

**Инвестор -**

**Заказчик (Генподрядчик)** - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. Тел.: (3952) 28-01-21.

**Подрядчик (Субподрядчик)** - Общество с ограниченной ответственностью Строительная Компания «Профи», 664002, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Шпачека, дом 12/8, квартира 46. Тел.: (3952) 72-54-95.

**Стройка** - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Казачинско-Ленский район, рп. Улькан, ул. Дзержинского, дом 1.

**Объект** - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Казачинско-Ленский район, рп. Улькан, ул. Дзержинского, дом 1.

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	22842231
по ОКПО	10746479
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 35/A/2021
	дата 18 01 2021
Вид операции	

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 35/A/2021
	дата 18 01 2021
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
1	08.09.2021

Отчетный период	
с	по
07.06.2021	02.08.2021

**СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	<b>Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:</b>		385 216,45	385 216,45	385 216,45
1.1.	Ремонт подвальных помещений (в том числе ремонт отмостки)		385 216,45	385 216,45	385 216,45

Итого	385 216,45
Сумма НДС 20%	77 043,29
Всего с учетом НДС	462 259,74

**Заказчик (генподрядчик):**

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Генеральный директор



Платонова Н.Н.  
/В.Ю. Лысов/

**Подрядчик (субподрядчик):**

Генеральный директор ООО СК "Профи"



[Signature]  
/А.О. Федько/

**Виза согласования:**

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

[Signature] **Артеменко И.Е.**



**ЭКЗ. ФОНДА**

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

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1. Тел.: (3952) 28-01-21.

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью Строительная Компания «Профи», 664002, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Шлачека, дом 12/8, квартира 46. Тел.: (3952) 72-54-95.

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Казачинско-Ленский район, рп. Улькан, ул. Дзержинского, дом 1.

Объект - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, Казачинско-Ленский район, рп. Улькан, ул. Дзержинского, дом 1.

Вид деятельности по ОКДП		Отчетный период	
Договор подряда (контракт)	номер	с	по
	18.01.2021г.		
Вид операции			

Номер документа	Дата составления	с	по
1	08.09.2021	07.06.2021	02.08.2021

**АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета №3, Ремонт подвала  
 Основание - Дефектная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 462,260 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 61,616 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 233,2051 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	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	В том числе		3/л/мех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Двери</b>													



ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
-1	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр применитель но	Разборка металлических дверных блоков (приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	М2		7,01	538,85	3777,34	3153,87	623,47	291,41		1,68	0,119
			чел.-ч	1,68	11,7768	267,8	3153,83	3153,83				11,7768	
			чел.-ч	0,119	0,8342								0,8342
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,119	0,8342	668,23	557,44		557,44	291,39			
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,28	1,9628	33,65	66,05		66,05				
2	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	М2		7,01	983,54	6894,62	4505,47	890,69	416,25	1498,46	2,4	0,17
					3,01**4							16,824	1,1917
			чел.-ч	2,4	16,824	267,8	4505,47	4505,47				16,824	
			чел.-ч	0,17	1,1917								1,1917
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	1,1917	668,23	796,33		796,33	416,27			
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	2,804	33,65	94,35		94,35				
	3. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	0,0007	68363,92	47,85				47,85		
	4. 08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,021	57664,96	1210,96				1210,96		
	5. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,701	339,31	237,86				237,86		
3	07.1.01.03-0001 применитель но	Блок дверной стальной внутренней	М2		3,01	5895,32	17744,91				17744,91		
4	07.1.01.03-0021 применитель но	Двери стальные утепленные 2000х1000	шт.		2	15494,37	30988,74				30988,74		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	<b>ГЭСНР61-20-1</b> Проект Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону Цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2		0,015 1,5/100	100392,11	1505,88	1217,21	0,17	288,5	323,4 4,851		
		Заграты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	323,4	4,851	250,92	1217,21	1217,21			4,851		
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,36	0,0204	8,16	0,17		0,17				
		2. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35	0,0053	13,89	0,07			0,07			
		3. 04.3.01.12-0111 Цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,066	4370,14	288,43			288,43			
6	<b>01.7.07.07</b>	Строительный мусор	т		0,1452								
10	<b>ГЭСНР61-7-1</b> Проект Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2		0,045 4,5/100	112277,95	5052,51	4171,35	15,65	12,05	865,51	383,06 17,2377	1,16 0,0522
		Заграты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	383,06	17,2377	241,99	4171,35	4171,35				17,2377	
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	1,16	0,0522								0,0522
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	0,0522	299,81	15,65		15,65	12,05			
		2. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35	0,0158	13,89	0,22			0,22			
		3. 04.3.01.12-0111 Цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,198	4370,14	865,29			865,29			
11	<b>01.7.07.07</b>	Строительный мусор	т		0,3645								

**Раздел 2. Окна**

14	<b>ГЭСНР63-20-1</b> Проект Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Кладка отделочных участков из кирпича: наружных простяк стен	100 м3		0,0033	168449,88	555,88	420,39	135,3	38,46	0,19	563 1,8579	39 0,1287
		Заграты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	563	1,8579	226,27	420,39	420,39				1,8579	
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	39	0,1287								0,1287
		1. 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	39	0,1287	1051,25	135,3		135,3	38,46			
		2. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	4,4	0,0145	13,89	0,2			0,2			
15	<b>04.3.01.12-0101</b>	Раствор готовый отделочный легкий: Цементно-известковый	м3		0,0792	4982,79	394,64				394,64		

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15	06.1.01.05-0112	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.		0,162	8740,18	1415,91				1415,91		
17	ГЭСН08-01-003-07 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2		0,0255 2,55 / 100	16834,99	429,29	138,9	19,4	1,78	270,99	21,2 0,5406	0,2 0,0051
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	21,2	0,5406	256,94	138,9	138,9				0,5406	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2	0,0051								0,0051
	1. 91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	1,95	0,0497	321,56	15,98		15,98				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,2	0,0051	668,23	3,41		3,41	1,78			
	3. 01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,016	0,0004	41778,7	16,71				16,71		
	4. 01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,24	0,0061	35233,7	214,93				214,93		
	5. 01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,024	0,0006	62364,17	37,42				37,42		
	6. 01.7.20.08-0051	Ветголь	кг	0,1	0,0026	58,76	0,15				0,15		
18	ГЭСН10-01-034-05 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотн-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2		0,02805	99632,59	2794,69	1242,44	81,72	46,38	1470,53	187,55 5,2608	5,33 0,1495
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	187,55	5,2608	236,17	1242,44	1242,44				5,2608	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,33	0,1495								0,1495
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,76	0,0494	299,81	14,81		14,81	11,41			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	3,57	0,1001	668,23	66,89		66,89	34,97			
	3. 01.7.06.02-0001	Лента битумная	м	34,7	9,733	29,24	284,59				284,59		
	4. 01.7.06.02-0002	Лента битумная диффузионная	м	7,1	1,992	40,43	80,54				80,54		
	5. 01.7.06.11-0001	Лента ПСУЛ	10 м	21,4	0,6003	344,36	206,72				206,72		
	6. 01.7.15.07-0005	Любелит монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	61,2	1,717	38,19	65,57				65,57		
	7. 11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	0,2244	602,27	135,15				135,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	11.3.02.01-0015	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2	м2	2.805	9065.55	25428.87							
20	ГЭСН10-01-035-01 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м	0,0255	22723,88	579,46	124,78		2,86	1,57	451,82	21,19	0,19
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	21,19	230,93	124,77	124,77					0,5403	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,19	0,0048								0,0048
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,04	299,81	0,3			0,3	0,23			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,15	668,23	2,54			2,54	1,33			
	3. 11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4	602,27	61,43					61,43		
	4. 14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	56,6	270,48	390,3					390,3		
22	ФССП-11.3.03.01-0010 Гриказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	Доски подоконные из ПВХ, ширина 500 мм	м	2,55	315,7	805,04					805,04		
23	ГЭСНр61-7-1 Гриказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямоугольных	100 м2	0,045	112277,95	5052,51	4171,35	4171,35	15,65	12,05	865,51	383,06	1,16
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	383,06	241,99	4171,35	4171,35					17,2377	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,16	0,0522								0,0522
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	299,81	15,65			15,65	12,05			
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	13,89	0,22					0,22		
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый: цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	4370,14	865,29					865,29		
24	01.7.07.07	Строительный мусор	т			0,3645							



ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ГЭСН15-04-025-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр применитель НО	Улучшенная окраска масляными составами по шпательке: откосов	100 м2		0,045	15801,15	711,05	562,61	3,44	1,83	145	51,01	0,12
					4,5 / 100			562,63				2,2955	0,0054
			чел.-ч	51,01	2,2955	245,1	562,63	562,63					
		Загрaты гpудa мaшинистов	чел.-ч	0,12	0,0054								0,0054
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,0005	299,81	0,15		0,15	0,12			
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,005	668,23	3,34		3,34	1,75			
		3. 01.7.17.11-001 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0378	153,33	5,8				5,8		
		4. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,31	0,014	58,76	0,82				0,82		
		5. 02.4.03.02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0001	457,89	0,05				0,05		
		6. 14.4.01.04-0003 Грунтовка: масляная готовая к применению	т	0,0075	0,0003	127786,25	38,34				38,34		
		7. 14.5.05.01-0002 Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,0113	0,0005	89383,88	44,69				44,69		
		8. 14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клеевая	т	0,051	0,0023	21677,04	49,86				49,86		
26	14.4.02.04-0111	Краски для внутренних работ МА-025	т		0,0008	44413,06	35,53				35,53		
27	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м - отливыв подоконные	100 м		0,0435	10356,99	450,53	415,98	2,21	1,41	32,34	41,41	0,12
					4,35 / 100			415,97				1,8013	0,0052
		Загрaты гpудa рaбочих (ср 3)	чел.-ч	41,41	1,8013	230,93	415,97	415,97					
		Загрaты гpудa мaшинистов	чел.-ч	0,12	0,0052								0,0052
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,0035	299,81	1,05		1,05	0,81			
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,0017	668,23	1,14		1,14	0,59			
		3. 01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,004	0,0002	66560,77	13,31				13,31		
		4. 08.3.03.05-0001 Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 2,6 мм	т	0,006	0,0003	79538,54	23,86				23,86		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	<b>ГЭСНр61-20-1</b> Пункт Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2		0,0261 2,61/100	100392,11	2620,23	2117,95	0,29	1920,25	501,99	323,4 8,4407	
		Загрязты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	323,4	8,4407	250,92	2117,94	2117,94				8,4407	
		1. 91.06.03-060 Лёбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,36	0,0355	8,16	0,29		0,29				
		2. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,35	0,0091	13,89	0,13				0,13		
		3. 04.3.01.12-0111 Цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,1148	4370,14	501,69				501,69		
29	<b>01.7.07.07</b>	Строительный мусор	т		0,2526								

**Раздел 3. Отмостка**

33	<b>ГЭСНр68-12-4</b> Пункт Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3		0,1753 17,53/100	101659,43	17820,9	9569,75	8251,15	1920,25		243,35 42,6593	41,39 7,2557
		Загрязты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	243,35	42,6593	224,33	9569,76	9569,76				42,6593	
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	41,39	7,2557								7,2557
		1. 91.01.02-004 Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,14	0,3751	1931,02	724,33		724,33	131,03			
		2. 91.12.06-012 Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	1,29	0,2261	47,75	10,8		10,8				
		3. 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	39,25	6,8805	697,4	4798,46		4798,46	1789,21			
		4. 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	117,75	20,6416	131,65	2717,47		2717,47				
34	<b>01.7.07.07</b>	Строительный мусор	т		42,072 2,417,53								
35	<b>ГЭСН11-01-002-04</b> Пункт Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство подстилающих слоев: Щебеночных	м3		10,5	1343,06	14102,13	9363,59	4716,71	1501,71	21,83	3,73 39,165	0,55 5,775
		Загрязты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	3,73	39,165	239,08	9363,57	9363,57				39,165	
		Загрязты труда машинистов	чел.-ч	0,55	5,775								5,775
		1. 91.06.05-011 Горючий, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,09	0,945	1051,15	993,34		993,34	245,74			

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций		маш.час	0,93	9,765	36,36	355,06		355,06				
3. 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	4,83	697,4	3368,44		3368,44	1255,99			
4. 01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,15	1,575	13,89	21,88				21,88		
36 02.2.05.04-0081	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм		м3		10,5	884,34	9285,57				9285,57		
37 ГЭСН06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонок		т		0,42	4698,6	1973,41	1269,23	152,66	55,75	551,52	12,64	0,38
Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												5,3088	0,1596
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)		чел.-ч	12,64	5,3088	239,08	1269,23	1269,23				5,3088	
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0,38	0,1596								0,1596
1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.час	0,16	0,0672	1362,92	90,92		90,92	23,47			
2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,22	0,0924	668,23	61,74		61,74	32,28			
3. 08.3.03.04-0012	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм		т	0,028	0,0118	46898,33	553,4				553,4		
38 08.4.02.01-0021	Арматурные сетки сварные		т		0,42	54871,55	23046,05				23046,05		
39 ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки - отмостка		100 м3		0,0842	60027,01	5054,27	3191,25	1609,56	456,76	253,46	180	18,13
Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр					8,42 / 100							15,156	1,5265
	Затраты труда рабочих (ср 2)		чел.-ч	180	15,156	210,56	3191,25	3191,25				15,156	
	Затраты труда машинистов		чел.-ч	18,13	1,5265								1,5265
1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.час	18	1,5156	1051,25	1593,27		1593,27	452,94			
2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный		маш.час	48	4,0416	2,22	8,97		8,97				
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,13	0,0109	668,23	7,28		7,28	3,81			
4. 01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,2	0,0168	13,89	0,23				0,23		
5. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм		м2	250	21,05	12,03	253,23				253,23		
40 04.1.02.05-0006	Бетон тяжёлый, класс В15 (М200)		м3		8,42	3290,89	27709,29				27709,29		

Раздел 4. Крыльцо входа в подъезд

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
41	<b>ГЭСН46-04-001-03</b> <i>Публика Министров России от 30.12.2016 №1038/лр</i>	Разборка: железобетонных конструкций	м3		0,69	6594,29	4550,06	2612,89	1772,74		164,43	15,45 10,6605	
		Запчасти труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	15,45		245,1	2612,89	2612,89					
		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,44		3,69	6,21		6,21				
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	5,63		191,44	743,69		743,69				
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	11,26		131,65	1022,84		1022,84				
		4. 01.3.02.03-0001 Ацетилен газообразный технический	м3	0,26		522,52	93,74				93,74		
		5. 01.3.02.08-0001 Кислорода технический: газообразный	м3	2		51,22	70,68				70,68		
42	<b>01.7.07.07</b>	Строительный мусор	т		1,656								
43	<b>ГЭСН14-01-002-04</b> <i>Публика Министров России от 30.12.2016 №1038/лр</i>	Устройство подстилающих слоев: Щебеночных	м3		0,42	1343,06	564,09	374,54	188,67	60,07	0,88	3,73 1,5666	0,55 0,231
		Запчасти труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	3,73		239,08	374,54	374,54					
		Запчасти труда машинистов	чел.-ч	0,55		0,231							0,231
		1. 91.06.05-011 Торгузчик; грузоподъемность 5 т	маш.час	0,09		1051,15	39,73		39,73	9,83			
		2. 91.08.09-023 Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.час	0,93		36,36	14,2		14,2				
		3. 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		697,4	134,74		134,74	50,24			
		4. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,15		13,89	0,88				0,88		
44	<b>02.2.05.04-0081</b>	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3		0,42	884,34	371,42				371,42		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
45	ГЭСН06-01-004-06 Гужажа Министрора Росси от 15.06.2017 №8886/пр	Устройство: железобетонных крылец (с пандусом)	м3		0,44	2546,34	1120,39	492,8	492,8			4,85	0,12
		Запараты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	4,85	2,134	230,93	492,8	492,8				2,134	
		Запараты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,0528								0,0528
		1. 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	0,0044	1352,92	5,95					1,54	
		2. 91.07.04-001 Вибратор глубинный	маш.час	0,17	0,0748	8,43	0,63					0,63	
		3. 91.07.04-002 Вибратор поверхностный	маш.час	0,1	0,044	2,22	0,1					0,1	
		4. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,0484	668,23	32,34					16,91	
		5. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0084	0,0037	13,89	0,05					0,05	
		6. 01.7.12.16-0021 Геоткань	м2	0,23	0,1012	65,91	6,67					6,67	
		7. 08.3.03.06-0001 Проволока вязальная	кг	0,3	0,132	56,47	7,45					7,45	
		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	0,018	0,0079	8947,22	70,68					70,68	
		9. 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	0,138	0,0607	8292,57	503,36					503,36	
46	04.1.02.05-0008	Бетон тяжелый, класс В22,5 (М300)	м3		0,44	3750,82	1650,36					1650,36	
47	08.4.03.04-0001	Горнячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т		0,0126	40552,96	510,97					510,97	
<b>Раздел 5. Вход в подвал</b>													
50	ГЭСНр53-20-1 Прыказ Министрора Росси от 30.12.2016 №103в/пр	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен	100 м3		0,0017	168449,88	286,36	216,56	69,7	19,81	0,1	563	39
		Запараты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	563	0,9571	226,27	216,56	216,56				0,9571	
		Запараты труда машинистов	чел.-ч	39	0,0663								0,0663
		1. 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	39	0,0663	1051,25	69,7					19,81	
		2. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	4,4	0,0075	13,89	0,1					0,1	
51	04.3.01.12-0101	Раствор готовый отделочный легкий: цементно-известковый	м3		0,0396	4982,79	197,32					197,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
52	<b>06.1.01.05-0112</b>	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.		0,084	8740,18	734,18				734,18		
<b>Раздел 6. Прочие</b>													
64	<b>ФССЦпг-01-01-01-041</b>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную №1039/лр	1 т груза		6,69	431,95	2889,75				2889,75		
65	<b>ФССЦпг-01-01-01-043</b>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 №1039/лр	1 т груза		37,91	32,96	1249,51				1249,51		
66	<b>ФССЦпг-03-21-01-015</b>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: 1 класс груза до 15 км №1039/лр	1 т груза		44,6	134,47	5997,36				5997,36		
<b>Итого прямые затраты по акту в текущих ценах</b>													
<b>Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам</b>													
<b>В том числе, справочно:</b>													
Приказ от 04.09.2019 № 507/лр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2-4, 17, 36, 44, 18-20, 22, 25-26, 35, 43, 37-40, 45-47)													
ТЕР 81-02-2001-И1 Общие положения Раздел I. Пункт 1.03 Зональный коэффициент Нижнеглинский район (применительно для Казачинско-Ленского района) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 (Поз. 1-6, 10-11, 23-24, 28-29, 14-16, 50-52, 17, 36, 44, 18-20, 22, 25-27, 33-34, 42, 35, 43, 37-40, 45-47, 41, 64-66)													
Коэффициент роста цен на строительную продукцию на 1 кв. 2020 г по отношению к ценам 2 кв. 2019 г. ПЗ=1,062 (ОЗП=1,062; ЭМ=1,062; ЗПМ=1,062; МАТ=1,062; ТЗ=1,062; ТЗМ=1,062) (Поз. 1-6, 10-11, 23-24, 28-29, 14-16, 50-52, 17, 36, 44, 18-20, 22, 25-27, 33-34, 42, 35, 43, 37-40, 45-47, 41, 64-66)													
<b>Накладные расходы</b>													
<b>В том числе, справочно:</b>													
83% ФОТ (от 12427,48) (Поз. 5-6, 10-11, 23-24, 28-29)													
87% ФОТ (от 443,27) (Поз. 27)													
90% ФОТ (от 738,32) (Поз. 14-16, 50-52)													
95%*0,9 ФОТ (от 9713,99) (Поз. 1-4)													
109% ФОТ (от 12202,39) (Поз. 33-34, 42)													
110%*0,9 ФОТ (от 7443,82) (Поз. 25-26, 37-40, 45-47)													
116%*0,9 ФОТ (от 2774,89) (Поз. 41)													
124%*0,9 ФОТ (от 1733,44) (Поз. 18-20, 22)													
128%*0,9 ФОТ (от 172,01) (Поз. 17, 36, 44)													
129%*0,9 ФОТ (от 13966,45) (Поз. 35, 43)													

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
50% ФОТ (от 12427,48) (Поз. 5-6, 10-11, 23-24, 28-29)							6213,74						
55%*0,85 ФОТ (от 689,54) (Поз. 25-26)							322,36						
60% ФОТ (от 12202,39) (Поз. 33-34, 42)							7321,43						
63%*0,85 ФОТ (от 1733,44) (Поз. 18-20, 22)							928,26						
65% ФОТ (от 443,27) (Поз. 27)							288,13						
65%*0,85 ФОТ (от 6754,28) (Поз. 37-40, 45-47)							3731,74						
70% ФОТ (от 738,32) (Поз. 14-16, 50-52)							516,82						
70%*0,85 ФОТ (от 2774,89) (Поз. 41)							1651,06						
75%*0,85 ФОТ (от 13966,45) (Поз. 35, 43)							8903,61						
80%*0,85 ФОТ (от 172,01) (Поз. 17, 36, 44)							116,97						
85%*0,85 ФОТ (от 9713,99) (Поз. 1-4)							7018,36						
<b>Итого по акту:</b>													
Строительные металлические конструкции							91717,75					33,0542	2,4679
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							32252,57					50,7287	0,1109
Стены (ремонтно-строительные)							5680,84					2,9895	0,2071
Конструкции из кирпича и блоков							13440,88					0,6602	0,0068
Деревянные конструкции							41322,27					7,0849	0,2049
Отделочные работы							1932,46					2,8035	0,0072
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)							1160,37					1,913	0,0055
Благоустройство (ремонтно-строительные)							40950,54					45,3042	7,7056
Полы							44595,69					49,7455	7,973
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							89953,73					27,5999	2,3084
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							9721,04					11,3215	
Полуизо-разрузные работы							5099,56						
Перевозка грузов автотранспортом							7388,75						
Итого							385216,45					233,2051	20,9973
В том числе:							193074,12						
Материалы							37765,58						
Машины и механизмы							61616,06						
ФОТ							61585,11						
Накладные расходы							37012,48						
Сметная прибыль							77043,29						
НДС 20% от 385216,45												233,2051	
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>462259,74</b>					<b>233,2051</b>	<b>20,9973</b>

Сдел:

Подрядчик - генеральный директор ООО СК "Профи"

Принял:

Заказчик - Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

*В соответствии с ДСН от 01.09.2021 г. № 1 Карманова Е.И.*



И.О. Федько/

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Заместитель генерального директора по с. генерально-техническому обеспечению  
 Абдулгулова И.А.  
 (подпись) (расшифровка подписи)





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

Заказчик – Главный инженер аппарата управления Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

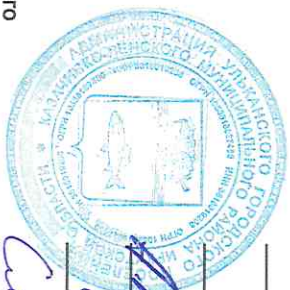
Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области

Представитель собственников помещений Объекта капитального ремонта  
*Иркутск от 08.09.20*

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля



*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

