032	15052,32	481,67	320,53	4,79	2,23	156,35
56	ГЭСНр65-19-4 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж: регистров НР (371,98 руб.): 74% от ФОТ СП (251,34 руб.): 50% от ФОТ	100 шт		0,03 3/100	15789,06	473,67	461,29	12,38	9,1	
57	ГЭСНр65-19-4 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж: змеевиков НР (123,99 руб.): 74% от ФОТ СП (83,78 руб.): 50% от ФОТ	100 шт		0,01 1/100	15789,06	157,89	153,76	4,13	3,03	
58	ГЭСНр65-19-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг НР (314,25 руб.): 74% от ФОТ СП (212,33 руб.): 50% от ФОТ	100 шт		0,02 2/100	20026,47	400,53	388,83	11,7	8,61	
59	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка радиаторов: чугунных (1бсекц.-2шт, 9секц.-2шт, 6секц.-2шт) (0,178*60) НР (1685,88 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1040,66 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 кВт		0,07104	26430,59	1877,63	1082,43	203,75	107,03	591,45
60	18.5.10.07-0008	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт		7,104	3189,62	22659,06				22659,06
104	Прайс Акватик	Полугон прямой разъемный Д. 20мм	шт		4	309,67	1238,68				1238,68
105	Прайс Акватик	Стон с резьбой Д. 20мм	шт		8						
106	Прайс Акватик	Контрогайка Д. 20мм	шт		8						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
107	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.20	шт			10.32	41.28				41.28
61	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 НР (2210,25 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (1093,49 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,1337	15654,11	2092,95	1889,31	2,79	1,42	200,85
62	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения Диаметром: 20 мм НР (611,37 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (377,46 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,33 33/100	1748,42	576,98	432,04	137,32		7,62
63	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметром: 20 мм НР (574,91 руб.): 130% от ФОТ СП (336,1 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	км		0,033 33/1000	11075,26	365,48	359,4			6,08
64	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полистилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубами НР (475,03 руб.): 90%=100%*0,9 от ФОТ СП (316,69 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	10 м		0,5 5/10	1910,92	955,46	392,04	77,27	36,32	486,15
108	12.2.07.04-0075	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR NT, толщиной 9 мм диаметром 22 мм	10 м		0,55 5*1,1/10	1192,18	655,7				655,7

Раздел 4. Монтажные работы на крыше

Демонтажные работы

66	ГЭСН16-02-004-01 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 50 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (2611,77 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1612,48 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,338 33,8/100	5656,57	1911,92	1804,06	107,86	40,96	
67	ГЭСН16-02-001-05 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1305,41 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (805,95 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,317 31,7/100	3003,41	952,08	904,22	47,86	18	

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ГЭСН16-02-001-04 Прайза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (819,48 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (505,94 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,199 19,9 / 100	3003,41	597,68	567,63	30,05	11,3	
70	ГЭСН16-02-001-02 Прайза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1002,74 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (619,08 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,2435 24,35 / 100	3003,41	731,33	694,57	36,76	13,82	
71	ФССЦп-01-01-01-041 Прайза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		0,315823 (33,8*4,54*31,7*3,15+19,9*1,82+24,35*1,08)/1000	431,95	136,42		136,42		
72	ФССЦп-03-21-01-015 Прайза Минстроя Росси №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза		0,315823 (33,8*4,54*31,7*3,15+19,9*1,82+24,35*1,08)/1000	134,47	42,47		42,47		
Монтажные работы											
73	ГЭСН16-02-005-02 Прайза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм НР (6529,4 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (4031,2 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,338 33,8 / 100	14326,92	4842,5	4510,16	269,64	102,39	62,7
74	18.5.13.01-0006	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м		33,8	356,16	12038,21				12038,21
75	23.1.02.06-0016	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	10 шт.		1,2 12/10	183,12	219,74				219,74
76	ГЭСН16-02-001-05 Прайза Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм НР (3263,52 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (2014,87 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,317 31,7 / 100	7694,65	2439,2	2260,55	119,65	44,99	59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	18.5.13.01-0005	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	М		31,7	279,72	8867,12				8867,12
78	23.1.02.06-0015	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм	10 шт.		1,6 16/10	148,04	236,86				236,86
79	ГЭСН16-02-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм НР (2048,7 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1264,85 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 М		0,199 19,9 / 100	7685,62	1529,44	1419,08	75,11	28,24	35,25
80	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	М		19,9	226,02	4497,8				4497,8
81	23.1.02.06-0013	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10 шт.		1 10/10	149,07	149,07				149,07
85	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм НР (2506,84 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1547,7 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 М		0,2435 24,35 / 100	7675,73	1869,04	1736,42	91,91	34,56	40,71
86	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	М		24,35	143,21	3487,16				3487,16
109	ГЭСН16-02-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм НР (185,3 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (114,4 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 М		0,018 1,8 / 100	7673,02	138,11	128,36	6,79	2,55	2,96
110	ФССЦ-18.5.13.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	М		1,8	123,21	221,78				221,78
87	ГЭСН12-12-005-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр 50 мм НР (1772,51 руб.): 80% от ФОТ СП (1329,38 руб.): 60% от ФОТ	шт		2	1370,84	2741,68	1886,04	812,4	197,58	43,24
88	Прайс "VEXVE"	Кран шаровый vexve под приварку Д.50	шт		2	3821,87	7643,74				7643,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
89	ГЭСНМ12-12-005-03 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр 20 мм НР (10960,5 руб.); 80% от ФОТ СП (8220,37 руб.); 60% от ФОТ	ШТ		16	859,21	13747,36	12804,32	297,76		645,28
90	Прайс "ВЕХУЕ"	Кран шаровый вехуе под приварку д.20	ШТ		16	2140,18	34242,88				34242,88
91	ГЭСНМ12-12-005-02 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр 15 мм НР (1370,06 руб.); 80% от ФОТ СП (1027,55 руб.); 60% от ФОТ	ШТ		2	847,61	1695,22	1600,54	37,22		57,46
92	Прайс "ВЕХУЕ"	Кран шаровый вехуе под приварку д.15	ШТ		2	2017,17	4034,34				4034,34
93	ГЭСН18-06-003-05 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Установка воздухооборников наружным диаметром: 159 мм НР (798,7 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (493,11 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	ШТ		2	1293,64	2587,28	517,18	108,18	46,5	1961,92
94	ГЭСН16-07-005-01 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения Диаметром: до 50 мм НР (2066,6 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1275,9 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		1,1155	1748,42	1950,36	1460,42	464,18		25,76
95	ГЭСН22-06-001-01 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметром: 50-65 мм НР (1943,38 руб.); 130% от ФОТ СП (1136,13 руб.); 76%=89%*0,85 от ФОТ	км		0,11155	11075,26	1235,45	1214,88			20,57
96	ГЭСН15-04-030-03 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 НР (2115,53 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (1046,63 руб.); 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,223905 (33,8*0,26*31,7*0,21+19,9* 0,18*24,35*0,13+1,8*0,11) /100	9594,85	2148,33	1807,3	4,68	2,38	336,35
97	ГЭСН26-01-017-01 Пrikaз Минстроя Росси от 30.12.2016 №103в/лр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками НР (1097,81 руб.); 90%=100%*0,9 от ФОТ СП (7065,2 руб.); 60%=70%*0,85 от ФОТ	10 м		11,155	2145,39	23931,83	8746,41	1723,89	810,3	13461,53
111	ФРСЦ-12.2.07.04-0082 Пrikaз Минстроя	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука К-FLEX SOLAR NT, толщиной: 9 мм диаметром 64 мм	10 м		3,718	2418,41	8991,65				8991,65
98	12.2.07.04-0080	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука К-FLEX SOLAR NT, толщиной 9 мм диаметром 54 мм	10 м		3,487	2318,41	8084,3				8084,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
99	12.2.07.04-0078	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 42 мм	10 м		2,189	1686,6	3691,97					3691,97
101	12.2.07.04-0076	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм	10 м		2,6785	1334,51	3574,49					3574,49
102	12.2.07.04-0075	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука	10 м		3,3	1192,18	3934,19					3934,19

Раздел 5. Монтажные работы в подвале**Демонтажные работы**

112	ГЭСН16-02-004-01 Применительно Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 50 мм (МДС86 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1352,25 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (834,87 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,175 17,5/100	5656,57	989,9	934,06	55,84	21,21	
113	ГЭСН65-27-3 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж электворных узлов номер: 1, 2 НР (1436,64 руб.); 74% от ФОТ СГ (970,71 руб.); 50% от ФОТ	100 шт		0,01 1/100	181439,86	1814,4	1814,4			
114	ФССЦПг-01-01-01-041 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СГ 0% от ФОТ	1 т груза		0,07945	431,95	34,32		34,32		
115	ФССЦПг-03-21-01-015 Приказ Минстроя Росси №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СГ 0% от ФОТ	1 т груза		0,07945	134,47	10,68		10,68		
Монтажные работы											
116	ГЭСН16-02-005-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб Диаметром: 50 мм НР (3380,6 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (2087,15 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,175 17,5/100	14326,92	2507,21	2335,14	139,61	53,01	32,46
120	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м		17,5	226,02	3955,35				3955,35
121	23.1.02.06-0016	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	10 шт.		1	183,12	183,12				183,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
122	ГЭСН16-02-007-01 Прайс Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм НР (306,79 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (189,41 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	соединение			1	308,99	308,99	213,84	20,72	2,91	74,43
103	ФССЦ-23.8.03.11-0616	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.			2	149,07	298,14				298,14
124	ГЭСН16-02-007-01 Прайс Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм НР (2147,48 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (1325,83 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	соединение			7	308,99	2162,93	1496,88	145,04	20,37	521,01
117	ФССЦ-23.8.03.11-0617	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.			14	171,81	2405,34				2405,34
118	ГЭСН24-01-033-01 Прайс Минпром Росси от 26.12.2019 №871/лр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 20 мм НР (3013,17 руб.): 130% от ФОТ СГ (1761,54 руб.): 76%=89%*0,85 от ФОТ	шт			11	175,04	1925,44	1883,64			41,8
163	ФССЦ-18.1.09.06-0072	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 25 мм со сгоном	шт.			3	970,34	2911,02				2911,02
128	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.25	шт			3	16,34	49,02				49,02
119	ФССЦ-18.1.09.06-0067	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 20 мм со сгоном	шт.			2	460,38	920,76				920,76
130	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.20	шт			2	10,32	20,64				20,64
162	ФССЦ-18.1.09.06-0062	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 15 мм со сгоном	шт.			4	287,75	1151				1151
132	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д. 15	шт			4	7,74	30,96				30,96
133	ФССЦ-18.1.06.01-0022 Прайс Минпром Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-1, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 20 мм	шт			2	2910,4	5820,8				5820,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
134	ГЭСНМ38-01-006-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Изготовление с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей); стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. НР (498,15 руб.); 66% от ФОТ СП 0% от ФОТ	Т		0,025575	28061,28	717,67	701,92	14,75	3,72	1
164	ФССЦ-23.3.08.01-0025	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 40x40 мм, толщина стенки 3 мм	М		7,75	142,59	1105,07				1105,07
136	ГЭСН09-03-039-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т НР (418,9 руб.); 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (372,36 руб.); 72%=85%*0,85 от ФОТ	Т		0,025575	16711,46	427,4	418,24	5,94	2,01	3,22
137	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 (324,21 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (200,16 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 М		0,175 17,5/100	1748,42	305,97	229,11	72,82		4,04
138	ГЭСН22-06-001-01 Приказ Минстроя России №1038/лр от 30.12.2016	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметром: 50-65 мм (Табл. 3, Табл. 3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения. ОЗЛ=1,5; ЭМ=1,5 к раск.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) НР (457,31 руб.); 130% от ФОТ СП (267,35 руб.); 76%=89%*0,85 от ФОТ	км		0,0175 17,5/1000	16520,73	289,11	285,89			3,22
139	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ОГЛ п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗЛ=1,1; ТЗ=1,1) НР (61,65 руб.); 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (45,67 руб.); 80%=70%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,0455	1362,68	62	61,72	0,28	0,13	
140	ГЭСН15-04-030-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 НР (429,88 руб.); 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (212,66 руб.); 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,0455	9594,85	436,57	367,26	0,95	0,48	68,36
141	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками НР (1662,59 руб.); 90%=100%*0,9 от ФОТ СП (1108,39 руб.); 60%=70%*0,85 от ФОТ	10 м		1,75 17,5/10	1910,92	3344,11	1372,14	270,45	127,12	1701,52
142	12.2.07.04-0041	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 64 мм	10 м		1,925 17,5*1,1/10	2418,41	4655,44				4655,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	ГЭСН18-06-007-04 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка фильтров диаметром: 50 мм (ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов - 3% ОЭП=1,03; ЭМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗМ=1,03) НР (650,59 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (401,67 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	10 шт	0,2 2/10	2695,35	539,07	429,36	95,24	29,93	14,47	
144	ин.бюл. п.5167	Фильтр фл. Ду50 PN40	шт	2	1296,61	2593,22				2593,22	
145	ГЭСН18-07-001-04 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка термометров в опраре прямых и угловых (ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов - 3% ОЭП=1,03; ЭМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗМ=1,03) НР (381,57 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (235,58 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	компл.	4	71,46	285,84	269,64			16,2	
165	ФССЦ-63.4.05.01-0004	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 150 мм (класс точности 1,5)	компл.	4	248,03	992,12				992,12	
147	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка манометров:показывающих М1,6 МПа-04 ТУ (ОП п.1.18.16 Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов - 3% ОЭП=1,03; ЭМ=1,03 к раск.; ЗПМ=1,03; ТЗМ=1,03) НР (285,73 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (176,41 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	компл.	4	54,53	218,12	201,92			16,2	
166	ФССЦ-63.4.01.01-0002	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	4	724,67	2898,68				2898,68	
151	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д. 15	шт	8	7,74	61,92				61,92	
152	ГЭСН16-05-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм НР (428,24 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СГ (264,39 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	шт	1	342,36	342,36	299,67	17,72	2,91	24,97	
153	счет 4354 от 21.07.2020г. ООО АкваТик	Клапан предохранительный, 6 бар Д. 25	шт	1	1275,83	1275,83				1275,83	
154	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.25	шт	1	16,34	16,34				16,34	
155	ГЭСН12-12-005-07 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр 50 мм НР (6203,8 руб.); 80% от ФОТ СГ (4652,85 руб.); 60% от ФОТ	шт	7	1370,84	9595,88	6601,14	2843,4	691,53	151,34	

Гранд-Смета (вер. 8.1)

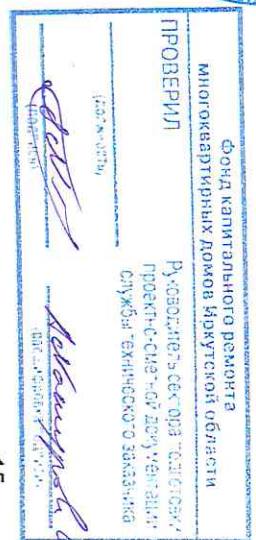
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
156	Прайс "VEHVE"	Кран шаровый вехве под приварку Д.50	шт			3821,87	26753,09				26753,09
157	ГЭСН18-06-005-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка элеваторов номером: 1, 2 НР (685,33 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (423,12 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	10 шт		0,1 1/10	5356,64	535,66	473,38	42,03	10,75	20,00
158	ГЭСН16-05-001-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм НР (664,82 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (533,93 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	шт		2	426,66	853,32	599,34	47,62	11,62	206,00
159	счет 4354 от 21.07.2020г. ООО Акватик	Балансировочный клапан приварной DN40	шт		2	1041,67	2083,34				2083,34
160	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Врезка в действующую внутреннюю сети трубопроводов отопления и водоснабжения Диаметром: 50 мм НР (3951,53 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (2439,64 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	шт		2	1608,8	3217,6	2781,48	73,84	10,8	362,00
161	счет 4354 от 21.07.2020г. ООО Акватик	Тройник под приварку 50мм	шт		1	162,5	162,5				162,50
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам											
В том числе, справочно:											
п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 6-7, 22, 24, 30, 41-42, 46, 49, 59-60, 104-107, 62, 66-68, 70, 73, 75-76, 78-81, 85, 109-110, 93-94, 112, 116, 120-122, 103, 124, 117, 128, 130, 162, 132-133, 164, 137, 143-145, 165, 147, 166, 151-154, 157-161, 43, 63, 95, 118, 163, 119, 138, 44, 61, 96, 140, 64, 108, 97, 111, 98-99, 101-102, 141-142, 136, 139)											
Письмо Минстроя Коэффициент роста цен Экв.2018г. по отношению к уровню 1кв.2020г. ПЗ=7% (ОЗП=7%; ЭМ=7%; МАТ=7%) (Поз. 1, 40, 56-58, 113, 6-7, 22, 24, 30, 41-42, 46, 49, 59-60, 104-107, 62, 66-68, 70, 73, 75-76, 78-81, 85, 109-110, 93-94, 112, 116, 120-122, 103, 124, 117, 128, 130, 162, 132-133, 164, 137, 143-145, 165, 147, 166, 151-154, 157-161, 8, 47, 71, 114, 9, 48, 72, 115, 23, 25, 50, 52, 74, 77, 86, 43, 63, 95, 118, 163, 119, 138, 44, 61, 96, 140, 51, 53, 64, 108, 97, 111, 98-99, 101-102, 141-142, 136, 139, 32, 87-92, 155-156, 134)											
Накладные расходы											
В том числе, справочно:											
66% ФОТ (от 754,77) (Поз. 134)											
74% ФОТ (от 5468,93) (Поз. 1, 40, 56-58, 113)											
80% ФОТ (от 25383,59) (Поз. 32, 87-92, 155-156)											
81% = 90%*0,9 ФОТ (от 593,27) (Поз. 136, 139)											
90% = 100%*0,9 ФОТ (от 14150,46) (Поз. 64, 108, 97, 111, 98-99, 101-102, 141-142)											
95% = 105%*0,9 ФОТ (от 5621,93) (Поз. 44, 61, 96, 140)											

Гранд-Смета (вер. 8.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99%	= 110%*0,9 ФОТ (от 345,2) (Поз. 53)						341,75				
115%	= 128%*0,9 ФОТ (от 49350,41) (Поз. 6-7, 22, 24, 30, 41-42, 46, 49, 59-60, 104-107, 62, 66-68, 70, 73, 75-76, 78-81, 85, 109-110, 93-94, 112, 116, 120-122, 103, 124, 117, 128, 130, 162, 132-133, 164, 137, 143-145, 165, 147, 166, 151-154, 157-161)						56752,97				
130%	ФОТ (от 5256,05) (Поз. 43, 63, 95, 118, 163, 119, 138)						6832,87				
131%	= 145%*0,9 ФОТ (от 2355,81) (Поз. 51)						3086,11				
Сметная прибыль							70263,47				
В том числе, справочно:											
50%	ФОТ (от 5468,93) (Поз. 1, 40, 56-58, 113)						2734,47				
47%	= 55%*0,85 ФОТ (от 5621,93) (Поз. 44, 61, 96, 140)						2642,31				
60%	ФОТ (от 25383,59) (Поз. 32, 87-92, 155-156)						15230,15				
60%	= 70%*0,85 ФОТ (от 14571,77) (Поз. 53, 64, 108, 97, 111, 98-99, 101-102, 141-142, 139)						8743,07				
64%	= 75%*0,85 ФОТ (от 2355,81) (Поз. 51)						1507,72				
71%	= 83%*0,85 ФОТ (от 49350,41) (Поз. 6-7, 22, 24, 30, 41-42, 46, 49, 59-60, 104-107, 62, 66-68, 70, 73, 75-76, 78-81, 85, 109-110, 93-94, 112, 116, 120-122, 103, 124, 117, 128, 130, 162, 132-133, 164, 137, 143-145, 165, 147, 166, 151-154, 157-161)						35038,79				
72%	= 85%*0,85 ФОТ (от 517,16) (Поз. 136)						372,36				
76%	= 89%*0,85 ФОТ (от 5256,05) (Поз. 43, 63, 95, 118, 163, 119, 138)						3994,6				
Итого по акту:											
Итого Строительные работы							390700,56				
Итого Монтажные работы							151185,56				
Итого							541886,12				
В том числе:											
Материалы							243280,4				
Машины и механизмы							12042,31				
ФОТ							109280,42				
Накладные расходы							110422,52				
Сметная прибыль							70263,47				
541 886,12 * 0,99							536467,26				
НДС 20% от 536467,26							107293,45				
ВСЕГО по акту							643760,71				

Сдел: Генеральный директор ООО "ПРОФАЛЪНС"

(должность, подпись, расшифровка)



Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Handwritten signature in blue ink: Наталья Сергеевна...

Согласовано:

Начальник службы технического заказчика ФКР _____
(должность, подпись, расшифровка)

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации _____
ФКР Иркутской области (должность, подпись, расшифровка) *М.А. Мухоморова*

Главный специалист службы технического заказчика ФКР _____
Иркутской области (должность, подпись, расшифровка) *С.В. Стеблев*

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области _____
на территории, которого расположен объект капитального ремонта *Сергей Валерьевич Стеблев*
г. Иркутск (должность, подпись, расшифровка)

Представитель собственников помещений объекта капитального ремонта, который уполномочен _____
действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (должность, подпись, расшифровка) *Евгений Николаевич Мельникова*

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению _____
строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных _____
домах на территории Иркутской области, в части соответствия качества выполнения работ _____
проектной и (или) сметной документации, требованиям действующих технических регламентов, _____
строительных норм и правил, государственных стандартов и др. _____
Сергей Александрович Бельков (должность, подпись, расшифровка)

