

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

**Подрядчик (Субподрядчик)** - ООО "Иркстройкапитал", 664011, Иркутская область, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 31, кв. 58. Тел.: 89041536322.

**Стройка** - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, дом 12.

**Объект** - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, дом 12.

Форма по ОКУД	Код	
	0322001	
	22842231	
по ОКПО	22838703	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		номер 81/A/2021
		дата 12   03   2021
		Вид операции 003

Номер документа	Дата составления
1	30.08.2021

Отчетный период	
с	по
12.03.2021	25.08.2021

**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>		2 658 818,73	2 658 818,73	2 658 818,73
1.1.	Ремонт фасада		2 658 818,73	2 658 818,73	2 658 818,73
<b>Итого</b>					<b>2 658 818,73</b>
Сумма НДС 20%					531 763,75
<b>Всего с учетом НДС</b>					<b>3 190 582,48</b>

**Заказчик (генподрядчик):**  
 Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 Генеральный директор



*[Signature]*  
 БАХТИНА Е.А.  
 /В.Ю. Лысов/  
 10.09.2021

**Подрядчик (субподрядчик):**  
 ООО "Иркстройкапитал"  
 Директор



*[Signature]*  
 /Д.И. Костромин/

Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

*[Signature]*  
 Артеменко И.Е.

Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11 ноября 1999 года №100

**ЭКЗ. ФОНДА**

форма по ОКЛД  
по ОКПО

Код

0322005

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

по ОКПО

22842231

**Подрядчик (Субподрядчик)** - ООО "Иркутстройкапитал", 664011, Иркутская область, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 31,  
кв. 58. Тел.: 89041536322.

по ОКПО

22838703

**Стройка** - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, дом 12.

**Объект** - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Пролетарская, дом 12.

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер  
дата

8/1А/2021

12.03.2021г.

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	30.08.2021	с 12.03.2021 по 25.08.2021

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**  
**АКТ**

Смета №4, Ремонт фасада  
Основание - Дефектная ведомость  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 3190,582 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 768,204 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 3713,539 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		на ед.	общая	В том числе				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего			Осн. З/л	Эк. Маш.	З/л/Мех	Мат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>													
1	ГЭСН08-07-001-02 <i>Грузы Министров России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		25,2038 <i>2520,38 / 100</i>	12424,2	313137,05	212705,96	1074,19	512,65	99356,9	43,5 1096,3653	0,07 1,7643
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел. час	43,5	1096,3653	194,01	212705,83	212705,83				1096,3653	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,07	1,7643								1,7643

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	1,7643	608,9	1074,28		1074,28	512,6			
3	2. 01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,2268	8535,87	1935,94			1935,94			
3	3. 01.7.16.02-0003	Детали стальные трубчатых лесов, укрупленные пробками, крочками и хомулами, окрещенные	т	0,035	0,8821	79175,22	69840,46			69840,46			
4	4. 11.2.13.06-0011	Шпиль: настила	м2	3,4	85,69	321,82	27576,76			27576,76			
2	ГЭСНр69-5-1 Пуска Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт		2,52	5702,61	14370,58	10550,28				20,8	8,32
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8	52,416	201,28	10550,29	10550,29				52,416	20,9664
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32	20,9664								20,9664
	1. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый; Цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4	1,008	3789,97	3820,29				3820,29		

**Раздел 2. Ремонт карниза**

3	ГЭСНр62-41-1 Пуска Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,8306	3642,7	3025,63	3025,63				20,8	
4	ГЭСНр62-42-1 Пуска Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	17,2765	175,13	3025,63	3025,63				17,2765	
		Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2		0,8306	660,24	548,4	548,4				3,77	
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.ч	3,77	3,1314	175,13	548,4	548,4				3,1314	
5	1-18/2972	Пропитка био-шпнт "Анти-плесень" Усиленная (0,1 кг/м2)	кг		8,306	34,99	290,63				290,63		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.ч	5,06	4,2028	194,01	815,39	815,39				4,2028	
		Затраты труда машинистов	чел.ч	0,01	0,0083								0,0083
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0831	8,08	0,67			0,67			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0083	608,9	5,05			5,05		2,41	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	2,02	1,6778	20,23	33,94			33,94			
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	4,04	3,3556	13,01	43,66			43,66			
7	1-18/412	Грунтовка Kasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		13,34	68,77	917,39				917,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ГЭСНр62-25-10 Пricing Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: сложных с земли и лесов	100 м2		0,8306	5314,62	4414,32	4401,76	10,79	4,83	1,77	27,59	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	27,59	22,9163	192,08	4401,76	4401,76				22,9163	0,0166
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,0166								0,0166
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,0831	8,08	0,67		0,67				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,02	0,0166	608,9	10,11		10,11	4,82			
	3. 02.4.03.02-0001	Генза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0039	455,36	1,78				1,78		
9	1-18/338	Шпателька Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		41,5	58,64	2433,56				2433,56		
10	ГЭСНр62-26-10 Пricing Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: сложных за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,8306	3806,48	3161,66	2718,51	324,38	24,13	118,77	16,87	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	16,87	14,0122	194,01	2718,51	2718,51				14,0122	0,0831
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,0831								0,0831
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,0831	8,08	0,67		0,67				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1	0,0831	608,9	50,6		50,6	24,14			
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	7,11	5,9056	20,23	119,47		119,47				
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	14,22	11,8111	13,01	153,66		153,66				
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,3405	59,76	20,35				20,35		
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0013	74057,19	96,27				96,27		
11	1-18/475	Краска ВД Касланд 104 фасадная белая матовая	кг		44,7	86,78	3879,07				3879,07		
<b>Раздел 3. Ремонт фасада</b>													
12	ГЭСНр61-10-1 Пricing Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов. Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		1,1	47998,1	52797,91	43614,4	6,31		9177,2	201,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	222,024	196,44	43614,39	43614,39	6,31			222,024	
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,71	0,781	8,08	6,31		6,31				
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,385	14,23	5,48				5,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	М3	2,42	3789,97	9171,73						9171,73		
13 ГЭСНр61-26-2	Перегружка шпукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	100 м2	15,313	7046,63	107905,05	106149,41	12,4	1743,24	547,1335				
Глизна Министром России №1038/лр от 30.12.2016													
1.91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	35,73	547,1335	194,01	106149,37	12,37	1741,11	547,1335				
2.01.7.03-01-0001	Вода	М3	0,01	1,5313	8,08	12,37	12,37						
3.04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	М3	0,03	0,1531	14,23	2,18					2,18		
14 ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2	15,313	3642,7	55780,67	55780,67							
Глизна Министром России от 30.12.2016 №1038/лр													
15 ГЭСНр62-25-1	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка фасадов: простык с земли и лесов	100 м2	20,8	318,5104	175,13	55780,73	1316,61	44,56	318,5104	4,29			
Приказ Министром России от 30.12.2016 №1038/лр													
Применительно	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	4,29	65,6928	194,01	12745,06	12745,06					65,6928	
1.91.06.03-060	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01	0,1531									0,1531
2.91.14.02-001	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	1,5313	8,08	12,37	12,37						
3.91.18.01-011	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01	0,1531	608,9	93,22	93,22						
4.91.21.01-014	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), промазодительность: 0,5 М3/мин	Маш.час	1,71	26,1852	20,23	529,73	529,73						
16 Прайс "Krasland"	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	3,42	52,3705	13,01	681,34	681,34						
17 ГЭСНр62-25-1	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг	246,58	71,88	17674,85						17674,85		
Глизна Министром России от 30.12.2016 №1038/лр													
1.91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,1) под окраску перхлорвиниловыми красками: простык с земли и лесов	Чел.-ч	4,29	65,6928	194,01	12745,06	12745,06					65,6928	
1.91.06.03-060	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01	0,1531								0,1531	
2.91.14.02-001	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	1,5313	8,08	12,37	12,37						
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01	0,1531	608,9	93,22	93,22						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	26,1852	20,23	529,73		529,73				
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	52,3705	13,01	681,34		681,34				
18	<b>Прайс "Krasland"</b>	Грунтовка Krasland G01	кг		246,58	85,87	21173,82				21173,82		
19	<b>ГЭСНр62-25-7</b> Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простые с земли и лесов	100 м2		15,313	12156,96	186159,53	69415,21	198,92	88,97	116545,4	23,6	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	23,6	361,3868	192,08	69415,18	69415,18				361,3868	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,3063								0,3063
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяловым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,5313	8,08	12,37		12,37				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемности: до 5 т	маш.час	0,02	0,3063	608,9	186,51		186,51	88,99			
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из метатермического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,072	455,36	32,79				32,79		
	4. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,7657	152174,71	116520,18				116520,18		
20	<b>ГЭСНр62-26-4</b> Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		15,313	3314,19	50750,19	43345,13	5215,45	444,84	2189,61	14,59	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	14,59	223,4167	194,01	43345,07	43345,07				223,4167	
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	1,5313								1,5313
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяловым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,5313	8,08	12,37		12,37				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемности: до 5 т	маш.час	0,1	1,5313	608,9	932,41		932,41	444,9			
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	92,3374	20,23	1867,99		1867,99				
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	184,6748	13,01	2402,62		2402,62				
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	6,278	59,76	375,17				375,17		
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0245	74057,19	1814,4				1814,4		
21	<b>Прайс "Krasland"</b>	Краска ВД Krasland 104 фасадная (копированная)	кг		823,86	135,64	111748,37				111748,37		

Раздел 4. Ремонт откосов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	ГЭСНР62-41-1 Плоска Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		1,4002	3642,7	5100,51	5100,51				20,8	
23	ГЭСНР62-42-1 Плоска Министров Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка цементной шпательки нейтрализующим раствором	Чел.час 100 м2	20,8	29,1242	175,13	5100,52	5100,52				29,1242	
24	1-18/2972	Затраты труда рабочих (ср 2) Пропитка био-цит "Анти-плесень" Усиленная (0,1 кг/м2)	Чел.-ч кг	3,77	5,2788	175,13	924,48	924,48				3,77	
25	ГЭСНР62-25-1 Плоска Министров Росси №1038/лр от 30.12.2016	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		1,4002	918,28	1285,78	1165,39		120,39	4,07	4,29	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	Чел.час	4,29	6,0069	194,01	1165,4	1165,4				6,0069	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,01	0,014								0,014
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,14	8,08	1,13			1,13			
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01	0,014	608,9	8,52			8,52	4,07		
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	1,71	2,3943	20,23	48,44			48,44			
		4. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	3,42	4,7887	13,01	62,3			62,3			
26	1-18/412	Грунтовка Красland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		22,5	68,77	1547,33				1547,33		
27	ГЭСНР62-25-7 Плоска Министров Росси №1038/лр от 30.12.2016	Шпателька фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		1,4002	4548,22	6368,42	6347,23		18,19	8,14	3	0,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	23,6	33,0447	192,08	6347,23	6347,23				33,0447	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,02	0,028								0,028
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,14	8,08	1,13			1,13			
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,02	0,028	608,9	17,05			17,05	8,14		
		3. 02.4.03.02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0066	455,36	3,01				3,01		
28	1-18/338	Шпателька Красland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		70	58,64	4104,8				4104,8		

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29	<b>ГЭСНр62-26-4</b> Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		1,4002	3314,19	4640,53	3963,42	476,89	40,68	200,22	14,59	0,1
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	20,4289	194,01	3963,41	3963,41				20,4289	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,14	8,08	1,13						0,14
		1. 91.06.03-060 Льбедки электрические тяговые усилим: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,14	8,08	1,13						
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,14	608,9	85,25					40,68	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	8,4432	20,23	170,81						
		4. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	16,8864	13,01	219,69						
		5. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,41	0,5741	59,76	34,31				34,31		
		6. 14.5.09.11-0101 Уайт-спирит	т	0,0016	0,0022	74057,19	162,93				162,93		
30	<b>1-18/475</b>	Краска ВД Касланд 104 фасадная белая Матовая	кг		75,3	86,78	6534,53				6534,53		
					0,0753*1000								

**Раздел 5. Балкон, цоколь**

**Балкон**

31	<b>ГЭСНр61-24-1</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт балконных плит сухой растворной смесью (типа "Ветонит")	100 м2		0,3375	57087,82	19267,14	5075,54	434,58	402,58	13757,02	62,91	6,21
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	62,91	21,2321	239,05	5075,53	5075,53				21,2321	2,0959
		Затраты труда машинистов	чел.час	6,21	2,0959								
		1. 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,57	0,1924	261,19	50,25					36,96	
		2. 91.07.08-024 Растворосмесители передвижные: 65 л	маш.час	5,64	1,9035	201,91	384,34					365,62	
		3. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,41	0,1384	14,23	1,97				1,97		
		4. 01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	2	0,675	153,33	103,5				103,5		
3	5. 04.3.02.14	Смесь сухая «Кальмафлекс» для повышения водонепроницаемости, морозостойкости и защиты от коррозии поверхностей бетонных и железобетонных конструкций, уплотнения, герметизации и тампонирования стыков, швов, мест протечек, плотность смеси - 1850 кг/м3	т	540	182,3	72,48	13213,1				13213,1		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	ГЭСНр62-41-1 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2	0,01	0,0034	130983,92	445,35	1672	1672	1672	445,35	20,8	0,0092
33	ГЭСНр62-42-1 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	чел.час 100 м2	20,8	9,5472	175,13	660,24	1672	1672	1672	303,05	3,77	0,0046
34	1-18/2972	Затраты труда рабочих (ср 2) "Пропитка био-циг "Анти-плесень" Усиленная (0,1 кг/м2)	чел.ч кг	3,77	1,7304	175,13	34,99	303,04	303,04	303,04	160,6	1,7304	0,0046
35	ГЭСНр62-25-1 Приказ Министров России №1038/пр от 30.12.2016	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,459	918,28	421,49	382,03	39,46	1,34	1,9691	4,29	0,0046
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	4,29	1,9691	194,01	382,03	382,03				1,9691	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,0046	8,08	0,37	0,37					
	1. 91.06.03-060	Льбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0459	608,9	2,8	2,8	0,37	1,34			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0046	20,23	15,88	15,88					
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,7849	13,01	20,42	20,42					
	4. 91.21.01-014	Двухфазные окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	1,5698	68,77	508,21	508,21					
36	1-18/412	Грунтовка Krasland S01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		7,39	68,77	508,21	508,21					
37	ГЭСНр62-25-7 Приказ Министров России №1038/пр от 30.12.2016	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,459	4548,22	2087,63	2080,69	5,96	2,67	0,98	23,6	0,0092
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	10,8324	192,08	2080,69	2080,69				10,8324	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,0092	8,08	0,37	0,37					
	1. 91.06.03-060	Льбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0459	608,9	5,6	5,6	2,67				0,0092
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,0092	2080,69	1	1					
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0022	455,36	1345,79	1345,79					
38	1-18/338	Шпатлевка Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		22,95	58,64	1345,79	1345,79					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	ГЭСНр62-26-4 Прайз Министр Росси №1038лр от 30.12.2016	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простоя за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,459	3314,19	1521,21	1299,25	156,33	13,33	65,63	14,59	0,0459
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	6,9968	194,01	1299,25	1299,25				6,9968	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,0459	8,08	0,37						0,0459
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0459	8,08	0,37						0,0459
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,0459	608,9	27,95		27,95	13,34			
		3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	2,7678	20,23	55,99					
		4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	5,5355	13,01	72,02	72,02				
		5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,1882	59,76	11,25			11,25		
		6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0007	74057,19	51,84			51,84		
40	1-18/475	Краска ВД Касланд 104 фасадная белая матовая	кг		24,71	86,78	2144,33				2144,33		
Цоколь													
41	ГЭСНр61-10-3 Прайз Министр Росси №1038лр от 30.12.2016	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,68	45328,48	30823,37	25146,28	3,9		5673,19	188,25	
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	188,25	128,01	196,44	25146,28	25146,28				128,01	
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	0,4828	8,08	3,9		3,9				
		2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,238	14,23	3,39			3,39		
		3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжёлый: цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	1,496	3789,97	5669,8			5669,8		
42	ГЭСН15-01-062-02 Прайз Министр Росси №1038лр от 30.12.2016	Наружная облицовка поверхности в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): профлистом	100 м2		0,363	34196,28	13097,18	8389,57	220,68	76,78	4486,93	106,19	0,69
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	106,19	40,6708	206,28	8389,57	8389,57				40,6708	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,2643							0,2643	
		1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,1111	1146,96	127,43	127,43	32,28			0,2643
		2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,1532	608,9	93,28	93,28	44,51			
		3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт.	7	2,681	104,25	279,49			279,49		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 01.7.15.14-0062	Шрууль-саморезы 4,2x16 мм	100 шт.	29	11,11	52,12	579,05				579,05		
3	5. 07.2.06.03-0116	Профиль направляющий	М	200	76,6	47,37	3628,54				3628,54		
43	08.3.09.04-0016	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	м2		38,3	523,18	20037,79				20037,79		

**Раздел 6. Ремонт дверей, козырьков****Ремонт дверей**

44	ГЭСН15-04-030-02 Правила Министр России №1038/пр от 30.12.2016	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2		0,1023	2934,81	300,23	248,39				12,21	0,04
		Заплаты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	12,21	1,2491	198,86	248,4	248,4				1,2491	
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,04	0,0041								0,0041
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,001	261,19	0,26					0,19	0,0041
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,0031	608,9	1,89					0,9	
		Ветoshi	кг	0,1	0,0102	59,76	0,61					0,61	
		Олифа натуральная	кг	3,2	0,3274	149,96	49,1					49,1	
45	ГЭСНр61-7-1 Правила Министр России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолнейных	100 м2		0,06384	94086,15	6006,46	4922,21				383,06	1,16
		Заплаты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	24,4546	201,28	4922,22	4922,22				24,4546	0,0741
		Заплаты труда машинистов	чел.час	1,16	0,0741								
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	0,0741	261,19	19,35					14,23	
		Вода	м3	0,35	0,0223	14,23	0,32					0,32	
		Раствор готовый отделочный тяжёлый: цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,2809	3789,97	1064,6					1064,6	
3.	04.3.01.12-0111	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,06384	3314,19	211,58	180,71				14,59	0,1
		Заплаты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	0,9314	194,01	180,7	180,7				0,9314	0,0064
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,1	0,0064								0,0064
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0064	8,08	0,05					0,05	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,0064	608,9	3,9					1,86	
3.	91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	0,385	20,23	7,79					7,79	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06	0,7699	13,01	10,02			10,02				
5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0262	59,76	1,57					1,57		
6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0001	74057,19	7,41					7,41		
47 1-18/475	Краска ВД-Красланд 104 фасадная белая матовая	кг		3,4	86,78	295,05					295,05		
Ремонт козырьков													

48 ГЭСН09-03-014-01	Устройство элементов каркаса под кровлю	т	0,2208	66519,52	14687,51	2744,7	1208,79	258,14	10734,02	63,28	4,01		
<i>Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр</i>													0,8854
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	13,9722	196,44	2744,7				13,9722			
	Затраты труда машинистов	чел.час	4,01	0,8854									
1. 91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	Маш.час	0,1	0,0221	1310,96	28,97	28,97	7,31					0,8854
2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,12	0,0265	1146,96	30,39	30,39	7,7					
3. 91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	Маш.час	3,6	0,7949	1410,82	1121,46	1121,46	230,95					
4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,19	0,042	608,9	25,57	25,57	12,2					
5. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.час	1,46	0,3224	3,69	1,19	1,19						
6. 91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	Маш.час	0,1	0,0221	58,07	1,28	1,28						
7. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газобразный	м <sup>3</sup>	1,2	0,265	49,9	13,22		13,22					
8. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,0795	44,71	3,55		3,55					
9. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00044	0,0001	60159,02	6,02		6,02					
10. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0046	105220,36	484,01		484,01					
3 11. ФССЦ-23.3.08.02-0256	Трубы стальные прямоугольные из стали марки ст1-Зсп/лс размером: 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1	0,2208	46046,81	10167,14		10167,14					
12. 08.2.02.11-0007	Канат двойной связки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 Н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0041	226,47	0,93		0,93					
13. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0004	66637,07	26,65		26,65					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14. 11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	М3	0,00103	0,0002	9984,18	2							
15. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0001	76147,91	7,61							
16. 14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	0,0001	86998,61	8,7							
<b>49 ГЭСН12-01-007-12</b>	Устройство кровель из волнистых листов типа "Ондулин" с устройством деревянной обрешетки: при угле кровли до 10 градусов	100 м2		0,128	58219,8	7452,13	783,74		102,86	26,73	6565,53	31,56	0,82
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>							783,74					4,0397	0,105
	Загрaты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	31,56	4,0397	194,01	783,74	783,74					4,0397	
	Загрaты труда машинистов	чел.час	0,82	0,105									0,105
1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,7	0,0896	997,44	89,37			89,37	22,27			
2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,06	0,0077	1146,96	8,83			8,83	2,24			
3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,06	0,0077	608,9	4,69			4,69	2,24			
4. 01.7.06.01	Лента самоклеющаяся герметизирующая "Ондуфлеш Сулгер" шириной 0,28 м	м			310,46								
5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,015	0,0019	67778,59	128,78					128,78		
6. 11.1.03.06-0089	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, I сорта	М3	3,3	0,4224	7644,62	3186,85					3186,85		
7. 12.1.03.01	Ондулин (лист волнистый 2000х950 мм)	м2	115	14,72	220,69	3248,56					3248,56		

**Раздел 7. Замена окон**

<b>50 ГЭСН46-04-012-02</b>	Разборка деревянных заполнения проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,4898	33393,1	16355,94	15365,76		990,18	728,19		172,76	7,74
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>												84,6178	3,7911
	Загрaты труда рабочих (ср 2.4)	чел.час	172,76	84,6178	181,59	15365,75	15365,75					84,6178	
	Загрaты труда машинистов	чел.час	7,74	3,7911									3,7911
1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74	3,7911	261,19	990,2			990,2	728,19			
<b>51 ГЭСН10-01-034-06</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилией: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2		0,4898	69841,97	34208,6	14020,64		1149,15	570,13	19038,81	145,72	4,23
<i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>												71,3737	2,0719
	Загрaты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	145,72	71,3737	196,44	14020,65	14020,65					71,3737	
	Загрaты труда машинистов	чел.час	4,23	2,0719									2,0719
1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,66	0,3233	261,19	84,44			84,44	62,1			

ГРАНД-Смета 2021.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	3,57	1,7486	608,9	1064,72		1064,72	508,04			
3.	01.7.06.02-0001	Лента буглиловая	м	244	119,5	30	3585				3585		
4.	01.7.06.02-0002	Лента буглиловая диффузионная	м	56	27,43	38,75	1062,91				1062,91		
5.	01.7.06.11-0001	Лента ПСУЛ	10 м	15,6	7,641	327,46	2502,12				2502,12		
6.	01.7.15.07-0005	Дюбелли монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт	38,9	19,05	38,57	734,76				734,76		
7.	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	3,918	606,91	2377,87				2377,87		
8.	14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Мактофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	69	33,8	259,66	8776,51				8776,51		
52	11.3.02.01-0018	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2		48,98	4076,87	199685,09				199685,09		

Раздел 8. Прочие работы

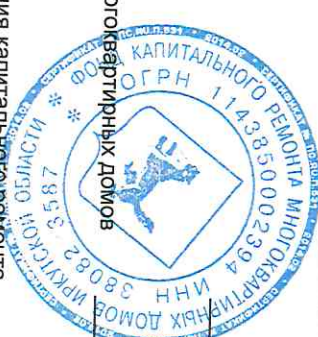
Вывоз строительного мусора

56	<b>ФССЦпн-01-01-01-041</b> Грузов Минтранс Россия от 30.12.2016 Нет039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		8,8908	431,95	3840,38		3840,38				
57	<b>ФССЦпн-03-21-01-015</b> Грузов Минтранс Россия от 30.12.2016 Нет039/лр	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		8,8908	134,47	1195,55		1195,55				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах						1387814,83	678676,35		19565,5	3316,9	689672,98	3629,3883	34,5224
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам						1524309,44	764526,03		21940,32	3678,28	737843,09	3713,539	35,7962
В том числе, справочно:						36773,42	35833,95		939,45	361,38		184,1507	1,2738
п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,45; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 42-44, 48-49, 51-52)						99721,19	50015,72		1435,35			48270,11	
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2020г. по отношению к 3 кв.2018 г. ПЗ=1,07 (ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; МАТ=1,07) (Поз. 1-11, 14-30, 32-40, 46-47, 12-13, 31, 41, 45, 42-44, 48-52, 56-57)						700383,64							
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
78% ФОТ (от 11288,8) (Поз. 2)						8805,26							
79% ФОТ (от 198268,19) (Поз. 12-13, 31, 41, 45)						156631,87							
80% ФОТ (от 245713,02) (Поз. 3-11, 14-30, 32-40, 46-47)						196570,42							
90%*0,9 ФОТ (от 3700,04) (Поз. 48)						2997,03							
105%*0,9 ФОТ (от 10726,35) (Поз. 42-44)						10136,4							
110%*0,9 ФОТ (от 17169,56) (Поз. 50)						16997,86							
118%*0,9 ФОТ (от 17965,06) (Поз. 51-52)						19078,89							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
120%*0,9 ФОТ (от 997,8) (Поз. 49)							1077,62						
122%*0,9 ФОТ (от 262375,49) (Поз. 1)							288088,29						
Сметная прибыль							434125,65						
В том числе, справочно:													
50% ФОТ (от 455270,01) (Поз. 2-11, 14-30, 32-40, 46-47, 12-13, 31, 41, 45)							227635,01						
55%*0,85 ФОТ (от 10726,35) (Поз. 42-44)							5014,57						
63%*0,85 ФОТ (от 17965,06) (Поз. 51-52)							9620,29						
65%*0,85 ФОТ (от 997,8) (Поз. 49)							551,28						
70%*0,85 ФОТ (от 17169,56) (Поз. 50)							10215,89						
80%*0,85 ФОТ (от 262375,49) (Поз. 1)							178415,33						
85%*0,85 ФОТ (от 3700,04) (Поз. 48)							2673,28						
<b>Итого по акту:</b>													
Конструкции из кирпича и блоков							835986,91					1260,8201	2,2054
Прочие ремонтно-строительные работы							29826,18					52,416	20,9664
Малярные работы (ремонтно-строительные)							889359,08					1221,8295	2,4996
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)							487741,9					942,8542	2,17
Отделочные работы							52372,63					48,2079	0,3355
Строительные металлические конструкции							22149,83					16,068	1,1068
Кровли							9755,99					4,6457	0,1312
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							44774,61					84,6178	3,7911
Деревянные конструкции													
Полуразно-разгрузочные работы							281523,15					82,0798	2,5899
Перевозка грузов автотранспортом							4109,21						
Итого							1279,24						
В том числе:							2658818,73					3713,539	35,7962
Материалы													
Машины и механизмы							737843,09						
ФОТ							21940,32						
Накладные расходы							768204,31						
Сметная прибыль							700383,64						
НДС 20% от 2658818,73							434125,65						
<b>ВСЕГО по акту</b>							531763,75						
							3190582,48					3713,539	35,7962

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области  
 ПРОВЕДИЛ  
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации  
 (расшифровка подписи)

Иркутский филиал  
 ООО "Иркутский филиал ИСК" (ИНН 3821041144)  
 Иркутск



ООО "Иркутский филиал ИСК" (ИНН 3821041144)  
 Иркутск  
 ООО "Иркутский филиал ИСК" (ИНН 3821041144)  
 Иркутск  
 ООО "Иркутский филиал ИСК" (ИНН 3821041144)  
 Иркутск

Подрядчик - директор ООО "Иркутстройкапитал"

Принял:

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

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

*В соответствии с № 15 от 30.08.2021*

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

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 *№ 05, 19х0-17*

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля

*Андрей Александрович*

*Николаев*

*Сидорова*

*Денис*

