

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области 664003, г. Иркутск, ул. Грязного 1
 к1; ИНН/КПП 3808233587/380801001
 Подрядчик - ООО «Иркутск Кап Строй» г. Байкальск, мкр-н Строитель, пер. Березовый, д. 14, 2 ИНН/КПП
 3810069542/381001001
 Объект - Ремонт крыши
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область г. Иркутск
 ул.Пермонтова д.24

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 Вид операции

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКТО	
по ОКПО	1241367
Дата составления	03.08.2020
Отчетный период	с 15.05.2020 по 26.06.2020
номер	37/A/2020
дата	15.05.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./лп	Эк.Маш.	Злп/Мех	Мат
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		8,1342	2896,49	23660,63	22650,25	910,38		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9	129,3338	175,13	22650,23				
		Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	37,4173	24,33	910,36		910,36		
Н, Д	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,5	12,2						
2	ГЭСНр58-12-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Демонтаж обрешетки сплошной из досок (Приказ от 29.12.2016 № 1028/лр Табл.2, п.2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций) ЗЭП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗЛП=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЭМ=0,8)	100 м2		1,7371	4784,7	8311,5	7889,49	422,01	242,62	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Заплаты труда рабочих (ср 2.2)	чел.-ч	25,464	44,2335	178,36	7899,49				
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,6	1,0423						
		Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,352	0,6115	261,19	159,72		159,72	117,46	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,248	0,4308	608,9	262,31		262,31	125,16	
3	01.7.07.07	Строительный мусор	т		4,16904						
		173,71*0,04*8000/1000									
4	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		6,3971	3162,76	20232,49	17297,37	2935,12	731,44	
		Заплаты труда рабочих (ср 2.2)	чел.-ч	15,16	96,98	178,36	17297,35				
		Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,46	2,9427						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46	2,9427	997,44	2935,17		2935,17	731,47	
5	ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка стальных окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,04	55216,04	2208,64	2206,67	1,97		
		4 / 100									
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.-ч	309,3	12,372	178,36	2206,67				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,244	8,08	1,97		1,97		
6	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл.2, п.2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций СЭЛ=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗГМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2		0,0216	27104,78	585,46	399,09	186,37	50,86	
		Затраты труда рабочих (ср 2.9)	чел.-ч	97,336	2,1025	189,82	399,1				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,224	0,1992						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752	0,1674	997,44	166,97		166,97	41,61	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,472	0,0318	608,9	19,36		19,36	9,24	
Раздел 2. Ремонтно-строительные работы											
7	ФЕРр58-12-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок (коньковая доска)	100 м2		0,4902	6590,89	3230,85	2782,96	148,86	85,58	299,03
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.-ч	31,83	15,6031	178,36	2782,97				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,75	0,3677						
		Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,44	0,2157	261,19	56,34		56,34	41,43	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,31	0,152	608,9	92,55		92,55	44,16	
		3. 01.7.15.06-0111 Вozди строительные	т	0,009	0,0044	67778,59	298,23				298,23
8	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3		1,294	7544,7	9762,84				9762,84

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ФЕРР58-12-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2		6,6765	17994,39	120139,54	25424,05	1330,43	778,95	93385,06
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.-ч	21,35	142,5433	178,36	25424,02				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,51	3,405						
		Подъемники однобачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,32	2,1365	261,19	558,03		558,03	410,38	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	1,2685	608,9	772,39		772,39	368,55	
		3. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,006	0,0401	67778,59	2717,92				2717,92
3	4. 11.1.03.01-0079 ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1,8	12,02	7544,7	90687,29				90687,29
10	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство слуховых окон	шт		4	3044,37	12177,48	5093,96	772,6	255,68	6310,92
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,63	26,52	192,08	5093,96				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,22	0,88						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,44	1146,96	504,66		504,66	127,84	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,44	608,9	267,92		267,92	127,84	
		3. 01.7.04.11-0023 Приборы форточные	компл.	1	4	97,14	388,56				388,56
		4. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0014	0,0056	67778,59	379,56				379,56
		5. 11.1.02.05-0002 Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,24	2975,87	714,21				714,21
		6. 11.1.03.06-0095 Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,4	7544,7	3017,88				3017,88
		7. 11.1.03.06-0099 Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,24	7544,7	1810,73				1810,73
11	11.2.07.02-0021 применительно	Окна отрывающиеся двухстворчатые жалюзийные, окрашенные	м2		4,56	2678,86	12215,6				12215,6
12	ГЭСН10-01-044-12 применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обивка сл. окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2		0,136	55898,69	7602,22	1989,72	20,03	7,11	5592,47
		Затраты труда рабочих (ср 2.5)	чел.-ч	79,79	10,8514	183,36	1989,71				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,0245						

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,0095	1146,96	10,9	10,9	10,9	2,76	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,015	608,9	9,13	9,13	9,13	4,36	
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0002	65588,98	13,12			13,12	
	4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,72	0,0979	57003,36	5580,63			5580,63	
13	ГЭСН26-02-018-02 Прайма Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		10,4145	3640,16	37910,45	3560,72	143,41	0,62	34206,32
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	1,78		192,08	3560,74				
	1. 91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,0001	0,001	544,32	0,54		0,54	0,22	
	2. 91.06.06-045	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,0002	0,0021	230,82	0,48		0,48	0,4	
	3. 91.21.01-012	Аргетаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,86	8,9565	15,89	142,32		142,32		
Н, 3	4. 14.2.06.01-0004	Антисептик-антипирен «ГЛИВЛАКС» для древесины	кг	18,5	192,7	177,54	34211,96			34211,96	
14	ГЭСН12-01-033-02 Прайма Министров Росси от 15.06.2017 №886/лр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов производственного назначения: средней сложности	100 м2		8,1342	8400,04	68327,61	61516,11	2634,91	853,93	4176,59
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	38,03	309,3436	198,86	61516,07				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,37	3,0097						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,06	0,4881	997,44	486,85		486,85	121,33	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,14	1,1388	1146,96	1306,16		1306,16	330,87	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	1,3828	608,9	841,99		841,99	401,76	
	4. 01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,002	0,0163	119016,16	1939,96			1939,96	
	5. 01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0007	0,0057	393470,28	2242,78			2242,78	
15	08.3.09.01-0024	Профилированный лист оцинкованный НС44-1000-0,7	т		7,426524	51623,16	383380,64			383380,64	
16	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (конек)	т		0,282786	55363,82	15656,11			15656,11	
17	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (примыкания к вент. шахтам)	т		0,137109	55363,82	7590,88			7590,88	
18	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (примыкания к фан. стоякам)	т		0,069048	55363,82	3822,76			3822,76	
Вент. шахты											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ГЭСН15-02-016-01 ПРИМЕНИТЕЛЬ НО Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая вент.каналов	100 м2		0,0668	23276,9	1554,9	1026,79	99,69	86,7	428,42
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	75,4	5,0367	203,86	1026,78				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,07	0,4055						
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,62	0,0414	261,19	10,81		10,81	7,95	
		Растворонасосы: 1 м3/ч	маш.час	5,45	0,3641	244,11	88,88		88,88	78,75	
		Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,006	0,0004	3196,18	1,28				1,28
		Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,1009	3789,97	382,41				382,41
		Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия	м2	2,77	0,185	241,01	44,59				44,59
		Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3200 мм	шт		6	573,7	3442,2	2708,46	216,06	52,32	517,68
22	ГЭСН20-02-010-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр										
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	2,27	13,62	198,86	2708,47				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,18						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	0,06	1146,96	68,82		68,82	17,43	
		Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием: 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,43	2,58	14,04	36,22		36,22		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,12	608,9	73,07		73,07	34,86	
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,19	1,14	33,24	37,89		37,89		
		Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00016	0,001	72327,99	72,33				72,33
		Болты с гайками и шайбами строительно-болты	т	0,00071	0,0043	105220,36	452,45				452,45
23	19.2.02.02-0031	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.		6	2417,85	14507,1				14507,1
		Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м		1,3882	1175,29	1631,54	1553,31	78,23	40,26	
24	ГЭСН12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр										
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,3	7,3575	211,12	1553,32				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,1527						
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,03	0,0416	254,57	10,59		10,59	7,99	

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	2. 91.14.02-001 Прайс-лист ЗАО "Профсталь."	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т Трубчатый снегозадержатель с 4-мя кронштейнами (3м)	Маш.час шт	0,08	0,1111	608,9	67,65		67,65	32,28	
26	ГЭСН10-01-083-05 Применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного ТРАПЫ И ЛЕСТНИЦЫ СО СЛУХОВЫХ ОКОН И ДО КОНЬКА	100 м2		0,1116	45700,78	5100,21	681,14	155,37	48,64	4263,7
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.-ч	31,07	3,4674	196,44	681,14				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,5	0,1674						
		1. 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,89	0,0993	1146,96	113,89		113,89	28,85	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,61	0,0681	608,9	41,47		41,47	19,79	
		3. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,014	0,0016	67778,59	108,45				108,45
		4. 11.1.03.06-0091 Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	4,2	0,4687	7544,7	3536,2				3536,2
		5. 14.5.06.03-0002 Паста антисептическая	т	0,074	0,0083	75250,41	624,58				624,58
27	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка ходовых досок	100 м		0,95	5321,76	5055,67	679,4	110,31	33,12	4265,96
		Затраты труда рабочих (ср 2.8)	чел.-ч	3,8	3,61	188,2	679,4				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,114						
		1. 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,08	0,076	1146,96	87,17		87,17	22,08	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,04	0,038	608,9	23,14		23,14	11,04	
		3. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00066	0,0006	67778,59	40,67				40,67
		4. 11.1.03.05-0081 Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	1,14	3704,79	4223,46				4223,46
28	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство: внутриквартирных лестниц без подшивки	м2		4,8	3087,66	14820,77	4235,81	175,34	83,66	10409,62
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	4,08	19,584	216,29	4235,82				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,288						
		1. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,06	0,288	608,9	175,36		175,36	83,68	
		2. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,00025	0,0012	67778,59	81,33				81,33

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,03	0,144	8851,9	1274,67				1274,67
	4. 11.1.03.01-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,02	0,096	7544,7	724,29				724,29
	5. 11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,01	0,048	7544,7	362,15				362,15
	6. 11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,22	1,056	7544,7	7967,2				7967,2
29	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,0147	1087953,53	15992,92	339,5	158,55	43,27	15494,87
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	121,67	1,7885	189,82	339,49				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	11,53	0,1695						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,1424	997,44	142,04		142,04	35,4	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,84	0,027	608,9	16,44		16,44	7,84	
	3. 01.7.07-29-0111	Пакля пропитанная	кг	173	2,543	46,92	119,32				119,32
	4. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый; известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0025	3750,92	9,38				9,38
Н, 3	5. 07.1.05.01-0004	Люки металлические противопожарные (Е160)	м2	100	1,47	10453,29	15366,34				15366,34
30	ГЭСН12-01-014-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Утепление покрытий: керамзитом	м3		35,1	4318,59	151582,51	18687,24	12025,96	2717,09	120869,31
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	3,04	106,704	175,13	18687,07				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,34	11,934						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,12	4,212	997,44	4201,22		4201,22	1046,98	
	2. 91.06.05-011	Полрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,22	7,722	1013,32	7824,86		7824,86	1670,19	
Н, 3	3. 02.2.01.03-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	1,03	36,15	3343,27	120859,21				120859,21
31	ГЭСН165-38-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубками	шт.		12	626,73	7520,76	7053,12			467,64
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	3,15	37,8	186,59	7053,1				467,59
	1. 01.7.07-29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0048	97414,4	467,59				467,59
32	24.3.01.04-0023	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации заданной (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110х3, 0х3000 мм	шт.		9	285,39	2568,51				2568,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ограждение кровель перилами	100 м		1.3882	44071,44	61179,97	1841,31	629,94	162,95	58708,72
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.-ч	6,67	9,2593	198,86	1841,3				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,43	0,5969						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,18	0,2499	997,44	249,26		249,26	62,12	
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,1527	1146,96	175,14		175,14	44,37	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	0,1943	608,9	118,31		118,31	56,45	
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,89	2,6237	33,24	87,21		87,21		
		Электроды диаметр: 6 мм Э42	т	0,0005	0,0007	67080,49	46,96				46,96
		0054									
		6. 01.7.19.07-	Резина прессованная	кг	0,52	0,7219	62,33	45			45
		0003									
Н, 3	7. 07.2.07.13-	Конструкции стальные перил	т	0,6	0,8329	70375,52	58615,77				58615,77
	0071										
34	ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с землп, лестниц илии подмостей	100 м		0,924	42680,1	39436,41	6531,33	73,14	34,9	32831,94
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	36,8	34,0032	192,08	6531,33				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,1201						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,13	0,1201	608,9	73,13		73,13	34,89	
Н, 3	2. 08.3.03.06-	Проволока вязальная	кг	0,5	0,462	56,47	26,09				26,09
	0001										
Н, 3	3. 08.1.02.07-0117	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, оцинковка	шт.	114,5	105,8	310,08	32806,46				32806,46
35	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: колен водосточных труб с землп, лестниц и подмостей	100 шт		0,16	34806,21	5568,99	1963,83	7,79	3,72	3597,37
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	63,9	10,224	192,08	1963,83				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,0128						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,08	0,0128	608,9	7,79		7,79	3,72	
Н, 3	2. 08.1.02.07-0068	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	100	16	224,61	3593,76				3593,76
Н, 3	3. 08.3.03.06-0001	Проволока вязальная	кг	0,4	0,064	56,47	3,61				3,61
36	ГЭСНр58-10-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт		0,08	88289,28	7063,14	1839,36	3,9	1,86	5219,88
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	119,7	9,576	192,08	1839,36				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,0064						

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,08	0,0064	608,9	3,9		3,9	1,86	
Н, З	2. 08.1.02.07-0007	Воронка выгрузная МП, диаметр 185х150 мм, оцинковка	шт.	100	8	652,26	5218,08				5218,08
Н, З	3. 08.3.03.06-0001	Проволока вязальная	кг	0,4	0,032	56,47	1,81			1,81	
37	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена: огливов (ответов) водосточных труб	100 шт		0,08	32731,75	2618,54	815,96	3,9	1,86	1798,68
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.-ч	53,1	4,248	192,08	815,96				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,0064						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,08	0,0064	608,9	3,9		3,9	1,86	
Н, З	2. 08.1.02.07-0064	Колесо трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	100	8	224,61	1796,88				1796,88
Н, З	3. 08.3.03.06-0001	Проволока вязальная	кг	0,4	0,032	56,47	1,81			1,81	
38	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена ухватав для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт		0,76	11413,48	8674,24	5267,57	4,63	2,21	3402,04
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	37,8	28,728	183,36	5267,57				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,0076						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01	0,0076	608,9	4,63		4,63	2,21	
	2. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,092	0,0699	48310,46	3376,9				3376,9
	3. 08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	0,0004	0,0003	79538,54	23,86				23,86
39	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство желобов: настенных (в т.ч. обрешетка сплошная)	100 м		1,3882	89656,61	124461,31	22598,2	3994,32	1208,54	97868,79
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.-ч	84,75	117,65	192,08	22598,21				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,19	4,4284						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	1,34	1,8602	997,44	1855,44		1855,44	462,39	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,77	1,0689	1146,96	1225,99		1225,99	310,56	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	1,08	1,4993	608,9	912,92		912,92	435,61	
	4. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5х120 мм	т	0,0114	0,0158	95696,17	1512				1512
	5. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,0025	0,0035	65588,98	229,56				229,56
	6. 08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,1	0,1388	67931,52	9428,9				9428,9
	7. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	1,11	1,541	55363,82	85315,65				85315,65

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.12.1.02.14-0002	Топля с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350		м2	20,1	27,9	28,4	792,36				792,36
9.14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства		т	0,067	0,093	6384,38	593,75				593,75
ФЕРр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок (доб. к расценке 12-01-009-01 до ширины 1,3 м.)		100 м2		1,45761	6590,89	9606,95	8275,14	442,65	254,48	889,16
<p><i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i></p>											
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел.-ч	31,83	46,3957	178,36	8275,14				
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,75	1,0932						
1.91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,44	0,6413	261,19	167,5		167,5	123,18	
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,31	0,4519	608,9	275,16		275,16	131,3	
3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0,009	0,0131	67778,59	887,9				887,9
11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3		7,29562	7544,7	55044,77				55044,77
<p><i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i></p>											
	Затраты труда рабочих (ср 1,6)		чел.-ч	12,3	5,289	169,64	897,23				
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,45	0,1935						
1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.час	0,45	0,1935	1146,96	221,94		221,94	56,22	
ГЭСН10-01-014-02	Устройство чистых перегородок: дощатых однослойных (вентшахта, бшт)		100 м2		0,43	61932,31	26630,89	10128,24	645,97	201,14	15856,68
<p><i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i></p>											
	Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел.-ч	129,71	55,7753	181,59	10128,24				
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	1,61	0,6923						
1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.час	0,97	0,4171	1146,96	478,4		478,4	121,18	
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,64	0,2752	608,9	167,57		167,57	79,96	
3.01.7.15.06-0123	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм		т	0,0042	0,0018	59073,44	106,33				106,33
4.11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта		м3	0,19	0,0817	8851,9	723,2				723,2
5.11.1.03.06-0090	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта		м3	4,6	1,978	7544,62	14923,26				14923,26
6.14.5.06.03-0002	Паста антисептическая		т	0,0032	0,0014	75250,41	105,35				105,35

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	ГЭСН26-01-039-01 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3		3,9	2591,64	10107,4	8611,4	1496	679,85	
		Загрaты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	10,58	41,262	208,7	8611,38				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,6	2,34						
		Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,75	2,925	24,33	71,17		71,17		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,6	2,34	608,9	1424,83		1424,83	679,85	
45	12.2.05.11-0023 Плиты теплоизоляционные		м3		3,978	2234,53	8888,96				8888,96
46	ГЭСН10-01-044-11 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон (сталь листовая оцинкованная толщиной 0,7мм)	100 м2		0,78	24710,77	19274,4	19018,9	165,45	58,92	90,05
		Загрaты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	132,98	103,7244	183,36	19018,91				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,26	0,2028						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,1	0,078	1146,96	89,46		89,46	22,66	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,16	0,1248	608,9	75,99		75,99	36,26	
		Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,00176	0,0014	65588,98	91,82				91,82
47	08.3.05.05-0053 0146	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т		0,8346	55363,82	46206,64				46206,64
48	ГЭСНр58-4-1 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка парпетных решеток	100 м		1,3882	2623,43	3641,85	3631,19	10,66		
		Загрaты труда рабочих (ср 2,1)	чел.-ч	14,8	20,5454	176,74	3631,19				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,95	1,3188	8,08	10,66		10,66		
49	ГЭСНр58-2-1 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,04	60923,56	2436,94	2434,97	1,97		
		Загрaты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	341,3	13,652	178,36	2434,97				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,244	8,08	1,97		1,97		
50	ГЭСНр58-5-4 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши: смена стропильных ног из досок	100 м		0,29	34336,5	9957,59	7422,45	34,77	16,01	2500,37
		Загрaты труда рабочих (ср 3)	чел.час	133,25	38,6425	192,08	7422,45				
		Загрaты труда машинистов	чел.час	0,19	0,0551						

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1.91.06.03-060	Переделки электрические тыловым усилением: до 5,79 кН (0,59 т)	маш час	0,52	0,1508	8,08	1,22		1,22		
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш час	0,19	0,0551	608,9	33,55		33,55	16,01	
	3.01.7.15-06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,0038	67778,59	257,56				257,56
3	4.08.3.03-06-0012	Проволока стальная низкоуглеродистая вязальная	т	0,012	0,0035	47779,91	167,23				167,23
	5.11.1.03-06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,95	0,2755	7544,7	2078,56				2078,56

Раздел 3. Прочие работы

51	ФССЦПг-01-01-01-041 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		27,45944 21,6116+5,84784	431,95	11861,11	11861,11			
52	ФССЦПг-03-21-01-015 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза		27,45944 21,6116+5,84784	134,47	3692,47		3692,47		

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Коэффициент роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 3 кв 2018г. ПЗ=1,07 (ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; ЗПМ=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 2, 4-5, 7, 9, 34-38, 40, 48-52))

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по акту:

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)

Крыши, кровли (ремонтно-строительные)

Материалы

Деревянные конструкции

Теплоизоляционные работы

Кровли

Отделочные работы

Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)

Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)

Стены (ремонтно-строительные)

Погрузо-разгрузочные работы

Перевозка грузов автотранспортом

Итого

В том числе:

Материалы

Машины и механизмы

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФОТ							359678,25				
Накладные расходы							342429,26				
Сметная прибыль							203372,88				
Утилизация строительного мусора (Письмо АО "Спецавтохозяйство" №88 от 26.12.2018г.) (21,6116+5,84784)*208,33							5720,63				
Итого с учетом доп. работ и затрат							2177741,81				
2 177 741,81 * 0,8499999383							1851080,53				
НДС 20% от 1851080,53							370216,11				
ВСЕГО по акту							2221296,64				

Сдал:
Генеральный Директор ООО "Иркутск Кап Строй":



М.И. Новокрещенных

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 signatures and stamps of various officials, including 'А.Б. Белиз' and 'Трушков Д.А.'.

В соответствии с ДС № 127 от 03.08.2019 года Лаврова А.С.