

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "АльянсСтрой", ИНН 3811112374, 664022, г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 1/1, оф.6

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул.Лапина, д. 9

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД
 по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

номер

дата

Вид операции

Код

322001

22842231

80265416

56/A/2020

22 05 2020

981

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	31.10.2020

Отчетный период	
с	по
01.06.2020	29.06.2020

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ *002415 от 26.11.20*

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
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		154 847,00	154 847,00	154 847,00
2	Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (горячего)		154 847,00	154 847,00	154 847,00
Итого, руб.					154 847,00
Налог на добавленную стоимость, руб.					30969,40
Всего с учетом налогов, руб.					185 816,40

Заказчик (генподрядчик) _____

М П



И.о. Генерального директор по дел. том. Вояр
 И.о. Генерального директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области _____

Дань О.Н. Сорокин

В.Ю.Лысов

Подрядчик (субподрядчик) Генеральный директор ООО "АльянсСтрой" _____

В.М.Лысанов

В.М.Лысанов

Согласовано: Главный бухгалтер ФКР МКД Иркутской области _____

Т.Н.Омеленчук

БЕТРОВА И.Б.
 Т.Н.Омеленчук



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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "АльянсСтрой", ИНН 3811112374, 664022, г. Иркутск, ул. Триписера, д. 1/1, оф.б
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Лапина, д. 9
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем водоснабжения (горячего)

Форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	22842231
по ОКТО	80265416
Вид деятельности по ОКДП	
номер	56/A/2020
дата	22.05.2020
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.10.2020	с 01.06.2020 по 29.06.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 185,816 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 43,357 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 181,46 чел.час

Номера по порядку позиции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Осн./л	Эк.Маш	Зл/лМех	Мат	14	15
Раздел 1. Ремонт системы горячего водоснабжения														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	ГЭСН16-02-002-04 Гриказ Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных одиночных труб диаметром: 32 мм (МДС 81-3.1-Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточка, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,354 35,4/100	3380,4	1197	1136	61	24		14,828 5,25	0,236 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	5,25	216,29	1135,52	1135,52				5,25	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,236	0,08								0,08
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,032	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49			
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,06	608,9	36,53		36,53	17,43			
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,2	3,69	0,74		0,74				
			Арматура муфтовая	шт										
			Крепления	кг										
			Трубопроводы с гильзами	м										
			Строительный мусор	т		0,109386 35,4*3,09/1000								
2	2													
3	3	ГЭСН16-02-002-04 Гриказ Министрора Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных одиночных труб диаметром: 32 мм	100 м		0,354 35,4/100	8672,15	3070	2838	153	59	79	37,07 13,12	0,59 0,21
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	13,12	216,29	2837,72	2837,72				13,12	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,21								0,21
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,03	997,44	29,92		29,92	7,46			
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,02	1146,96	22,94		22,94	5,81			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,44	0,16	608,9	97,42		97,42	46,49			
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,49	3,69	1,81		1,81				
			Ацетилен растворенный технический марки: А	т	0,00019	0,0001	345749	34,57		34,57	34,57			
			Кислород технический, газообразный	м3	0,342	0,1211	49,9	6,04		6,04	6,04			
			Вода	м3	1,13	0,4	14,23	5,69		5,69	5,69			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,05	0,0177	171,56	3,04				3,04		
		01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная диаметр: 4 мм	т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56				9,56		
		03.1.02.03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,004	0,0014	27,82	0,04				0,04		
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00044	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
		14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0002	78028,55	15,61				15,61		
		Н 18.1.01.01	Арматура муфтовая	шт										
		Н 19.1.01.11	Крепления	кг										
		Н 23.7.01.07	Трубопроводы с гильзами	м	100	35,4								
	4	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м		35,4	226,02	8001				8001		
	4.1	ФСЦ-19.1.01.11-0001	Крепления оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)	т		0,006	82036,11	492				492		
		Министр Росси от 30.12.2016 №1039лр				20*0,3/1000								
	6	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной Д.32	шт		4	34,41	138				138		
	7	ГЭСН16-02-002-03	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметр: 25 мм	100 м		0,187	3380,4	632				632		
		Приказ Министр Росси от 30.12.2016 №1038лр	(МДС38 п.3.1 Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточное, отопление, вентиляция) ОЗГ-0,4; ЭМ-0,4 к раск.; ЗПМ-0,4; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,4; ТЗМ-0,4)			18,7/100								
			Запараты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	2,77	216,29	599,12				599,12		2,77
			Запараты труда машинистов	чел.час	0,236	0,04								0,04
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,032	0,01	997,44	9,97				9,97		
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47				11,47		
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,03	608,9	18,27				18,27		
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,1	3,69	0,37				0,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	7		Строительный мусор	т		0,044693								
9	8	ГЭСН16-02-002-03 Пipes Министр Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,187 18,7/100	8665,85	1621	1499	81	31	41	37,07 6,93	0,59 0,11
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	6,93	216,29	1498,89	1498,89				6,93	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,11								0,11
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,08	0,01	997,44	9,97		9,97	2,49			
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,07	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,44	0,08	608,9	48,71		48,71	23,24			
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,39	0,26	3,69	0,96		0,96				
		01.3.02.08-0001	Кислород технический; газообразный	м3	0,342	0,064	49,9	3,19				3,19		
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,69	0,129	14,23	1,84				1,84		
		01.7.07.29-0101	Очес лыжной	кг	0,05	0,0094	171,56	1,61				1,61		
		01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная диаметр: 4 мм	т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56				9,56		
		03.1.02.03-0015	Известь строительная; негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0005	27,82	0,01				0,01		
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, суржк железный	т	0,00044	0,0001	77347,19	7,73				7,73		
		14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0001	78028,55	7,8				7,8		
10	9	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		18,7	188,36	3522				3522		
11	9.1	ФССЦ-19.1.01.11-0001 Пipes Министр Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СД, подвески регулируемые СД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)	т		0,0036 120,3/1000	82036,11	295				295		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	10	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной Д.25	шт		16	27,53	440				440		
13	11	ГЭСН24-01- 033-02 Прайс Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм	шт	8	224,37	1795	1745				50	1,07 8,56	
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	203,86	1745,04	1745,04					8,56	
			Очес лынной	кг	0,0122	171,56	16,74					16,74		
		01.7.07.29- 0101	Краски масляные земляные марки: МА-0115 МУМИЯ, сурик железный	т	0,00003	77347,19	15,47					15,47		
		14.4.02.04- 0141	Олифа натуральная	кг	0,0122	149,96	14,64					14,64		
		14.5.05.02- 0001	Арматура муфтовая	шт	1									
		Н	18.1.01.01			8								
14	12	Прайс-лист "СанТех"	VALTES Кран шаровой американка 25 (1")	шт		8	808,59	6469				6469		
15	13	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.25	шт		16	16,34	261				261		
16	14	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная Д.15	шт		8	7,74	62				62		
17	15	ГЭСН24-01- 033-01 Прайс Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт	8	175,04	1400	1370				30	0,84 6,72	
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84	203,86	1369,94	1369,94					6,72	
			Очес лынной	кг	0,007	171,56	9,61					9,61		
		01.7.07.29- 0101	Краски масляные земляные марки: МА-0115 МУМИЯ, сурик железный	т	0,00002	77347,19	15,47					15,47		
		14.4.02.04- 0141	Олифа натуральная	кг	0,007	149,96	8,4					8,4		
		14.5.05.02- 0001	Кран шаровой муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	8	196,19	1570					1570		
18	16	18.1.09.06- 0063		шт.	8	196,19	1570					1570		
19	17	ГЭСН24-01- 033-02 Прайс Минпром Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм	шт	4	224,37	897	873				24	1,07 4,28	
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	203,86	872,52	872,52					4,28	
			Очес лынной	кг	0,0122	171,56	8,37					8,37		
		01.7.07.29- 0101		кг	0,0122	171,56	8,37					8,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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		
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,0488	149,96	7,32				7,32		
20	18	18.1.09.06-0072	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм	шт.		4	970,34	3881				3881		
21	19	ГЭСН16-02-002-03	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм (МДС 8 п.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосток, отопление, вентиляции) ОГТ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,373 37,3/100	3380,4	1261	1196	65	25		14,828 5,53	0,236 0,09
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	5,53	216,29	1196,08	1196,08				5,53	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,236	0,09								0,09
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,032	0,01	997,44	9,97			9,97	2,49		
		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		
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,176	0,07	608,9	42,62			42,62	20,34		
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	0,556	0,21	3,69	0,77			0,77			
22	20		Строительный мусор	т		0,089147								
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час		13,83	216,29	2991,29	2991,29				13,83	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,22								0,22
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,08	0,03	997,44	29,92			29,92	7,46		
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,07	0,03	1146,96	34,41			34,41	8,72		
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,44	0,16	608,9	97,42			97,42	46,49		
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,39	0,52	3,69	1,92			1,92			
		01.3.02.03-0011	Ацетилен растворенный технический марки: А	т	0,00019	0,0001	345749	34,57				34,57		
		01.3.02.08-0001	Кислород технический, газообразный	м3	0,342	0,1276	49,9	6,37				6,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.03.01-0001	Вода	М3	0,69	0,2574	14,23	3,66				3,66		
		01.7.07.29-0101	Очес льняной	КГ	0,05	0,0187	171,56	3,21				3,21		
		01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная диаметр: 4 мм	Т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56				9,56		
		03.1.02.03-0015	Известь строительная: негашенная хлорная, марки А	КГ	0,0025	0,0009	27,82	0,03				0,03		
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 муниа, сурик железный	Т	0,00044	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
		14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	Т	0,00053	0,0002	78028,55	15,61				15,61		
24	22	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	М		37,3	188,36	7026				7026		
25	22.1	ФССЦ-19.1.01.11-0001	Крепления для водопроводов оцинкованные (подвески СГД, подвески регулируемые СГД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профлиги)	Т		0,0072	82036,11	591				591		
		Министр Росси от 30.12.2016 №1038/лр				24*0,3/1000								
26	23	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной Д.25	ШТ		4	27,53	110				110		
27	24	ГЭСН16-02-002-02	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм (МДСв п.3.3.1 Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) СЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗГМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,197	3360,4	666	632	34	13		14,828	0,236
		Министр Росси от 30.12.2016 №1038/лр				19,7/100							2,92	0,05
			Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.час	14,828	2,92	216,29	631,57	631,57					
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,236	0,05		9,97						
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,032	0,01	997,44	9,97				9,97	2,49	
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47				11,47	2,91	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,176	0,03	608,9	18,27				18,27	8,72	
			Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	0,556	0,11	3,69	0,41				0,41		
28	25		Строительный мусор	Т		0,032702								
						19,7*1,66/1000								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	26	ГЭСН16-02-002-02 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Прокатка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м		0,197	8662,26	1706	1580	85	33	41	37,07	0,59
			Загрязты груда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	7,3	216,29	1578,92	1578,92				7,3	
			Загрязты груда машинистов	чел.час	0,59	0,12								0,12
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,08	0,02	997,44	19,95		19,95	4,97			
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,07	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,44	0,09	608,9	54,8		54,8	26,15			
			Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,39	0,27	3,69	1		1				
			Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,0674	49,9	3,36						
			Вода	м3	0,44	0,0867	14,23	1,23						
			Очес льняной	кг	0,05	0,0099	171,56	1,7						
			Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0001	95559,82	9,56						
			Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0016	0,0003	27,82	0,01						
			Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, суржк железный	т	0,00044	0,0001	77347,19	7,73						
			Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0001	78028,55	7,8						
30	27	18.5.13.01-0002	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м		19,7	143,21	2821				2821		
31	27.1	ФСЦ-19.1.01.11-0001 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)	т		0,0039	82036,11	320				320		
32	28	Прайс лист "Сантех"	Отвод стальной д.20	шт		16	18,92	303				303		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	29	ГЭСН24-01-033-01 Правказ Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		8	175,04	1400	1370			30	0,84 6,72	
		01.7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очес льняной	Чел.час кг	0,84 0,007	6,72 0,056	203,86 171,56	1369,94 9,61	1369,94			9,61	6,72	
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,056	149,96	8,4				8,4		
34	30	Прайс-лист "СанТех"	VALTES Кран шаровой американка 20 (3/4")	шт		8	390,53	3124				3124		
35	31	ГЭСН24-01-033-01 Правказ Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		8	175,04	1400	1370			30	0,84 6,72	
		01.7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очес льняной	Чел.час кг	0,84 0,007	6,72 0,056	203,86 171,56	1369,94 9,61	1369,94			9,61	6,72	
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,056	149,96	8,4				8,4		
36	32	18.1.09.06-0063	Кран шаровой муфтовый Валлес для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		8	196,19	1570				1570		
37	33	18.5.10.03-0003	Ниппель размером д. 15 мм	10 шт.		8	440,65	353				353		
38	34	ГЭСН24-01-033-01 Правказ Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		8	175,04	1400	1370			30	0,84 6,72	
		01.7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очес льняной	Чел.час кг	0,84 0,007	6,72 0,056	203,86 171,56	1369,94 9,61	1369,94			9,61	6,72	
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,056	149,96	8,4				8,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	35.1	Счет №719 от 14.07.2020	Клапан балластировочный 3/4" VALTES	шт			1608,33	12867				12867		
40	37	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д.20	шт			10,32	165				165		
41	38.1	ГЭСН16-07-003-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Врезка в действующую внутреннюю сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм	шт		2	1085,05	2170	1987	44	6	139	4,46 8,92	0,01 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	8,92	222,75	1986,93	1986,93				8,92	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,02								0,02
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,02	608,9	12,18		12,18	5,81			
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,98	3,69	3,62		3,62				
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,86	33,24	28,59		28,59				
			Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0168	342,2	5,75				5,75		
			Кислород технический, газообразный	м3	0,037	0,074	49,9	3,69				3,69		
			Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0003	72327,99	21,7				21,7		
			01.7.11.07-0045											
			ФССЦ-23.3.06.05-0004	м	0,4	0,8	134,56	107,65				107,65		
			Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 32 мм, толщина стенки 3,2 мм											
42	39.1	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м		11,11	1768,18	19644	8711	1717	807	9216	3,52 39,11	0,25 2,78
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	39,11	222,75	8711,75	8711,75				39,11	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	2,78								2,78
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25	2,78	608,9	1692,74		1692,74	807,7			
			Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	маш.час	0,39	4,33	5,93	25,68		25,68				
			Пента самоклеящаяся «Армофлек» 3х50 мм	10 м	1,5	16,67	510,36	8507,7				8507,7		
			Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	0,3666	271,51	99,54				99,54		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3		3,333	183,53	611,71			611,71		
43	40	Прайс лист "Сантех"	Трубная изоляция Thermoflex 9X35	п.м			38,94	40	1558			1558		
44	41	Прайс лист "Сантех"	Трубная изоляция Thermoflex 9X28	п.м			35,411		2053			2053		
45	42	Прайс лист "Сантех"	Трубная изоляция Thermoflex 9X22	п.м			61,6	33,33	2053			2053		
46	43	ГЭСН13-03-004-23 Прайс Минстрой Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: краской БТ-177 серебристой (вс 2 раза ПЗ=2, ОЭГТ=2, ЭМ=2, МАТ=2)	100 м2			0,17893	4496,34	805	210	16	1	579	2,88 0,52 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,88		0,52	203,86	106,01	106,01			0,52	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,03		0,01							0,01
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4		0,25	15,89	3,97		3,97			
		14.4.02.09-0302	Краска БТ-177 серебристая	т	0,009		0,0016	159735,6	255,58			255,58		
		14.5.09.02-0002	Ксилот нефтяной марки А	т	0,0013		0,0002	137533,2	27,51			27,51		
47	44	ГЭСН16-07-005-01 Прайс Минстрой Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м			1,111	1748,42	1942	1455	462	25	5,01 5,57	
			Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.час	5,01		5,57	261,32	1455,55	1455,55			5,57	
		91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,5		1,67	277,41	463,27	463,27				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	1		1,111	14,23	15,81			15,81		
		01.7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,02		0,0222	171,56	3,81			3,81		
		14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мушья, сурик железный	т	0,00005		0,0001	77347,19	7,73			7,73		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	45	ГЭСЦН22-06-001-01 Грузы Министр Росси №1038/лр от 30.12.2016	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм	км		0,1111 (35,4+18,7+37,3+19,7)/1000	11075,26	1230	1210			20	56,7 6,3	
		01.7.03.01-0001	Вода	чел. час М3	56,7 11,8	6,3 1,311	192,08 14,23	1210,1 18,66	1210,1				6,3	
		03.1.02.03-0014	Известь строительная; негашеная хлорная, марки А	т	0,00059	0,0001	27809,89	2,78				2,78		
49	46	ФССЦлп-01-01-01-041 Грузы Министр Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,275928	440,12	121		121				
50	47	ФССЦлп-03-21-01-015 Грузы Министр Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями- самовалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 15 км	1 т груза		0,275928	137,01	38		38				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту 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; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1-4.1, 5-9.1, 10, 12-14, 19-22.1, 23-27.1, 28, 30, 37, 38.1, 44, 11, 15-18, 29, 31-34, 45, 39.1, 40-43)														
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2020г. по отношению к 3 кв.2018г ПЗ=1,07 (ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 1-4.1, 5-9.1, 10, 12-14, 19-22.1, 23-27.1, 28, 30, 37, 38.1, 44, 11, 15-18, 29, 31-34, 45, 39.1, 40-43, 46-47)														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 260) (Поз. 43)														
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 11728) (Поз. 39.1, 40-42)														
98% = 128%*(0.9*0.85) ФОТ (от 19916) (Поз. 1-4.1, 5-9.1, 10, 12-14, 19-22.1, 23-27.1, 28, 30, 35.1, 37, 38.1, 44)														
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 11453) (Поз. 11, 15-18, 29, 31-34, 45)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 11988) (Поз. 39.1, 40-43)														

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
56%	=	83%*(0,85*0,8)	ФОТ (от 19916) (Поз. 1-4, 1, 5-9-1, 10, 12-14, 19-22, 1, 23-27, 1, 28, 30, 35, 1, 37, 38, 1, 44)					11153						
61%	=	89%*(0,85*0,8)	ФОТ (от 11453) (Поз. 11, 15-18, 29, 31-34, 45)					6986						
Итого по акту:														
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								101659					82,96	1,18
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								39271					52,92	
Теплоизоляционные работы								42038					44,98	3,48
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								1204					0,6	0,01
Погрузо-разгрузочные работы								129						
Перевозка грузов автотранспортом								41						
Итого								184342,00				181,46	4,67	
В том числе:														
Материалы								72931,00						
Машины и механизмы								4064,00						
ФОТ								43357,00						
Накладные расходы								41441,00						
Сметная прибыль								23893,00						
С учетом тендерного коэффициента 184 342 * 0,84								154847,00						
НДС 20%								30969,40						
ВСЕГО по акту								185816,40				181,46	4,67	

Сдал:
Генеральный директор ООО "АльянсСтрой"

(должность, подпись, расшифровка)

В.М.Лысанов

Принял:
Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

И.А.Аббагурова

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления
ФКР МКД Иркутской области

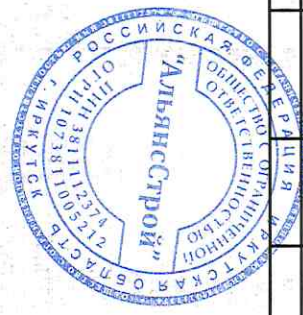
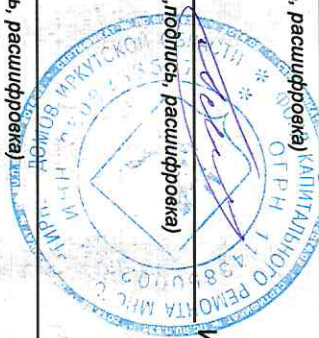
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник службы технического заказчика
ФКР МКД Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации ФКР МКД Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)



В соответствии с ДС № 2 от 22.10.2020 Рыбова А.С.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Специалист службы технического заказчика _____
 ФКР МКД Иркутской области В.А. Мещенин
 (должность, подпись, расшифровка)

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области на территории которого расположен объект капитального ремонта _____
 (должность, подпись, расшифровка) В.В. Давыдов

Представитель собственников помещений объекта капитального ремонта, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме _____
Мещенин В.А. (должность, подпись, расшифровка) Давыдов В.В.

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества _____
Мещенин В.А. (должность, подпись, расшифровка) Давыдов В.В.