

Инвестор: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1 Подрядчик: ООО СК "Основание", г.Иркутск, ул.Лермонтова, д.273 а, оф.87, тел. 722-388 Объект: Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах	Форма по ОКУД	Код	322001
	по ОКПО		
	по ОКПО		
	по ОКПО		
	по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)		номер	30/A/2020
		дата	06.05.2020
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	02.09.2020	с	по
		06.05.2020	29.06.2020

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ по оказанию услуг и (или) выполнению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенного по адресу: Иркутская область, Заларинский район, р.п. Залари, ул.Чкалова, д.1		1 429 829,51	1 429 829,51	1 429 829,51
1	Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (ремонт фасада)		1 429 829,51	1 429 829,51	1 429 829,51
Итого, руб.					1 429 829,51
НДС не облагается					
Всего с учетом налогов, руб.					1 429 829,51



Заказчик: И.О. генеральный директор ФКР многоквартирных домов Иркутской области

М П

*В.Ю. Лысов*  
 В.Ю. Лысов  
 9.09.2020

Подрядчик: Директор ООО СК "Основание"

М П



А.В. Сорокин

*Т.И. Кельменко*

КЕЛМЕНКО Т.И.



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, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1

форма по ОКУД  
 по ОКТО  
 по ОКТО

Код  
 0322005  
 53348074

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО СК "Основание", г.Иркутск, ул.Лермонтова,д.273 а, оф.87, тел. 722-388  
 Стройка -Иркутская обл., Забайкальский район, р.п. Запари, ул. Чкалова, д.1  
 Объект - Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (ремонт фасада)

по ОКТО

Вид деятельности по ОКДП

Номер договора (контракт)

Дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	02.09.2020	с 06.05.2020 по 29.06.2020

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ  
 АКТ

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		Т/з осн. раб.		Т/з мех.			
				на ед.	всего	на ед.	общая	в том числе	Т/з осн. раб.	Т/з мех.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 1. Ремонт фасада</b>													
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		4,2402	13789,88	58471,85	43024,5	198,36	103,67	15248,99	184,4487	0,2968
	02	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1028/пр											
		Конструкция из кирпича и блоков											
		Затраты труда рабочих (ср.з.1)	чел.-ч	43,5	184,4487	233,26	43024,5	43024,5					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,2968	0,2968							
	1.	91.14.02-001	маш.час	0,07	0,2968	668,23	198,33		198,33	103,68			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т											
	Н <sub>1</sub>	2.01.7.16-02-3	м3	0,009	0,0382	9380,8	358,35				358,35		
		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород											
	Н <sub>1</sub>	3.01.7.16-02-3	т	0,035	0,1484	56753,63	8422,24				8422,24		
		Детали лесов стальные, комплектующие пробки, крючки и хомуты, окрашенные											
	4.	11.2.13-06-	м2	3,4	14,42	448,67	6469,82				6469,82		
		Штук. настила											
<b>Карниз</b>													
3	ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без парозащитного слоя	100 м2		0,4889	120424,61	58634,74	12823,09	321,18	117,35	45490,47	51,7039	0,336
	02	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1028/пр											
		Отделочные работы											
		Затраты труда рабочих (ср.з.6)	чел.-ч	106,19	51,7039	248,01	12823,08	12823,08					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,69	0,336								
	1.	91.05.05-014	маш.час	0,29	0,1412	1352,92	191,03		191,03	49,32			
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т											
	2.	91.14.02-001	маш.час	0,4	0,1948	668,23	130,17		130,17	68,05			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т											
	3.	01.7.15-07-0083	100 шт	7	3,408	102,51	349,35				349,35		
		Дюбель-гвоздь 8х100 мм											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	29	14,12	51,26	723,79	723,79				723,79		
5.07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6	м	200	97,38	50,89	4955,67	4955,67				4955,67		
6.08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	350	170,4	60,99	10392,7	10392,7				10392,7		
7.08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	20,45	44,42	908,39	908,39				908,39		
8.08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	12	5,643	141,93	829,3	829,3				829,3		
9.08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	25,78	74,94	2006,89	2006,89				2006,89		
H <sub>3</sub> 08.1.02.23.0001	Покрyтия зданий с повышeнными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118	57,45	440,76	25321,66	25321,66				25321,66		
4 08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		65,35	44,42	2902,85	2902,85				2902,85		
5 08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м		-5,843	141,93	-829,3	-829,3				-829,3		
6 08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		150,52	74,94	11279,97	11279,97				11279,97		
Фасад													
8 ГЭСН10-01-093-01	Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор"	100 м2		3,7267 372,67/100	3927,4	14636,24	7572,28	233,89	860,76	6203,2	33,4658	0,7453	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	8,89	33,4658	226,27	7572,31	7572,31						
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2	0,7453									
1.91.06.06-046	Подъемники однокопье, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,06	0,2236	293,22	65,56			65,56	51,64			
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	0,5217	668,23	348,62			348,62	182,24			
3.91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	7,48	27,8757	16,02	446,57			446,57				
4.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01	0,0373	13,89	0,52					0,52		
5.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	1	3,727	58,76	219					219		
H <sub>3</sub> 6.ФССЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	13,8	51,43	116,35	5983,88					5983,88		
9 ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя	100 м2		3,7267 372,67/100	120424,61	448786,39	98147,04	898,21	2458,28	348181,07	395,7383	2,5714	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	106,19	395,7383	248,01	98147,06	98147,06						
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,69	2,5714									
1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	1,0807	1352,92	1462,1			1462,1	377,5			
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	1,4907	668,23	986,13			986,13	520,72			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм		100 шт	7	26,09	102,51	2674,49				2674,49		
4.01.7.15.14-0062	Шуруп-саморезы 4,2x16 мм		100 шт	29	108,1	51,26	5541,21				5541,21		
5.07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6		м	200	745,3	50,89	37928,32				37928,32		
6.08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм		шт	350	1304	60,99	79530,96				79530,96		
7.08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием		п.м	42	156,5	44,42	6951,73				6951,73		
8.08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полистер»		п.м	12	44,72	141,93	6347,11				6347,11		
9.08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием		п.м	55	205	74,94	15362,7				15362,7		
Н. 3	10. ФССЦ-08.1.02.23-0001	Покрытие зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118	439,8	440,76	193846,25				193846,25		
10	01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	-0,08	102,51	-8,2					-8,2		
11	01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	-0,3	51,26	-15,38					-15,38		
12	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6	м	106,7	50,89	5429,96					5429,96		
13	08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	-4	60,99	-243,96					-243,96		
14	08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-72,5	44,42	-3220,45					-3220,45		
15	08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полистер»	п.м	51,65	141,93	7330,68					7330,68		
16	08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	-111,6	74,94	-8363,3					-8363,3		
17	ФССЦ-08.1.02.23-0001	Покрытие зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	-0,9	440,76	-396,68					-396,68		
18	ГЭСН5-01-07-01	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	66,72	1088,56	72628,72	25949,41				46679,31	103,416	
	01	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр											
		Объемные работы											
		Заплаты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	1,55	250,92	25949,14	25949,14						
	1.01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,16	10,68	51,26	547,46				547,46		
	2.08.1.02.03-0001	Аквипон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	97,22	13620,52					13620,52		
	3.08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,66	44,04	208,66	9189,39				9189,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	4. 08.1.02.03-0081	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	140,1	166,45	23319,65				23319,65		
19	ГЭСН15-01-070-02 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2		4,97	1047,98	5208,46	2120			3088,46	8,449	
	1. 01.7.15.14-0062	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	1,7	8,449	250,92	2120,02				45,86		
	2. 08.1.02.03-0001	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,18	0,8946	51,26	45,86						
	3. 08.1.02.03-0051	Аксилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,2	10,93	97,22	1062,61				1062,61		
	4. 08.1.02.03-0081	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,46	2,286	69,82	159,61				159,61		
	4. 08.1.02.03-0081	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,2	10,93	166,45	1819,3				1819,3		
20	ГЭСН15-01-070-02 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Облицовка: дверных проемов внутри здания откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2		4,73	1047,98	4956,95	2017,63			2939,32	8,041	
	1. 01.7.15.14-0062	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	1,7	8,041	250,92	2017,65				43,64		
	2. 08.1.02.03-0001	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,18	0,8514	51,26	43,64						
	3. 08.1.02.03-0051	Аксилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,2	10,41	97,22	1012,06				1012,06		
	4. 08.1.02.03-0081	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,46	2,176	69,82	151,93				151,93		
	4. 08.1.02.03-0081	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,2	10,41	166,45	1732,74				1732,74		
<b>Цоколь</b>													
21	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстрой России 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		0,4664	57293,51	26721,69	22232,61	2,7		4486,38	94,1382	
	1. 91.06.03-060	Штукатурные работы (ремонтно-строительные)	чел.-ч	201,84	94,1382	236,17	2232,62						
	2. 01.7.03.01-0001	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	0,71	0,3311	8,16	2,7		2,7				
	3. 01.7.07.07	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,35	0,1632	13,89	2,27				2,27		
	4. 04.3.01.12-0111	Вода	т	4,84	2,257								
22	ГЭСНр62-42-1 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Строительный мусор	т	2,2	1,026	4370,14	4483,76				4483,76		
	1. 01.3.05.19-01	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3		0,4664	793,81	370,23	370,23				1,7583	
	2. 01.7.03.01-01	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2										
	3. 01.7.03.01-01	Малярные работы (ремонтно-строительные)	чел.-ч	3,77	1,7583	210,56	370,23						
	4. 01.3.05.19-01	Затраты труда рабочих (ср 2)	т	0,001	0,0005	116443,89	58,22				58,22		
	5. 01.7.03.01-01	Купорос медный марки: А	м3	0,05	0,0233	13,89	0,32				0,32		
	6. 01.7.03.01-01	Вода	м3										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	Прайс-лист ЗАО Стройкомплекс	Санитар + 304 противориковая Материальные работы (ремонтно-строительные)	кг		5,5966	64,8	362,66				362,66		
24	ГЭСН15-04-014-01 Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №10381пр	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая Окрасочные работы	100 м2		0,4664	3347,38	1561,22	1178,48	34,78	17,92	347,96	4,6966	0,0513
		Запараты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	10,07	4,6966	250,92	1178,47	1178,47					
		Запараты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,0513								
		Лифтели электрические тяговые усилим: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,13	0,0606	8,16	0,49		0,49				
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,11	0,0513	668,23	34,28		34,28	17,92			
У0	3.14.4.01.19-0001	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,015	0,007	94274,96	659,92				659,92		
Н	4.14.4.02.07	Краски перхлорвиниловые	т	0,059	0,0275								
5.14.5.09.11-0101		Уайт-спирит	т	0,01	0,0047	74605,37	350,65				350,65		
25	Прайс ЗАО Стройкомплекс	Грунтовка 302 (расход 0,1 кг на м2) Материальные работы (ремонтно-строительные)	кг		4,664	76,1	354,93				354,93		
26	ФССЦ-14.3.02.01-0103	Краска акриловая водно-дисперсионная "БИРС-Фасад-Колор", тон средний Материальные работы (ремонтно-строительные)	т		0,018655	116003,93	2164,05				2164,05		
Козырьки подвальные													
27	ГЭСНр53-1-4 Прайс Минстроя России от 26.12.2019 №8751пр	Разборка каркаса деревянных стен: из брусков Стены (ремонтно-строительные)	100 м2		0,16	14805,66	2368,91	1643,81	725,1	160,4		8,192	0,4592
		Запараты труда рабочих (ср 1,4)	чел.-ч	51,2	8,192	200,66	1643,81	1643,81					
		Запараты труда машинистов	чел.-ч	2,87	0,4592								
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	2,87	0,4592	1579,05	725,1		725,1	160,4			
2.999-9900		Строительный мусор	т	2,74	0,4384								
28	ГЭСН46-04-008-04 Прайс Минстроя России от 26.12.2019 №8711пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов Работы по реконструкции зданий и сооружений (устранение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	100 м2		0,115	3460,88	398	385,01	12,99			1,8285	
		Запараты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9	1,8285	210,56	385,01	385,01					
		Лифтели электрические тяговые усилим 19,62 кН (2 т)	Маш.час	4,6	0,529	24,56	12,99		12,99				
2.999-9900		Строительный мусор	т	2,18	0,2507								
29	ГЭСН15-01-062-02 Прайс Минстроя России от 30.12.2016 №10381пр	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металло сайдингом без парозащитного слоя Облицовочные работы	100 м2		0,25	120424,61	30106,15	6584,05	164,91	60,26	23357,19	26,5475	0,1725
		Запараты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	106,19	26,5475	248,01	6584,05	6584,05					
		Запараты труда машинистов	чел.-ч	0,69	0,1725								
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,29	0,0725	1352,92	98,09		98,09	25,33			
2.91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,4	0,1	668,23	66,82		66,82	34,93			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	7	1,75	102,51	179,39					179,39		
4.01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	29	7,25	51,26	371,64					371,64		
5.07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6	м	200	50	50,89	2544,5					2544,5		
6.08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	350	87,5	60,99	5336,63					5336,63		
7.08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	10,5	44,42	466,41					466,41		
8.08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	12	3	141,93	425,79					425,79		
9.08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	13,75	74,94	1030,43					1030,43		
H, 3	10. ФССЦ-08.1.02.23-0001	Покрытие зданий с повышенными архитектурными требованиями: сайдинг стальной с полимерным покрытием	м2	118	29,5	440,76	13002,42				13002,42		
30	ГЭСН10-01-093-01	Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор" Деревянные конструкции	100 м2	0,25	3927,4	981,85	507,98	57,74	15,69	416,13	2,245	0,05	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
	1. 91.06.06-046	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	8,98	226,27	507,98							
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2	0,05								
	1. 91.06.06-046	Подъемники одноичатковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,015	293,22	4,4		4,4	3,46				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,14	688,23	23,39		23,39	12,23				
	3. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	7,48	16,02	29,96		29,96					
	4. 01.7.03.01-01	Вода	м3	0,01	13,89	0,03					0,03		
	5. 01.7.20.08-01	Ветошь	кг	1	58,76	14,69					14,69		
H, 3	6. ФССЦ-14.2.06.01-0105	Антисептик «НОРТЕКС-ДОКТОР»	кг	13,8	116,35	401,41					401,41		
31	ГЭСН12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,048	45602,03	2188,9	348,17	11,68	3,93	1829,05	1,5077	0,012	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Кровли		4,8 / 100									
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	31,41	230,93	348,17							
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,25	0,012								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,11	1051,25	5,57		5,57	1,58				
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,05	1352,92	3,25		3,25	0,84				
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	668,23	2,87		2,87	1,5				
	4. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	т	0,0038	94630,06	18,93					18,93		
	5. 08.1.02.11-0053	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,169	73500,44	595,35					595,35		
	6. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	0,452	56026,4	1215,77					1215,77		
32	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения:	100 м2	0,115	8375,39	963,17	879,97	36,24	12,56	46,96	3,726	0,0368	
	Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Кровли											



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Заграты труда рабочих (ср 3.2)	чел.-ч	32,4	3,726	236,17	879,97	879,97					
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,32	0,0368								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,05	0,0058	1051,25	6,1		6,1	1,73			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12	0,0138	1352,92	18,67		18,67	4,82			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	0,0173	688,23	11,56		11,56	6,04			
	4. 01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015	0,0002	117032,6	23,41				23,41		
	5. 01.7.15.08-0011	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005	0,0001	465570,7	46,56				46,56		
	Н	6. 08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста, коньки, разжелобки и проч.										
	Н	7. 08.3.09.01	Стальной пугый профиль (профилированный настил)										
	33 ФССЦ-08.3.09.02-0025	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5	т		0,074635	63382,44	4730,55				4730,55		
		Кровли			5,9*11,5*1,1/1000								
	34 ГЭСНР58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м		0,048	10356,99	497,14	459,01	2,43	1,56	35,7	1,9877	0,0058
		Приказ Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр			4,8/100								
		Кровли, кровли (ремонтно-строительные)											
		Заграты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	41,41	1,9877	230,93	459,02	459,02					
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,12	0,0058								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,0038	298,81	1,14		1,14	0,88			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	0,0019	688,23	1,27		1,27	0,66			
	Н	3. 01.7.07.07	Строительный мусор		0,224								
	4. 01.7.15.06-	Воздух строительный	т	0,004	0,0002	66560,77	13,31				13,31		
	5. 08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 2,5 мм	т	0,006	0,0003	79538,54	23,86				23,86		
	Н	6. 08.3.05.05	Сталь листовая оцинкованная		0,184								
	35 ФССЦ-08.3.05.01-0041	Лист стальной 0,5 мм с покрытием	м2		5,28	167,37	883,71				883,71		
		Кровли, кровли (ремонтно-строительные)											
	36 ГЭСНР58-18-1	Смена обрешетки с прозорами: из досок толщиной до 30 мм	100 м2		0,115	16622,69	1911,61	1126,99	14,05	7,23	770,57	5,2555	0,0207
		Приказ Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр											
		Кровли, кровли (ремонтно-строительные)											
		Заграты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	45,7	5,2555	214,44	1126,99	1126,99					
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,0207								
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяловые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,23	0,0265	8,16	0,22		0,22				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,18	0,0207	688,23	13,83		13,83	7,23			
	Н	3. 01.7.07.07	Строительный мусор		1,27								
	4. 01.7.15.06-	Воздух строительный	т	0,001	0,0001	66560,77	6,66				6,66		
	Н, 5. ФССЦ-11.1.03.06-0075	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,8	0,092	8392,37	762,92				762,92		
	37 ГЭСНР58-18-4	Смена обрешетки сплошной настилом из досок толщиной: до 30 мм	100 м2		0,25	47850,54	11962,64	5129,94	132,08	68,12	6700,62	23,9225	0,195
		Приказ Минтранс России от 30.12.2016 №1038/пр											
		Кровли, кровли (ремонтно-строительные)											
		Заграты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	95,69	23,9225	214,44	5129,94	5129,94					
		Заграты труда машинистов	чел.-ч	0,78	0,195								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 91.06.03-060 кН (0.59 т)	Льбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0.59 т)	маш.час	0.87		8.16	1,77		1,77				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,78		688,23	130,3		130,3	68,12			
H	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,7		0,425							
	4. 01.7.15.06-0111	Газоды строительные	т	0,004		66560,77	66,56				66,56		
H, з	5. ФССЦ-11.1.03.06-0075	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	3,2		8292,57	6634,06				6634,06		
Замена входных наружных дверей													
38	ГЭСН46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных (успевшие и замена существующих конструкций, разсортка и освобождение отваловых конструктивных элементов)	100 м2			25006,16	1182,79	1073,03	109,76	84,54		4,9149	0,3661
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Работы по реконструкции зданий и сооружений (успевшие и замена существующих конструкций, разсортка и освобождение отваловых конструктивных элементов)				4,73 / 100							
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	103,91		218,32	1073,02						
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,74		0,3661							
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74		299,81	109,76		109,76	84,54			
39	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2			983,54	4652,14	3040,07	600,99	280,87	1011,08	11,352	0,8041
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Строительные металлические конструкции				4,73							
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,4		267,8	3040,07						
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,17		0,8041							
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17		668,23	537,32		537,32	280,88			
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4		33,65	63,67		63,67				
H	3. 01.7.04.11-0032	Скобяные изделия	компл.										
	4. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001		68363,92	34,18				34,18		
H	5. 07.1.01.03	Блоки дверные металлические	м2	1		4,73							
	6. 08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003		57664,95	818,84				818,84		
	7. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	0,1		339,31	160,49				160,49		
40	ФССЦ-07.1.01.03-0022	Двери стальные утепленные	шт			14599,84	29199,68				29199,68		
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1035/пр	Строительные металлические конструкции				2							
41	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт			310,81	621,62	594,52	17,5		9,6	2,22	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Строительные металлические конструкции				2							
	1. 91.17.04-233	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,11		267,8	594,52						
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,26		33,65	17,5		17,5				
H	2. 01.7.04.11-0032	Скобяные изделия	компл.										
	3. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007		68363,92	6,84				6,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4.8x35 мм		100 шт.	0,00008	0,0002	125,57	0,03				0,03		
42	ФССЦ-01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический ТС-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)	шт.		2	1026,53	2053,06				2053,06		
43	ФССЦПг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,6891	446,99	308,02		308,02				
44	ФССЦПг-03-21-01-025	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза	1 т груза		0,6891	180,13	124,13		124,13				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
Приказ от 29.12.2016 № 1026/пр 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=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 3-6, 9-20, 24, 29, 8, 30-33)													
Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2020 г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; ЗПМ=6%; МАТ=6% (Поз. 1, 3-6, 9-20, 24, 29, 8, 30, 21-23, 25-28, 38, 31-37, 39-44)													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого по акту:													
Конструкции из кирпича и блоков													
Отделочные работы													
Деревянные конструкции													
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)													
Малярные работы (ремонтно-строительные)													
Стены (ремонтно-строительные)													
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)													
Кровли													
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)													
Строительные металлические конструкции													
Погрузо-разгрузочные работы													
Перевозка грузов автотранспортом													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Коэффициент тендерного снижения													
Возврат НДС при УСН (594/084.3+(7663,45+25291,72+4576,02)/100)=84149505,49/0,15)/0,2													
ВСЕГО по акту													
Сдлг: Директор ООО СК "Основание" А.В.Сорокин													
Принял: А.В.Сучилин													

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Итого по акту:

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах

Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам

В том числе, справочно:

Приказ от 29.12.2016 № 1026/пр 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=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 3-6, 9-20, 24, 29, 8, 30-33)

Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2020 г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; ЗПМ=6%; МАТ=6% (Поз. 1, 3-6, 9-20, 24, 29, 8, 30, 21-23, 25-28, 38, 31-37, 39-44)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по акту:

Конструкции из кирпича и блоков

Отделочные работы

Деревянные конструкции

Штукатурные работы (ремонтно-строительные)

Малярные работы (ремонтно-строительные)

Стены (ремонтно-строительные)

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

Кровли

Крыши, кровли (ремонтно-строительные)

Строительные металлические конструкции

Погрузо-разгрузочные работы

Перевозка грузов автотранспортом

Итого

В том числе:

Материалы

Машины и механизмы

ФОТ

Накладные расходы

Сметная прибыль

Коэффициент тендерного снижения

Возврат НДС при УСН (594/084.3+(7663,45+25291,72+4576,02)/100)=84149505,49/0,15)/0,2

ВСЕГО по акту

Сдлг: Директор ООО СК "Основание" А.В.Сорокин

Принял: А.В.Сучилин

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Итого по акту:

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах

Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам

В том числе, справочно:

Приказ от 29.12.2016 № 1026/пр 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=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 3-6, 9-20, 24, 29, 8, 30-33)

Коэффициент пересчета цен на 1 кв. 2020 г. по отношению к 2 кв. 2019г.: ПЗ=6%; ОЗП=6%; ЭМ=6%; ЗПМ=6%; МАТ=6% (Поз. 1, 3-6, 9-20, 24, 29, 8, 30, 21-23, 25-28, 38, 31-37, 39-44)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по акту:

Конструкции из кирпича и блоков

Отделочные работы

Деревянные конструкции

Штукатурные работы (ремонтно-строительные)

Малярные работы (ремонтно-строительные)

Стены (ремонтно-строительные)

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

Кровли

Крыши, кровли (ремонтно-строительные)

Строительные металлические конструкции

Погрузо-разгрузочные работы

Перевозка грузов автотранспортом

Итого

В том числе:

Материалы

Машины и механизмы

ФОТ

Накладные расходы

Сметная прибыль

Коэффициент тендерного снижения

Возврат НДС при УСН (594/084.3+(7663,45+25291,72+4576,02)/100)=84149505,49/0,15)/0,2

ВСЕГО по акту

Сдлг: Директор ООО СК "Основание" А.В.Сорокин

Принял: А.В.Сучилин

Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Согласовано:

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Начальник службы технического заказчика

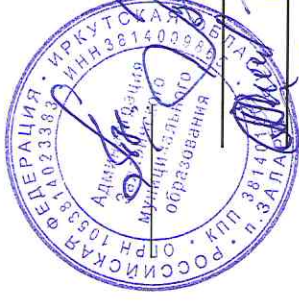
Представитель сектора службы технического заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель собственников помещений

Представитель строительного контроля

*Handwritten signature*



*Handwritten signature: Ирина К*

*Handwritten signature: Сергей Сергеевич*