

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 внутридомовой инженерной системы теплоснабжения
 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	
		с	по
	03.07.2020	15.05.2020 г.	15.06.2020

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:		1 306 441,83	1 306 441,83	1 306 441,83
1	Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения		1 306 441,83	1 306 441,83	1 306 441,83
Итого , руб.			1 306 441,83	1 306 441,83	1 306 441,83



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

Handwritten signature of N. N. Bakhina

БАХТИНА Н.Н.

В.Ю. Лысов

Handwritten signature of V.Yu. Lysov

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



Handwritten signature of I. N. Shcherba

И. Н. Щерба

Large handwritten signature at the bottom left of the page.

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 внутридомовой инженерной системы теплоснабжения

Форма по ОКУД	Код	
по ОКТО	0322005	
по ОКПО	22842231	
по ОКТО	06852170	
Вид деятельности по ОКДП	41.20	
Договор подряда (контракт)	Номер	05/А/2020
	Дата	26.03.2020г.
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
	03.07.2020	с 15.05.2020 по 15.06.2020

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1306,442 тыс. руб.
 строительных работ 906,867 тыс. руб.
 монтажных работ 269,606 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 182,320 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 773,1 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		Осн./зл	Эк./Маш.	Зл/Мех	Мат			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Система отопления													
1	ГЭСНр65-23-3 Слив воды из системы отопления		1000 м3		14,231	35,9	510,89	510,89				0,21	2,99
		Приказ Минстроя №1404.52 руб.; 74% от ФОТ											
		Решил от 30.12.2016 №1038/пр			14231 / 1000								
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по разделу 1 Система отопления							1206,13					2,99	
Раздел 2. Ремонтно-строительные работы													

Демонтажные работы

2	ГЭСН16-02-004-03 Прйказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 80 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосток, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (704,21 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (434,78 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м			0,0795 7,95 / 100	7543,71	599,72	556,31	43,41	15,99	31,9 2,54	0,708 0,06
3	ГЭСН16-02-005-03 Прйказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосток, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (6210,61 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (3834,38 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м			0,7439 74,39 / 100	6098,66	4536,79	4281,9	254,89	98,42	26,24 19,52	0,496 0,37
4	ГЭСН16-02-004-01 Прйказ 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, водосток, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (9789,84 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (6044,16 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м			1,4575 145,75 / 100	5656,57	8244,45	7779,36	465,09	176,62	24,332 35,46	0,424 0,62
6	ГЭСН16-02-001-04 Прйказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосток, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗТМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1873,3 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1156,56 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м			0,5233 52,33 / 100	3003,41	1571,68	1492,68	79	29,71	13,188 6,9	0,2 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	ГЭСН16-02-001-03 Прайс Министром России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗЛМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1301,78 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СЛ (803,71 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,3508 35,08 / 100	2688,39	943,09	901,39	41,7	17,06		11,88 4,17	0,2 0,07
8	ГЭСН16-02-001-02 Применитель НО Прайс Министром 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; ЗМ=0,4 к раск.; ЗЛМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (6823,77 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СЛ (4212,93 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		1,9062 190,62 / 100	3003,41	5725,1	5437,3	287,8	108,22		13,188 25,14	0,2 0,38
9	ФССЦпг-01-01-01-041 Прайс Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автодора строительных перевозках. Погрузка мусора строительных с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза		1,780219 (7,95*9,38+74,39*7,93+145,75*5,31+52,33*1,82+35,08*1,16+190,82*1,08)/1000	431,95	768,97		768,97				
10	ФССЦпг-03-21-01-015 Прайс Министром России №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза		1,780219 (7,95*9,38+74,39*7,93+145,75*5,31+52,33*1,82+35,08*1,16+190,82*1,08)/1000	134,47	239,39		239,39				
Монтажные работы													
15	Прайс "Аква Альянс"	Переход ст 89*76	шт.		2	79,59	159,18		159,18				
16	ГЭСН16-02-005-03 Прайс Министром России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм НР (19535,89 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СЛ (12061,29 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,936 93,6 / 100	15539,05	14544,55	13469,06	801,82	309,57		273,67	65,6 61,4
17	23.5.02.02-0039	Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		93,6	241,86	22638,1					22638,1	
18	Прайс "Аква Альянс"	Тройник ст. Ду 76	шт.		6	237,16	1422,96					1422,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	Прайс "Аква Альянс"	Отвод ст 76х3,5 90*	шт.			19	139,4		2648,6				
20	Прайс "Аква Альянс"	Переход ст 76*57	шт.			8	60,29		482,32				
21	ГЭСН16-02-005-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм НР (32065,85 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (19797,18 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		1,6573 165,73 / 100	14326,92	23744	22114,46	1322,13	502,06	307,41	60,83 100,81	1,06 1,76
22	18.5.13.01-0006	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм (отвод Д50-8 шт, переход 50/32-8 шт)	м		165,73	356,16	59026,4				59026,4		
25	ГЭСН16-02-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм НР (6605,16 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (4077,97 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,6407 64,07 / 100	7685,62	4924,18	4568,88	241,83	90,93	113,47	32,97 21,12	0,5 0,32
26	18.5.13.01-0004	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм (переход 32/25 -8 шт)	м		64,07	226,02	14481,1				14481,1		
27	ГЭСН16-02-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм НР (74,21 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (45,82 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,008 0,8 / 100	40845,54	326,76	51,39	2,38	0,97	272,99	29,7 0,24	0,5
28	18.5.13.01-0003	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм (отвод Д25-4 шт)	м		0,8	186,31	149,05				149,05		
29	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (врезки отопительных стояков в розливы) НР (5931,98 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (3662,35 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,5754 57,54 / 100	7675,73	4416,62	4103,22	217,18	81,66	96,22	32,97 18,97	0,5 0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30	ГЭСН16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (подразное отопление) НР (8817,36 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СЛ (5440,06 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,8547 85,47/100	7675,73	6560,45	6094,93	322,61	121,3	142,91	32,97 28,18	0,5 0,43
31	18.5.13.01-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м		143,01 57,54+85,47	143,21	20480,46				20480,46		
34	ГЭСН12-12-005-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Арматура приварная с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 4 МПа, номинальный диаметр: 65 мм НР (7129,46 руб.); 80% от ФОТ СЛ (5347,09 руб.); 60% от ФОТ	шт		8	1088,41	8707,28	8305,52	208,24	23,28	193,52	4,8 38,4	0,58 4,64
35	Прайс "ВЕХВЕ"	Кран шаровый вехве под приварку Д.65	шт		8	5999,9	47999,2				47999,2		
36	18.1.09.06-0073	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.		16	621,59	9945,44				9945,44		
38	18.1.09.06-0067	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 20 мм с американкой (подавал)	шт.		64	460,38	29464,32				29464,32		
39	18.1.09.06-0063	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 15 мм	шт.		66	196,19	12948,54				12948,54		
41	18.1.06.01-0022	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-1, с фиксацией настройки, со слухным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.		32	3391,86	108539,52				108539,52		
44	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж:звеевика НР (1986,46 руб.); 74% от ФОТ СЛ (1342,2 руб.); 60% от ФОТ	100 шт		0,16 16/100	15789,06	2526,25	2460,22	66,03	48,56		87 13,92	1,58 0,25
45	ГЭСН18-03-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка радиаторов: чугунных (10секц.-4шт., 7секц.-4шт., 5секц.-8шт) (0,178*108) НР (3198,12 руб.); 115%=128%*0,9 от ФОТ СЛ (1974,49 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 кВт		0,1408 14,08/100	26126,17	3678,56	2040,69	384,33	201,79	1253,54	75,7 10,66	6,06 0,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
46	18.5.10.07-0008	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт		14,08	3189,62	44909,85						
47	Прайс "Аква Альянс"	Пробка для радиатора 3/4	шт.		36	33,76	1215,36				1215,36		
48	Прайс "Аква Альянс"	Контрагайка ст Ду 20	шт.		24	13,94	334,56				334,56		
49	Прайс "Аква Альянс"	Стон Ду20	шт.		24	17,69	424,56				424,56		
50	Прайс "Мауро"	Кран Маевского	шт.		12	31,35	376,2				376,2		
51	Прайс "Мауро"	833 Кронштейн стал. с рез.уплот.1/2" (20-25 мм)	шт.		48	20,1	964,8				964,8		
52	ФСЦ-18.5.08.05-0021	Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.		32	4745,51	151856,32				151856,32		
53	ГЭСН16-07-003-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Врезка в действующийе внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм НР (4592,08 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (2835,11 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ №1038/пр	шт		2	2009,89	4019,78	3227,04	123,16	16,62	669,58	7,46 14,92	0,03 0,06
54	ГЭСНм38-01-006-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. НР (9,4 руб.): 66% от ФОТ СП 0% от ФОТ	т		0,091648	615,68	56,43		52,86	13,31	3,57	130 11,91	1,8 0,17
55	08.3.08.02-0063	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗпс5, размером 40x40x4 мм	т		0,07744	46541,75	3604,19				3604,19		
56	08.4.03.02-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т		0,014208	39816,93	565,72				565,72		
57	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (крепления) НР (879,53 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (435,14 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		0,0532	15654,11	832,8	751,77	1,11	0,57	79,92	71,06 3,78	0,04
58	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (радиаторы и трубы) НР (21401,05 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (10587,89 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ	100 м2		1,2945	15654,11	20264,25	18292,57	27,03	13,77	1944,65	71,06 91,99	0,04 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
59	ГЭСН13-07-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт-спиритом НР (2312,54 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (1712,99 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	100 м2		1,2945 129,45/100	4474,7	5792,5	2308,97	28,98	10,32	3454,55	9,08 11,75	0,03 0,04
60	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 трубами НР (38550,97 руб.): 90%=100%*0,9 от ФОТ СП (25700,85 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ	10 м		40,335	1910,92	77076,96	31625,87	6233,37	2929,93	39217,72	3,52 141,98	0,25 10,08
66	ФССЦ-12.2.07.04-0196	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 76 мм	10 м		10,296 (93,8*1,1)/10	1500,27	15446,78				15446,78		
67	ФССЦ-12.2.07.04-0193	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 60 мм	10 м		18,2303 (165,73*1,1)/10	1116,96	20362,52				20362,52		
68	ФССЦ-12.2.07.04-0190	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 42 мм	10 м		7,0477 (64,07*1,1)/10	716,23	5047,77				5047,77		
69	ФССЦ-12.2.07.04-0189	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 35 мм	10 м		0,088 (0,8*1,1)/10	643,69	56,64				56,64		
70	ФССЦ-12.2.07.04-0187	Трубки из вспененного каучука, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м		8,7065 (79,15*1,1)/10	527,11	4589,28				4589,28		
73	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 (6921,61 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (4273,34 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		3,7361 373,61/100	1748,42	6532,27	4891,34	1554,67		86,26	5,01 18,72	
74	ГЭСН16-07-005-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм НР (1734,06 руб.): 115%=128%*0,9 от ФОТ СП (1070,59 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ	100 м		0,936 93,6/100	5651,75	5290,04	1225,42	389,49		3675,13	5,01 4,69	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен Зав.2018г. по отношению к уровню 1 кв.2020г.: ПЗ=1,07 (ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; ЗГП=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 15, 18-20, 26, 28, 46-52, 55-56, 70, 22, 31, 66-69, 17, 36, 38-39, 41))													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по разделу 2 Ремонтно-строительные работы													
ИТОГИ ПО АКТУ:													
						792062,61	145980,29	14157,47	4810,66	631924,85	687,17	21,7	
						869954,56	175450,72	18344,25	6323,07	676159,59	770,11	26,57	
						116850,64							
						1157619,67					770,11	25,57	
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах						792573,5	146491,18	14157,47	4810,66	631924,85	690,16	21,7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Письмо Министра Коэффициент роста цен кв.2018г. по отношению к уровню 1кв.2020г. ПЗ=1,07 (ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; ЗПМ=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 15, 18-20, 26, 28, 46-52, 55-56, 70, 22, 31, 66-69, 17, 36, 38-39, 41))							870501,21	175997,37	18344,25	6323,07	676159,59	773,1	25,57
Накладные расходы							188847,72						
Сметная прибыль							117123,97						
Итого по акту:													
Итого Строительные работы							906667,2					722,79	20,76
Итого Монтажные работы							269605,7					50,31	4,81
Итого							1176472,9					773,1	25,57
В том числе:													
Материалы							676159,59						
Машины и механизмы							18344,25						
ФОТ							182320,44						
Накладные расходы							188847,72						
Сметная прибыль							117123,97						
Тендерный коэффициент 1 176 472,90 * 0,985							1158825,81						
Возмещение НДС при УСН (676159,59+(18344,25-6323,07)+188847,72*0,1712+117123,97*0,15)*0,20							147616,02						
ВСЕГО по акту							1306441,83					773,1	25,57

Министерство строительства Иркутской области

Сдал:
 Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-строительная компания РегионСтрой"
 Принял:
 Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Начальник службы технического заказчика

Руководитель сектора проектно-сметной подготовки

Строительный контроль

Главный специалист южного территориального сектора службы тех. Заказчика

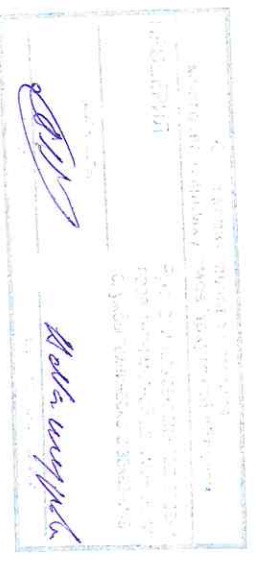
Представитель органа местного самоуправления:

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



Woolley Photogram; Measurements 10/10 U13
BlMandy B. A. L. L. L.