

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

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП380801001
 Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "АрсеналСтрой"
 630017, Рф, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Тополева, д.26, кв.3

Стройка -Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома по адресу: Иркутская область, г.Усть-Илимск, ул.Ленина, д.3
 Объект -Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, в том числе ремонт отместки

форма по ОКУД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО		
по ОКПО	02100496	
Вид деятельности по ОКДП		
номер	135/ПО-А/2017-2019	
дата	19.03.2020	
Вид операции		
номер документа	Дата составления	Отчетный период
76-3	16.09.2020	с 01.06.2020 по 16.09.2020

ЭКЗ. ФОНДА

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за сентябрь 2020 г.

Смета №3, Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме, в том числе ремонт отместки
 Сметная (Договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 595,001 тыс. руб.

Номера	Обосно- вание	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
			на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./з/п	Эк.Маш	З/п/Мех	Мат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Отместка														
1	1	ГЭСНр68-12-5 Триказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3			0,1961	37510,83	7355,87	3327,39	4028,48	1154,22	77,72 15,24	16,85 3,3
			Загроты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	77,72		15,24	218,32	3327,2	3327,2			15,24	
			Загроты труда машинистов	чел.-ч	16,85		3,3							3,3

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1. 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	4,51	0,88	1228,3	1080,9		1080,9	307,39			
		2. 91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	12,34	2,42	1208,17	2923,77		2923,77	845,33			
		3. 91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,98	0,39	47,75	18,62		18,62				
2	2		Строительный мусор	т		47,064								
3	3	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0,1961	32426,24	6358,79	6358,79				154	30,2
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	154	30,2	210,56	6358,91	6358,91					30,2
4	4	ГЭСН11-01-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Уплотнение грунта: щебнем	100 м2		1,961	6186,8	12132,31	3416,61	1617,32	468,6	7098,38	15,1	0,88
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,7	15,1	226,27	3416,68	3416,68					15,1
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,88	1,73								1,73
		1. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,33	0,65	1051,15	683,25		683,25	169,03			
		2. 91.08.03-015	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 5 т	маш.час	0,09	0,18	1369,47	246,5		246,5	67,07			
		3. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93	1,82	36,36	66,18		66,18				
		4. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,46	0,9	697,4	627,66		627,66	234,04			
		5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,22	0,43142	13,89	5,99				5,99		
	Н, З	6. ФССС-02.2.05.04-0073	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 200, фракция 20-40 мм	м3	5,1	10,0011	709,16	7092,38				7092,38		
	Н, У0	7. 02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	5,1	10,0011								

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ГЭСН06-01-001-16 Проклад Министром России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство бетонной отмостки	100 м3			0,1961	418568,8	82081,33	9992,67	5926,64	1708,83	66162,02	220,66 43,27	28,78 5,64
		Загрязны грунта рабочих (ср 3)	чел.-ч	220,66		43,27	230,93	9992,34	9992,34				43,27	
		Загрязны грунта машинистов	чел.-ч	28,78		5,64								5,64
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	26,06		5,11	1051,25	5371,89		5371,89	1527,12			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,98		0,19	1352,92	257,05		257,05	66,37			
	3. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27		0,05	1051,15	52,56		52,56	13			
	4. 91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.час	10,71		2,1	8,43	17,7		17,7				
	5. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,47		0,29	668,23	193,79		193,79	101,3			
	6. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,3		0,84	33,65	28,27		28,27				
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,73		0,143153	13,89	1,99				1,99		
	8. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	30		5,883	12,03	70,77				70,77		
	9. 01.7.11.07-0032	Электроуды диаметром: 4 мм Э42	т	0,005		0,0009805	68363,92	67,03				67,03		
	10. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002		0,0003922	66560,77	26,11				26,11		
	11. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,01		0,001961	13769,65	27				27		
	Н, 3 12. ФССЦ-04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	101,5		19,90415	3290,89	65502,37				65502,37		
	Н, 3 13. 04.1.02.06-0002	Бетон	м3	101,5		19,90415								
	14. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0102		0,0020002	42477,07	84,96				84,96		
	15. 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	0,04		0,007844	8292,57	65,05				65,05		
	16. 11.2.13.04-0012	Шиты: из досок толщиной 40 мм	м2	3,6		0,70596	448,67	316,74				316,74		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	6	ФССЦ-08.1.02-17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 4,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	196,1	85,65	16795,97							
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												

Раздел 2. Электрошитоаза

7	7	ГЭСНр56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2	0,0189	7779,88	147,04	147,04					36,28	0,69
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
8	8	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополных глухих	м2	1,89	7701,31	14555,48	1078,11	70,4	13,21	13406,97	2,07	3,91	0,02
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	0,69	214,44	147,96	147,96					0,69	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,07	275,57	1077,48	1077,48					3,91	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	668,23	26,73		26,73	13,97				0,04
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	33,65	45,09		45,09					
			Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007	68363,92	9,04		9,04			9,04		
			Болты анкерные	т	0,003	53067,38	300,89		300,89			300,89		
			Дверь противопожарная металлическая: однополная ДПМ-01/30, размером 900х2100 мм	шт	0,529101	12835,06	12835,06				12835,06			
			Дверь противопожарная металлическая	шт										
			Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLFIRE (0,88 л)	шт	0,27	513,35	261,96				261,96			
9	9	ГЭСНр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямоугольный	100 м2	0,008	112278	898,22	741,57	2,78	2,14	153,87	383,06	3,06	1,16
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	3,06	241,99	740,49	740,49					3,06	

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,16	0,01								
	1. 91.06.06-048		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	1,16	0,01	299,81	3			2,31			0,01
		2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0028	13,89	0,04				0,04		
		3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,0352	4370,14	153,83				153,83		
10	ГЭСН15-07-003-02	<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Грунтование водно-дисперсионной грунтовой "Нортекс-Грунт" поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)	100 м2		0,008	2201,34	17,61	7,32	0,6	0,13	9,69	3,69	0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3,6)	Чел.-ч	3,69	0,03	248,01	7,44	7,44				0,03	
			Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,05									
	1. 91.06.06-046		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	Маш.час	0,01		293,22							
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,04		668,23							
		3. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	2,82	0,02	16,02	0,32		0,32				
		4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01	0,00008	13,89							
		5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	1	0,008	58,76	0,47				0,47		
		6. 14.4.01.02-0113	Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13,8	0,1104	83,51	9,22				9,22		
11	ГЭСН15-04-005-05	<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Окраска поливинилацетатными водозмультисионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2		0,008	9376,22	75,01	49,19	0,56	0,3	25,26	25,41	0,11
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	Чел.-ч	25,41	0,2	241,99	48,4	48,4				0,2	
			Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,11									
	1. 91.06.06-048		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,01		299,81							
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1		668,23							
		3. 01.7.17.11-0011	Шурупа шрифальвальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,00672	153,33	1,03				1,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,00248	58,76	0,15				0,15		
	H, 3	5. ФССЦ-14.3.02.01-0111	Краска акриловая: ВД-АК-101	т	0,063	0,000504	46063,85	23,22				23,22		
	H, 4	6. 14.3.02.01	Краска водоземлюсионная	т	0,063	0,000504								
	У9	7. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,00004	21677,04	0,87				0,87		
	12	ГЭСН08-02-001-10	Заполнение каркасов кирпичом при высоте этажа до 4 м	м3		0,819	6307,43	5165,79	1118,89	387,44	110,14	3659,46	6,09	0,45
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1036/пр												
			Загрaты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	6,09	4,99	224,33	1119,41	1119,41				4,99	
			Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,45	0,37								0,37
		1. 91.05.01-017	Крапы башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,45	0,37	1051,25	388,96		388,96	110,57			
		2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,46	0,37674	13,89	5,23				5,23		
		3. 04.3.01.12-0002	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 25	м3	0,24	0,19656	4026,69	791,49				791,49		
	H, 3	4. ФССЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	0,4	0,3276	8738,49	2862,73				2862,73		
	H, 4	5. 06.1.01.05	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт	0,4	0,3276								
	13	ГЭСН15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворовых смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2		0,0364	18148,29	660,6	273,11	9,2	7,84	378,29	32,49	0,93
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
	У9		Загрaты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	32,49	1,18	230,93	272,5	272,5				1,18	
			Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,93	0,03								0,03
		1. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02		1051,15							
		2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,21	0,01	299,81	3		3	2,31			
		3. 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	маш.час	0,7	0,03	241,03	7,23		7,23	6,93			
		4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,51	0,018564	13,89	0,26				0,26		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Н, 3	5. ФССЦ-04.3.02.05-0004	Смесь штукатурная на основе гипса быстротвердеющая, безусадочная, звукоизолирующая, теплоберегающая "БИРСС 60" (марка М50), для ручного нанесения	т	0,85	0,03094	9358,22	289,54				289,54		
	Н, У0	6. 04.3.02.09	Смеси на цементной основе	т	0,85	0,03094								
	Н, 3	7. ФССЦ-14.3.01.01-0001	Грунтовка: «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	35	1,274	69,46	88,49				88,49		
	Н, У0	8. 14.4.01.21	Грунтовка	т										
14	14	ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2		0,0364	14642,17	532,98	377,88	3,87	2,08	151,23	42,9	0,17
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр											1,56	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	42,9	1,56	241,99	377,5	377,5					
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,01								
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,02		299,81							
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,15	0,01	668,23	6,68		6,68	3,49			
			Шкурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,030576	153,33	4,69				4,69		
			Ветошь	кг	0,31	0,011284	58,76	0,66				0,66		
	Н, 3	5. ФССЦ-14.3.02.01-0111	Краска акриловая: ВД-АК-101	т	0,063	0,0022932	46063,85	105,63				105,63		
	Н, У0	6. 14.3.02.01	Краска водозмульсионная	т	0,063	0,0022932								
	3	7. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка	т	0,051	0,0018564	21677,04	40,24				40,24		
	У0	8. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,051	0,0018564	21677,04	40,24				40,24		

Раздел 3. Тепловой пункт

15	15	ГЭСНр56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2		0,0288	7779,88	224,06	224,06				36,28	1,04
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Загрaты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	36,28		1,04	214,44	223,02	223,02			1,04	
16	ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополных глухих		м2		2,88	7701,31	22179,77	1642,84	107,28	20,13	20429,65	2,07	0,02
	Грузовая Министрoя Росси от 30.12.2016 №1038/гр												5,96	0,06
		Загрaты труда рабочих (ср 4,4)		чел.-ч	2,07		5,96	275,57	1642,4	1642,4			5,96	
		Загрaты труда машинистов		чел.-ч	0,02		0,06							0,06
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,02		0,06	668,23	40,09	40,09	20,96			
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)		маш.час	0,71		2,04	33,65	68,65	68,65				
		Электроды диаметром: 4 мм Э42		т	0,00007		0,0002016	68363,92	13,78			13,78		
		Болты анкерные		т	0,003		0,00864	53067,38	458,5			458,5		
		Дверь противопожарная металлическая: однополная ДПМ-01/30, размером 900Х2100 мм		шт	0,529101		1,5238095	12835,06	19558,19			19558,19		
		Дверь противопожарная металлическая		шт										
		Пена монтажная: противопожарная полиуретановая ПУЛПРЕ (0,88 л)		шт	0,27		0,7776	513,35	399,18			399,18		
17	ГЭСНр61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямойнейный		100 м2		0,013	112278	1459,61	1205,06	4,52	3,48	250,03	383,06	1,16
	Грузовая Министрoя Росси от 30.12.2016 №1038/гр												4,98	0,02
		Загрaты труда рабочих (ср 3,4)		чел.-ч	383,06		4,98	241,99	1205,11	1205,11			4,98	
		Загрaты труда машинистов		чел.-ч	1,16		0,02							0,02
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	1,16		0,02	299,81	6	6	4,62			
		Вода		м3	0,35		0,00455	13,89	0,06			0,06		
		Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6		м3	4,4		0,0572	4370,14	249,97			249,97		
18	ГЭСН15-07-003-02	Грунтование водо-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей: пористых (камень, кирпич, бетон и т.д.)		100 м2		0,013	2201,34	28,62	11,9	0,97	0,21	15,75	3,69	0,05
	Грузовая Министрoя Росси от 30.12.2016 №1038/гр												0,05	
		Загрaты труда рабочих (ср 3,6)		чел.-ч	3,69		0,05	248,01	12,4	12,4			0,05	

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,05									
		1. 91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,01		293,22							
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04		668,23							
		3. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	2,82		16,02	0,64			0,64			
		4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01		13,89							
		5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	1		58,76	0,76				0,76		
		6. 14.4.01.02-0113	Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13,8		83,51	14,98				14,98		
19	19	ГЭСН15-04-005-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами. Улучшенная: по штукатурке откосов	100 м2	0,013		14642,17	190,35	134,96	1,38	0,74	54,01	42,9	0,17
			Загрaты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	42,9		241,99	135,51	135,51				0,56	
			Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,17									
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,02		299,81							
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,15		668,23							
		3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84		153,33	1,67			1,67	1,67		
		4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31		58,76	0,24				0,24		
		5. ФССЦ-14.3.02.01-0111	Краска акриловая: ВД-АК-101	т	0,063		46063,85	37,73				37,73		
		6. 14.3.02.01-У9	Краска водозмульсионная	т	0,063									
		7. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,051		21677,04	14,37				14,37		
20	20	ГЭСНр62-16-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водозмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водозмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2	0,343		11692,37	4010,48	2241,83	24,03	15,11	1744,62	28,02	0,16
			Загрaты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	28,02		233,26	2241,63	2241,63				9,61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,05								0,05
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,03	299,81	8,99		8,99	6,93			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,02	668,23	13,36		13,36	6,99			
		3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,08232	13,89	1,14		1,14		1,14		
		4. 01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	1,0976	12,66	13,9		13,9		13,9		
		5. 01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,004116	15885,74	65,39		65,39		65,39		
		6. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,5488	153,33	84,15		84,15		84,15		
		7. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0015092	457,89	0,69		0,69		0,69		
		8. 14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,83349	53,88	44,91		44,91		44,91		
		Н, 3 9. ФССЦ-14.3.02.01-0111	Краска акриловая: ВД-АК-101	т	0,067	0,022981	46063,85	1058,59		1058,59		1058,59		
		Н, УØ 10. 14.3.02.01-0001	Краска вододисперсионная Шпатлевка клеевая	т	0,067	0,022981	53,88	44,91		44,91		44,91		
		11. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,064	0,021952	21677,04	475,85		475,85		475,85		
21	21	ГЭСНр62-17-3 Грузовая Министром России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,396	13698,81	5424,73	3348,45	27,75	17,44	2048,53	36,25	0,16
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	36,25	14,36	233,26	3349,61	3349,61				14,36	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,06								0,06
		1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,04	299,81	11,99		11,99	9,24			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,02	668,23	13,36		13,36	6,99			
		3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,09504	13,89	1,32		1,32		1,32		
		4. 01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	1,2672	12,66	16,04		16,04		16,04		
		5. 01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,004752	15885,74	75,49		75,49		75,49		

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		6. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	М2	1,6	0,6336	153,33	97,15				97,15		
		7. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	М3	0,0044	0,0017424	457,89	0,8				0,8		
		8. 14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,96228	53,88	51,85				51,85		
	Н,З	9. ФССЦ-14.3.02.01-0111	Краска акриловая: ВД-АК-101	т	0,067	0,026532	46063,85	1222,17				1222,17		
	Н, Уд	10. 14.3.02.01-0001	Краска вододисперсионная	т	0,067	0,026532								
		11. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,068	0,026928	21677,04	583,72				583,72		
22	22	ГЭСН08-02-001-10	Заполнение каркасов кирпичом при высоте этажа до 4 м	М3		0,6	6307,43	3784,46	819,7	283,84	80,69	2680,92	6,09	0,45
		Правка Министром России от 30.12.2016 №1038/пр	Заграты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	6,09	3,65	224,33	818,8	818,8				3,65	
			Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,45	0,27								0,27
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,45	0,27	1051,25	283,84		283,84	80,69			
		2. 01.7.03.01-0001	Вода	М3	0,46	0,276	13,89	3,83				3,83		
		3. 04.3.01.12-0002	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 25	М3	0,24	0,144	4026,69	579,84				579,84		
	Н,З	4. ФССЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт	0,4	0,24	8738,49	2097,24				2097,24		
	Н, Уд	5. 06.1.01.05-0001	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт	0,4	0,24								
23	23	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 М3		0,0051	32426,24	165,37	165,37				154	0,79
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Заграты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	154	0,79	210,56	166,34	166,34				0,79	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	24	ГЭСН06-01-030-03 Гриказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство стен и перегородок бетонных высотой: до 3 м, толщиной до 200 мм	100 м3		0,0023	800727,7	1841,67	638,43	161,73	45,77	1041,51	1190	66,49
			Загрятый труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	1190	2,74	233,26	639,13	639,13				2,74	
			Загрятый труда машинистов	чел.-ч	66,49	0,15								0,15
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	65,45	0,15	1051,25	157,69		157,69	44,83			
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,31		1352,92							
			Логручик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27		1051,15							
			Вибратор глубинный	маш.час	59,5	0,14	8,43	1,18		1,18				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,46		668,23							
			Вода	м3	0,309	0,0007107	13,89	0,01				0,01		
			Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,18	0,000414	106957,9	44,28				44,28		
			Гвозди строительные	т	0,128	0,0002944	66560,77	19,6				19,6		
			Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,103	0,0002369	13769,65	3,26				3,26		
			Бетон мелкозернистый, класс: В7,5 (М100)	м3	102	0,2346	3474,01	815				815		
			Бетон	м3	102	0,2346								
			Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4- 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,27	0,000621	8947,22	5,56				5,56		
			Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	3,09	0,007107	8292,57	58,94				58,94		
			Шиты: из досок толщиной 25 мм	м2	147	0,3381	280,6	94,87				94,87		
25	25	ГЭСН08-02-007-03 Гриказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка металлических решеток	т		0,00807	18426,01	148,7	91,41	15,56	6,74	41,73	47,38	2,49

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Загрaты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	47,38	0,38	239,08	90,85	90,85				0,38	
			Загрaты труда машинистов	чел.-ч	2,49	0,02								0,02
		1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,69	0,01	1051,25	10,51		10,51	2,99			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	1,8	0,01	668,23	6,68		6,68	3,49			
		3. 04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0,75	0,0060525	2752,58	16,66				16,66		
		4. 08.1.02.11-0001	Половки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,06	0,0004842	46558,18	22,54		22,54		22,54		
		5. 14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	т	0,005	0,0000404	62460,43	2,52				2,52		
26	26	08.3.08.02-0082	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст-3сп, размером 40х40 мм	т		0,005476	45247,3	247,77				247,77		
27	27	ФССЦ-08.4.02.05-0003	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 10 мм	т		0,00259	44748,7	115,9				115,9		
		Приказ Минпром России от 30.12.2016 №1038/пр												
28	28	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,0049	2809,07	13,76	7,48	0,17	0,03	6,11	5,31	0,02
		Приказ Минпром России от 30.12.2016 №1038/пр												
			Загрaты труда рабочих (ср 4,7)	чел.-ч	5,31	0,03	287,4	8,62	8,62				0,03	
			Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
		1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,01		8,16							
		2. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	Маш.час	0,01		1051,15							
		3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01		668,23							
		4. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.час	1,12	0,01	16,02	0,16		0,16				
		5. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0000588	79437,23	4,67				4,67		
		6. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0000098	147262,3	1,44				1,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	29	ГЭСН13-03-004-26 Минтранс Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2		0,0049	2824,59	13,84	4,6	0,14	0,03	9,1	3,83	0,02
			Заграты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	3,83	0,02	245,1	4,9	4,9				0,02	
			Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,02									
			Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01		8,16							
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,01		1051,15							
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		668,23							
			Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65		16,02							
			Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0000931	92301,36	8,59				8,59		
			Уайт-спирит	т	0,0014	0,0000069	74605,37	0,51				0,51		

Раздел 4. Вход в подвал

30	30	ГЭСН09-03-046-03 Минтранс Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Демонтаж перегородок: стальных, консольных, сетчатых (Пуска от 29.12.2016 № 1028/лр Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗТ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗГМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2		0,118	9432,07	1112,98	1067,3	45,68	14,72		36,47	0,357
			Заграты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	36,47	4,3	248,01	1066,44	1066,44				4,3	
			Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,357	0,04								0,04
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,217	0,03	1352,92	40,59		40,59	10,48			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	0,02	668,23	13,36		13,36	6,99			
			Половки из квадратных заготовок, масса: 2,825 кг	т			42185,17							
			Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них); поставляемые отдельно	т			53067,38							
31	31	ГЭСН10-05-001-01 Минтранс Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство перегородок из профлированных листов (С8) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С8): глухих	100 м2		0,118	31362,11	3700,73	2834,34	8,14		858,25	98	11,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3.5)	Чел.-ч	98	11,56	245,1	2833,36	2833,36				11,56	
		1. 91.21.12-004	Ножницы: электрические	Маш.час	0,56	0,07	123,22	8,63		8,63				
		2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,067	0,007906	13,89	0,11				0,11		
		3. 01.7.06.04-0002	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	152	17,936	1,5	26,9			26,9			
		4. 01.7.06.04-0007	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	100 м	1,77	0,20866	1353,95	282,79			282,79			
		5. 01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,69	0,19942	138,39	27,6			27,6			
		6. 01.7.15.14-0044	Шуруп самонарезающий: (ТН) 3,5/25 мм	100 шт	35,33	4,16994	35,88	149,58			149,58			
		7. 14.4.01.02-0012	Грунтовка: «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	20	2,36	59,77	141,06			141,06			
		8. 14.5.11.03-0001	Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ	кг	10	1,18	63,35	74,75			74,75			
		9. 14.5.11.03-0004	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	77	9,086	17,11	155,46			155,46			
32	32	"Металл Ресурс"	Профлист С8	м2		24,78	276,98	6863,56			6863,56			
33	33	Интернет-магазин ЛеруаМарле	Профиль стоечный ПС 100*50	м		24	64,52	1548,48			1548,48			
34	34	Интернет-магазин ЛеруаМарле	Профиль направляющий ПН 100*40	м		17,8	46,73	831,79			831,79			
35	36	ГЭСН09-06-001-01 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автоконтрилок и пароварочных камер	т		0,24	22188,24	5325,18	4959,82	287,6	102,28	77,76	89,49	1,22
			Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	89,49	21,48	230,93	4960,38	4960,38				21,48	
			Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,22	0,29								0,29
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,49	0,12	1352,92	162,35		162,35	41,92			
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,73	0,18	668,23	120,28		120,28	62,88			
		3. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	0,7	0,17	3,69	0,63		0,63				
		4. 91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.час	0,88	0,21	51,14	10,74		10,74				

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,5		51,22		6,15			6,15		
		6. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,15		52,68		1,9			1,9		
		7. 01.7.11.07-0035	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0007		86028,44		14,45			14,45		
		8. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00001		66560,77		0,16			0,16		
		9. 01.7.20.08-0071	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001		179011,1		4,3			4,3		
		10. 08.2.02.11-0007	Канат двойной свавки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187		266,16		1,19			1,19		
		11. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00003		42477,07		0,31			0,31		
		12. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: С10	т	0,00194		66202,85		30,82			30,82		
		13. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: Ф-021 красно-коричневая	т	0,00031		79437,23		5,91			5,91		
		14. 14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006		87298,93		12,57			12,57		
36	37	ФССЦ-07.2.07.04-0011	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т	т		0,24	100831,7		24199,6			24199,6		
		Министр Росси от 30.12.2016 №103в/пр												
Раздел 5. Прямки														
37	38	ГЭСН20-02-003-04	Установка решеток жалюзийных стальных: штампованных нерегулируемых (РШ), номер 200, размер 252x252 мм	шт		44	318,65		14020,6			1091,2		
		Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №103в/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	1,17		241,99		12457,65			12457,65		
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01				0,44					51,48
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		668,23		294,02			294,02		0,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.час	0,12	5,28	33,65	177,67		177,67				
		3. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00006	0,00264	69585,84	183,71				183,71		
		4. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00003	0,00132	106957,9	141,18				141,18		
		5. 08.4.03.02-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром: 12 мм	т	0,00043	0,01892	40483,25	765,94				765,94		
38	39	ФССЦ-19.2.03.02-0006	Алюминиевые вентиляционные решетки АМН 300х200 мм	шт.		44	547,63	24095,72				24095,72		
Раздел 6. Прочие работы														
39	40	ФССЦлп-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		47,064	440,12	20713,81		20713,81				
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр				196,1*0,1*2,4								
40	41	ФССЦлп-03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 20 км	1 т груза		47,064	157,18	7397,52		7397,52				
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр				196,1*0,1*2,4								
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
Приказ от 29.12.2016 № 1028/лр 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) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 23, 4-6, 24, 8, 16, 30, 36-37, 10-11, 13-14, 18-19, 12, 22, 25, 28-29, 31-34)														
ОП ТЕР-2001 п.1.03 Зональный коэффициент г.Усть-Илимск и Усть-Илимский район ЭМ=1,13; ЗПМ=1,13; МАТ=1,26; ТЗМ=1,13 (Поз. 1, 4-6, 24, 8, 16, 30, 36-37, 9, 17, 10-11, 13-14, 18-19, 12, 22, 25, 20-21, 28-29, 31-34, 38-41, 26-27)														
Расчетный индекс-дефлятор роста цен на 1 кв. 2020г. по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=1,06 (ОЭП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06) (Поз. 1, 3, 23, 4-6, 24, 7, 15, 8, 16, 30, 36-37, 9, 17, 10-11, 13-14, 18-19, 12, 22, 25, 20-21, 28-29, 31-34, 38-41, 26-27)														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ФОТ								73010,21						
Накладные расходы								72751,88						
Сметная прибыль								43329,75						
Итого с учетом тендерного коэффициента 498 326,17 * 0,995								495 834,54						
НДС 20% от 495834,54								99 166,91						
ВСЕГО по акту								595 001,45					275,22	16,61

Сдал: **Подрядчик:** Генеральный директор ООО " Арсенал Стройматериалы" **М.В. Урбатис**

Принял: Заказчик: Генеральный директор по организационно-техническому обеспечению аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления **А.О. Попов**

Начальник службы технического заказчика **И.А. Пешко**

Руководитель сектора подготовки ПСД **Е.В. Сидорова**

Руководитель северного территориального сектора службы технического заказчика **И.А. Пешко**

ремонта многоквартирных домов Иркутской области **И.А. Пешко**

Представитель органа местного самоуправления **Е.В. Сидорова**

Представитель строительного контроля **Ю.Н. Бешин**

Представитель собственников многоквартирного дома **Ю.Н. Бешин**

Представитель владеет, организует, осуществляет управление МКД
Директор ООО " УМ ИКС "



В соответствии с ДС ДСД от 16.09.2018 № 922 576 4181