

Handwritten: 4 додз
 03/11.20

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области, ИНН 3808233587, 664025, город Иркутск, ул.
 Грязнова, д.1, корп.1
 Подрядчик: Субподрядчик) - Общество с ограниченной
 ответственностью "Жилищно-строительная компания РегионСтрой"
 ИНН 3811443680, 664511, Иркутская область, Иркутский район,
 территория ДНТ Континент, д. 1, тел. 561-006
 Стройка: -- Ремонт фасада
 Объект: Капитальный ремонт многоквартирного жилого дома по
 адресу: г. Иркутск, ул.Геологов, д.18

Форма по ОКУД	Код 322005		
по ОКПО	22842231 06852170		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
номер	05/A/2020		
дата	26	03	2020
Вид операции			

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	15.10.2020

Отчетный период	
с	по
15.05.2020	15.07.2020

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Ремонт фасада		1 671 438,23	1 671 438,23	1 671 438,23
Итого			1 671 438,23	1 671 438,23	1 671 438,23
Сумма НДС			-	-	0,00
Всего с учетом НДС			1 671 438,23	1 671 438,23	1 671 438,23

Заказчик (генподрядчик) И.О. Генерального
 директора Фонда капитального ремонта
 многоквартирных домов Иркутской области

МП



Handwritten signature of V.I. Lysov

В.Ю. Лысов

Handwritten date: 03.10.2020

Подрядчик (субподрядчик) Генеральный
 директор Общества с ограниченной
 ответственностью "Жилищно-строительная
 компания РегионСтрой"



Handwritten signature of I.N. Shcherba

И. Н. Щерба

Handwritten signature at the bottom right.

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

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664025, город Иркутск, ул. Грязнова, д.1, корп.1
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Жилищно-строительная компания РегионСтрой" ИНН 3811443680, 664511, Иркутская область, Иркутский район, территория ДНТ Континент, д. 1, тел. 561-006

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г.Иркутск, ул.Геологов, д.18
 Объект - Ремонт фасада

Форма по ОКД	0322005	Код
по ОКПО	22842231	
по ОКТО	06852170	
Вид деятельности по ОКДП	41.20	
Договор подряда (контракт)	номер	05/А/2020
	дата	26.03.2020г.
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	15.10.2020	15.05.2020	15.07.2020

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, ремонт фасада
 Основание - Акт сверки объемов работ(матриалов)
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 1671438,23 руб.
 Средства на оплату труда _____ 475475,53 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 2308,64 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт фасада											
1	ГЭСН08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		18,1	12424,2	224878,02	152753,86	771,42	368,15	71352,74
	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр				1810 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср.3,1)	чел.-ч	43,5	787,35	194,01	152753,77				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07		1,27					
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07		1,27	608,9	773,3		773,3	368,99
	H, 3 0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009		0,1629	8535,87	1390,49			1390,49
	H, 3 0003	Детали стальных трубчатых лесов, уплотствованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035		0,6335	79175,22	50157,5			50157,5
	4. 11.2.13.06-0011	Шиты: настила	м2	3,4		61,54	321,82	19804,8			19804,8
1.1	ГЭСНР69-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт			1,81	5702,61	10321,72	7577,78		2743,94
						(1810/10) / 100					
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8		37,65	201,28	7578,19			
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32		15,06					
	1. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4		0,724	3789,97	2743,94			2743,94

Карниз

2	ГЭСНР62-25-1 Применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов (карниз)	100 м2			0,81	918,28	743,81	674,17	69,64	2,36
						81 / 100					
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29		3,47	194,01	673,21			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01		0,01					
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1		0,08	8,08	0,65		0,65	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01		0,01	608,9	6,09		6,09	2,91
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71		1,39	20,23	28,12		28,12	
	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		2,77	13,01	36,04		36,04	
3	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг			13	71,68	931,84			931,84
4	ГЭСНР62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (карниз)	100 м2			0,81	3642,7	2950,59	2950,59		
			чел.-ч	20,8		16,85	175,13	2950,94			

Гранд-Смета (вер. 9.0)

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.1	ГЭСНР53-21-15 Прим. Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу(Стыжки плит карниза)	100 м		0,61	11559,31	7051,18	6947,26	3,71	1,78	100,21
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	49,69	30,31	229,2	6947,05				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
		2. 03.1.01.01- Гипсовые вяжущие, марка: Г3	т	0,006	0,0037	4780,53	17,69				17,69
		3. 04.3.01.09- Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,04	0,0244	3389,83	82,71				82,71
		0014									
4.2	ГЭСНР62-25-10 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: сложных с земли и лесов	100 м2		0,81	5314,62	4304,84	4292,59	10,52	4,71	1,73
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	27,59	22,35	192,08	4292,99				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,02						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	8,08	0,65		0,65		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,02	608,9	12,18		12,18	5,81	
		3. 02.4.03.02- Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0038	455,36	1,73				1,73
		4.3 1-18/338 Шпатлевка Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		40,5	58,64	2374,92				2374,92
		5.1 Прайс "Krasland"	кг		16,2	85,87	1391,09				1391,09
		5.2 ГЭСНР62-26-10 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: сложных за 2 раза с земли и лесов	100 м2	0,81	3806,48	3083,25	2651,09	316,34	23,53	115,82
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	16,87	13,66	194,01	2650,18				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,08						
		1. 91.06.03.060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	8,08	0,65		0,65		
		2. 91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,08	608,9	48,71		48,71	23,24	
		3. 91.18.01.011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	5,76	20,23	116,52		116,52		

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	11,52	13,01	149,88			149,88		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,3321	59,76	19,85					19,85
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0013	74057,19	96,27					96,27
5.3	1-18/475	Краска ВД Krasland 104 фасадная белая матовая	кг		43,6	86,78	3783,61					3783,61
Фасад												
6	ГЭСНР62-25-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		13,55	918,28	12442,69	11277,67	1165,02	39,43		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	58,13	194,01	11277,8					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,14							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,36	8,08	10,99		10,99	40,68		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,14	608,9	85,25		85,25			
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м ³ /мин	маш.час	1,71	23,17	20,23	468,73		468,73			
	4. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	46,34	13,01	602,88		602,88			
7	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		218,2	71,68	15640,58					15640,58
8	ГЭСНР62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		13,55	3642,7	49358,59	49358,59				
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	281,84	175,13	49358,64					
9.1	ГЭСНР62-26-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: сложных за 2 раза с земли и лесов	100 м2		13,55	3806,48	51577,8	44348,47	5291,82	393,63		1937,51
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	16,87	228,59	194,01	44348,75					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	1,36							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,36	8,08	10,99		10,99			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	1,36	608,9	828,1		828,1			

Гранд-Смета (вер.9.0)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	7,11	96,34	20,23	1948,96			1948,96		
	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	192,68	13,01	2506,77			2506,77		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	5,556	59,76	332,03					332,03
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0217	74057,19	1607,04					1607,04
9.2	Прайс "Kasland"	Грунтовка Kasland G01 (расход 0,2 кг/м2)	кг		267	85,87	22927,29					22927,29
					1335*0,2							
					813	144,17	117210,21					117210,21
9.3	Счет №84 от 25.05.2020г.	Краска акриловая фасадная "Декор Дом" RAL 2009 (расход 0,3 кг/м2 в один слой)	кг		1355*0,6							

Окна (откосы оконные и балконные двери)

10	ГЭСНр62-25-1 Применительно Пуска Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов (откосы)	100 м2	0,9	918,28	826,45	749,07	77,38	2,62			
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	4,29	3,86	194,01	748,88					
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01	0,01							
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,09	8,08	0,73			0,73		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09			6,09	2,91	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,54	20,23	31,15			31,15		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	3,08	13,01	40,07			40,07		
11	Прайс "Kasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		14,5	71,68	1039,36					1039,36
12	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 (откосы)	100 м2	0,9	3642,7	3278,43	3278,43					
			Чел.-ч	20,8	18,72	175,13	3278,43					
					0,9	918,28	826,45			749,07	2,62	
					90 / 100							
13	ГЭСНр62-25-1 Пуска Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (откосы)	100 м2									
			Чел.-ч	20,8	18,72	175,13	3278,43			749,07	2,62	
					0,9	918,28	826,45			749,07	2,62	
					90 / 100							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	3,86	194,01	748,88				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,09	8,08	0,73		0,73		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,54	20,23	31,15		31,15		
		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	3,08	13,01	40,07		40,07		
14	Прайс "Kasland"	Грунтовка Kasland G01	кг		14,5	85,87	1245,12				1245,12
15	ГЭСНр62-25-7 Прайс Минтранс Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов (откосы)	100 м2		0,9	12156,96	10941,26	4079,78	11,69	5,23	6849,79
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	23,6	21,24	192,08	4079,78				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,02						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,09	8,08	0,73		0,73		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,02	608,9	12,18		12,18	5,81	
		3. 02.4.03-02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0042	455,36	1,91				1,91
		4. 14.5.11.08-0002 Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,045	152174,71	6847,86				6847,86
16	ГЭСНр62-26-4 Прайс Минтранс Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (откосы)	100 м2		0,9	3314,19	2982,77	2547,55	306,53	26,15	128,69
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	14,59	13,13	194,01	2547,35				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,09						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,09	8,08	0,73		0,73		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,09	608,9	54,8		54,8	26,15	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	5,43	20,23	109,85		109,85		
		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	10,85	13,01	141,16		141,16		
		5. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,41	0,369	59,76	22,05				22,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0014	74057,19	103,68				103,68
17	Прайс "Krasland"	Краска ВД Krasland 104 фасадная (копированная)	кг		48,4	135,64	6564,98				6564,98
17.1	ГЭСНР62-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м		0,244	8747,63	2134,42	1940,78	11,04	6,59	182,6
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	10,1	192,08	1940,01				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,03						
1.91.06.06-048		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,02	261,19	5,22		5,22	3,84	
2.91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
3.01.7.15-06-0111		Гвозди строительные	т	0,004	0,001	67778,59	67,78				67,78
4.08.3.03-05-0001		Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 2,6 мм	т	0,006	0,0015	79538,54	119,31				119,31
17.2	1-18/1077	Лист гладкий с полимерным покрытием толщиной 0,5мм (3,925кг/м2)	т		0,02514	84108,44	2114,49				2114,49

Балкон (тип 1)

18	ГЭСНР62-25-1 Применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2		0,335	918,28	307,62	278,82	28,8	0,97	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	1,44	194,01	279,37				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01							
1.91.06.03-060		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,03	8,08	0,24		0,24		
2.91.18.01-011		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,57	20,23	11,53		11,53		
3.91.21.01-014		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	1,15	13,01	14,96		14,96		
19	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		5,4	71,68	387,07				387,07
20	ГЭСНР62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (балконная плита)	100 м2		0,335	3642,7	1220,3	1220,3			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	6,97	175,13	1220,66				

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ГЭСНР62-25-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,335	918,28	307,62	278,82	28,8	0,97	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	1,44	194,01	279,37				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01							
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,03	8,08	0,24		0,24		
		2. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,57	20,23	11,53		11,53		
		3. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	1,15	13,01	14,96		14,96		
22	"Krasland" Грунтовка Krasland G01		кг		5,4	85,87	463,7				463,7
23	ГЭСНР62-25-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,335	12156,96	4072,58	1518,59	4,35	1,95	2549,64
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	23,6	7,91	192,08	1519,35				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,01						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,03	8,08	0,24		0,24		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
		3. 02.4.03-02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0016	455,36	0,73				0,73
		4. 14.5.11.08-0002 Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0168	152174,71	2556,54				2556,54
24	ГЭСНР62-26-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,335	3314,19	1110,25	948,25	114,1	9,73	47,9
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	14,59	4,89	194,01	948,71				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,03						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,03	8,08	0,24		0,24		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,03	608,9	18,27		18,27	8,72	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	2,02	20,23	40,86		40,86		

«Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 91.21.01-014	Древятлы окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м ³ /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06	4,04	13,01	52,56			52,56		
5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,1374	59,76	8,21					8,21
6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0005	74057,19	37,03					37,03
Прайс "Krasland"	Краска ВД Krasland 104 фасадная (копированная)	кг		18	135,64	2441,52					2441,52
ГЭСН46-08-004-01	Нанесение тиксотропных составов серии ЕМАСО, ЕМАСО NANOCRETE, ЕМАСО FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные	100 м2		0,01	8803,63	88,04		78,78	9,26	4,42	
<p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</p>											
	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	39,14	0,39	201,28	78,5					
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,52	0,02							
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	1,52	0,02	608,9	12,18			12,18	5,81	
04.3.02.04-0314	Смесь бетонная сухая мелкозернистая быстротвердеющая MasterEماسо S 110 ТХ (РС MIX ТХ) тиксотропного типа	кг		42	30,18	1267,56					1267,56
<p>2100*19,02</p>											
14.2.06.08-0102	Средство MASTERKURE 220 на акриловой основе по уходу за свежеложенным бетоном	кг		0,175	213,29	37,33					37,33
<p>0,175*1</p>											
ГЭСН12-01-010-01	Устройство ограждений балконов из профилированного листа	100 м2		0,42	23329,06	9798,21		9095,95	101,69	29,42	600,57
<p>42/100</p>											
<p>Применительно</p>											
<p>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</p>											
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	112,75	47,36	192,08	9096,91					
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27	0,11							
1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,2	0,08	997,44	79,8			79,8	19,89	
2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,07	0,03	608,9	18,27			18,27	8,72	
3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,004	0,0017	65588,98	111,5					111,5
4. 08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,012	0,005	97297,37	486,49					486,49
08.3.09.04-0001	Лист профилированный с полимерным покрытием НС-35х1000-А,В толщиной 0,7 мм	м2		44,1	417,42	18408,22					18408,22
<p>42*1,05</p>											

Балкон (тип 2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	ГЭСНР62-25-1 Применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2		0,09	918,28	82,65	74,91	7,74	0,26	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	0,39	194,01	75,66				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01							
		1. 91.06.03-060 (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
		2. 91.18.01-011	маш.час	1,71	0,15	20,23	3,03		3,03		
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин									
		3. 91.21.01-014	маш.час	3,42	0,31	13,01	4,03		4,03		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт									
32	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		1,4	71,68	100,35				100,35
33	ГЭСНР62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,09	3642,7	327,84	327,84			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	20,8	1,87	175,13	327,49				
34	ГЭСНР62-25-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Отрутовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,09	918,28	82,65	74,91	7,74	0,26	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	0,39	194,01	75,66				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01							
		1. 91.06.03-060 (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
		2. 91.18.01-011	маш.час	1,71	0,15	20,23	3,03		3,03		
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин									
		3. 91.21.01-014	маш.час	3,42	0,31	13,01	4,03		4,03		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт									
35	Прайс "Krasland"	Грунтовка Krasland G01	кг		1,4	85,87	120,22				120,22
36	ГЭСНР62-25-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,09	12156,96	1094,13	407,98	1,17	0,52	684,98
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	23,6	2,12	192,08	407,21				

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,02							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
	2. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0004	455,36	0,18				0,18
	3. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0045	152174,71	684,79				684,79
37	ГЭСНр62-26-4 Триказа Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: прострых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,09 9/100	3314,19	298,28	254,75	30,65	2,61	12,88
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	14,59	1,31	194,01	254,15				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,1	0,01						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	0,54	20,23	10,92		10,92		
	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	1,09	13,01	14,18		14,18		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0369	59,76	2,21				2,21
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0001	74057,19	7,41				7,41
38	"Красланд"	Краска ВД Красланд 104 фасадная (копированная)	кг		4,8	135,64	651,07				651,07
39	ГЭСН46-08-004-01 Триказа Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Нанесение тиксотропных составов серии ЕМАСО, ЕМАСО NANOCRETE, ЕМАСО FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные	100 м2		0,009 0,9/100	8803,63	79,23	70,9	8,33	3,97	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	Чел.-ч	39,14	0,35	201,28	70,45				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,52	0,01						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,52	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
40	04.3.02.04-0314	Смесь бетонная сухая мелкозернистая быстротвердеющая MasterEмасо S 110 ТИХ (РС MIX ТИХО) тиксотропного типа	кг		37,8 2100*0,9*0,02	30,18	1140,8				1140,8
41	14.2.06.08-0102	Средство MASTERKURE 220 на акриловой основе по уходу за свежеложенным бетоном	кг		0,1575 0,175*0,9	213,29	33,59				33,59

Гранд-Смета (вер. 9.0)

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минотроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, количество окрасок 2 (ограждения балконов)	100 м2		0,0992 9,92/100	17152,97	1701,57	1401,79	2,07	1,06	297,71
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	Чел.-ч	71,06	7,05	198,86	1401,96				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,04							
		Ветошь	кг	0,3	0,0298	59,76	1,78				1,78
	1. 01.7.20.08-0051										
Н, 3	2. 14.4.02.04-0002	Краска для наружных работ	т	0,0246	0,0024	104807,96	251,54				251,54
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	0,2678	149,96	40,16				40,16

Циколь

43	ГЭСНр62-25-1 Применительно Приказ Минотроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2		1,32 132/100	918,28	1212,13	1098,64	113,49	3,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	4,29	5,66	194,01	1098,1				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01	0,01						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,13	8,08	1,05		1,05		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	2,26	20,23	45,72		45,72		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	4,51	13,01	58,68		58,68		
44	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		21,3	71,68	1526,78				1526,78
45	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минотроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		1,32 132/100	3642,7	4808,36	4808,36			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	Чел.-ч	20,8	27,46	175,13	4809,07				
46	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минотроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		1,32 132/100	918,28	1212,13	1098,64	113,49	3,84	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	4,29	5,66	194,01	1098,1				

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01	0,01						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,13	8,08	1,05		1,05		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	1,71	2,26	20,23	45,72		45,72		
		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	4,51	13,01	58,68		58,68		
47	Прайс "Krasland"	Грунтовка Krasland G01	кг		21,3	85,87	1829,03				1829,03
48	ГЭСНР62-25-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		1,32	12156,96	16047,19	5983,68	17,15	7,67	10046,36
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	23,6	31,15	192,08	5983,29				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,02	0,03						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,13	8,08	1,05		1,05		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,02	0,03	608,9	18,27		18,27	8,72	
		3. 02.4.03-02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0062	455,36	2,82				2,82
		4. 14.5.11.08-0002 Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,066	152174,71	10043,53				10043,53
49	ГЭСНР62-26-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		1,32	3314,19	4374,73	3736,41	449,58	38,35	188,74
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	14,59	19,26	194,01	3736,63				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,1	0,13						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1	0,13	8,08	1,05		1,05		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1	0,13	608,9	79,16		79,16	37,77	
		3. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	Маш.час	6,03	7,96	20,23	161,03		161,03		
		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	15,92	13,01	207,12		207,12		
		5. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,41	0,5412	59,76	32,34				32,34

Гранд-Смета (вер.9.0)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	6.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0021	74057,19	155,52				155,52
50	Прайс "Kasland"	Краска ВД Kasland 104 фасадная (копированная)	кг	71		135,64	9630,44					9630,44
51	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: Цементно-известковым раствором площадью отделочных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	1,32		47998,1	63357,49	52337,27				11012,64
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	201,84		196,44	52337,51					
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71		8,08	7,6					7,6
		Вода	м3	0,35		14,23	6,57					6,57
		Раствор готовый отделочный тяжёлый; Цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2		3789,97	11006,07					11006,07
Цокольная тяга												

52	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: Цементно-известковым раствором площадью отделочных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,4294		47998,1	20610,38	17025,47				3582,45
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	201,84		86,67	196,44	17025,45				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71		0,3	8,08	2,42				2,42
		Вода	м3	0,35		0,1503	14,23	2,14				2,14
		Раствор готовый отделочный тяжёлый; Цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2		0,9447	3789,97	3580,38				3580,38
53	ГЭСНр61-10-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: на каждые следующие 10 мм толшины слоя добавлять к норме 61-10-1 (толщ.50мм /50-20=30мм) ГЗ=3 (ОЗГ=3; ЗМ=3 к раск.; ЗГМ=3; ММТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	100 м2	0,4294		33837,24	14529,71	9155,5				5370,46
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	108,54		46,61	196,44	9156,07				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,08		0,46	8,08	3,72				3,72
		Раствор готовый отделочный тяжёлый; Цементно-известковый 1:1:6	м3	3,3		1,417	3789,97	5370,39				5370,39
54	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2	0,4294		918,28	394,31	357,39				1,25
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29		1,84	194,01	356,98				

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,04	8,08	0,32		0,32		
	2. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,73	20,23	14,77		14,77		
	3. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	1,47	13,01	19,12		19,12		
55	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрипковая "Санитар+" 304	кг		6,9	71,68	494,59				494,59
56	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,4294	3642,7	1564,18	1564,18			
					42,94 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 2)	Чел.-ч	20,8	8,93	175,13	1563,91				
57	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простях с земли и лесов	100 м2		0,4294	918,28	394,31	357,39	36,92	1,25	
					42,94 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.-ч	4,29	1,84	194,01	356,98				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,01							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,04	8,08	0,32		0,32		
	2. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,73	20,23	14,77		14,77		
	3. 91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	1,47	13,01	19,12		19,12		
58	Прайс "Krasland"	Грунтовка Krasland G01	кг		6,9	85,87	592,5				592,5
59	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простях с земли и лесов	100 м2		0,4294	12156,96	5220,2	1946,51	5,58	2,49	3268,11
					42,94 / 100						
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	23,6	10,13	192,08	1945,77				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,02	0,01						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,04	8,08	0,32		0,32		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (Щебень пористый) из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,002	455,36	0,91				0,91

*Гранд-Смета (вер.9.0)

*1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 14.5. 11.08-0002	Шпателька ХВ-005 серая	т	0,05	0,0215	152174,71	3271,76				3271,76
60	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,4294 42,94 / 100	3314,19	1423,11	1215,46	146,25	12,47	61,4
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	14,59	6,26	194,01	1214,5				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,04						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,04	8,08	0,32		0,32		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,04	608,9	24,36		24,36	11,62	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	2,59	20,23	52,4		52,4		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	5,18	13,01	67,39		67,39		
		Ветошь	кг	0,41	0,1761	59,76	10,52				10,52
		Уайт-спирит	т	0,0016	0,0007	74057,19	51,84				51,84
61	Прайс "Krasland"	Краска ВД Krasland 104 фасадная (копированная)	кг		23,1	135,64	3133,28				3133,28
Козырьки подвездные											
62	ГЭСНр62-25-1 Применительно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Протравка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2		0,0791 7,91 / 100	918,28	72,64	65,84	6,8	0,23	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	0,34	194,01	65,96				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01							
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,14	20,23	2,83		2,83		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,27	13,01	3,51		3,51		
63	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		1,3	71,68	93,18				93,18

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,0791 7,91/100	3642,7	288,14	288,14			
65	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	чел.-ч 100 м2	20,8	1,65 0,0791 7,91/100	175,13 918,28	288,96 72,64	65,84	6,8	0,23	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	4,29	0,34	194,01	65,96				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01							
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
		2. 91.18.01-011 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,14	20,23	2,83		2,83		
		3. 91.21.01-014 Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,27	13,01	3,51		3,51		
66	Прайс "Kasland"	Грунтовка Kasland G01	кг		1,3	85,87	111,63				111,63
67	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м2		0,0791 7,91/100	12156,96	961,62	358,57	1,03	0,46	602,02
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	23,6	1,87	192,08	359,19				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02							
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
		2. 02.4.03.02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из метаталлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0004	455,36	0,18				0,18
		3. 14.5.11.08-0002 Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,004	152174,71	608,7				608,7
68	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,0791 7,91/100	3314,19	262,15	223,9	26,94	2,3	11,31
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	14,59	1,15	194,01	223,11				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,01						
		1. 91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	8,08	0,08		0,08		
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,01	608,9	6,09		6,09	2,91	

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03		0,48	20,23	9,71		9,71		
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		0,95	13,01	12,36		12,36		
5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41		0,0324	59,76	1,94				1,94
6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0001	74057,19	7,41				7,41
69 Прайс "Krasland"	Краска ВД Krasland 104 фасадная (копированная)	кг			4,3	135,64	583,25				583,25
70 ГЭСН46-08-004-01	Нанесение тиксотропных составов серии ЕМАСО, ЕМАСО МАНОСРЕТЕ, ЕМАСО FAST вручную в один слой, толщина слоя 20 мм, на поверхности бетонных и железобетонных конструкций: горизонтальные	100 м2			0,0672	8803,63	591,6	529,41	62,19	29,68	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр				6,72 / 100						
	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	39,14		2,63	201,28	529,37				
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,52		0,1						
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,52		0,1	608,9	60,89		60,89	29,05	
71 04.3.02.04-0314	Смесь бетонная сухая мелкозернистая быстротвердеющая MasterEmsco S 110 ТПХ (РС МПХ ТПО) тиксотропного типа	кг			282,24	30,18	8518			8518	
	2100*6,72*0,02										
72 14.2.06.08-0102	Средство МАСТЕРКЮРЕ 220 на акриловой основе по уходу за свежешоколенным бетоном	кг			1,176	213,29	250,83			250,83	
	0,175*6,72										
75.1 ГЭСН09-03-014-01	Устройство элементов каркаса под кровлю	т			0,08	20472,72	1637,82	994,46	437,97	93,53	205,39
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр										
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28		5,06	196,44	993,99				
	Затраты труда машинистов	чел.час	4,01		0,32						
1. 91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,1		0,01	1310,96	13,11		13,11	3,31	
2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12		0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91	
3. 91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6		0,29	1410,82	409,14		409,14	84,26	
4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19		0,02	608,9	12,18		12,18	5,81	
5. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46		0,12	3,69	0,44		0,44		
6. 91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1		0,01	58,07	0,58		0,58		
7. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1,2		0,096	49,9	4,79				4,79

* Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,0288	44,71	1,29				1,29
	9. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0017	105220,36	178,87				178,87
	10. 08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0015	226,47	0,34				0,34
	11. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0002	66637,07	13,33				13,33
	12. 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	0,0001	9984,18	1				1
75.2	3-18/2246	Трубы стальные профильные 40*40			0,08	46800,71	3744,06				3744,06
75.3	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля	100 м2		0,072	10512,83	756,92	538,22	77,39	23,38	141,31
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	2,77	194,01	537,41				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,19	0,09						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,5	0,04	997,44	39,9		39,9	9,94	
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,02	1146,96	22,94		22,94	5,81	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,03	608,9	18,27		18,27	8,72	
		Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800х50х50 мм)	м	16	1,152	60,14	69,28				69,28
		Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт	6,45	0,4644	127,72	59,31				59,31
		Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм	100 шт	0,81	0,0583	218,14	12,72				12,72
75.4	08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т		0,05328	62840,87	3348,16				3348,16
					7,27/4/1000						
75.5	3-18/1283	Планка торцевая 135*145*2000	м.п.		13,8	367,41	5070,26				5070,26
76.1	ГЭСН12-01-009-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство желобов: настенных	100 м		0,09	27204,18	2448,38	1465,09	258,96	78,35	724,33
			чел.-ч	84,75	9/100						
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,19	0,29	192,08	1465,57				

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	1,34	0,12	997,44	119,69		119,69	29,83		
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,77	0,07	1146,96	80,29		80,29	20,34		
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	1,08	0,1	608,9	60,89		60,89	29,05		
	4. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5х120 мм	т	0,0114	0,001	95696,17	95,7			95,7		
	5. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые: 3,0х40 мм	т	0,0025	0,0002	65588,98	13,12			13,12		
	6. 08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,1	0,009	67931,52	611,38			611,38		
76.2	1-18/1077	Лист гладкий с полимерным покрытием толщиной 0,5мм (3,925кг/м2) 9м*0,6м	т	0,022255	0,022255	84108,44	1871,83			1871,83		
76.3	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,09	0,09	19236,25	1731,26	715,86		4,07	2,43	1011,33
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	41,41	3,73	192,08	716,46					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,01	261,19	2,61				1,92	
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,08	0,01	67778,59	27,11				27,11	
	2. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,004	0,0004	79538,54	39,77				39,77	
	3. 08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	т	0,006	0,0005	57003,36	946,26				946,26	
3	4. ФССЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,184	0,0166							
Прочие												
77	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	11,6589	431,95	5036,06			5036,06			
				0,0749+11,584								
78	ФССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза	11,6589	134,47	1567,77			1567,77			
				0,0749+11,584								
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах												
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Письмо Минстроя Коэффициент роста цен Экв.2018г. по отношению к уровню 1кв.2020г. ПЗ=7% (ОЗП=7%; ЭМ=7%; МАТ=7%) (Поз. 4.3, 5.3, 27-28, 40-41, 71-72, 30, 75-4))												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по акту:											
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1)							600737,24				
Прочие ремонтно-строительные работы (МДС81-33.2004 Прил.5 п.19 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.19)							21422,76				
Малярные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12)							621682,9				
Стены (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.3; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3)							19143,91				
Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8)							8356,67				
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12, Прим.п.1)							71311,41				
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1)							14063,34				
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1)							4497,48				
Штукатурные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.11; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11)							213771,14				
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9, Прим.п.1)							8086,48				
Погрузо-разгрузочные работы							5388,58				
Перевозка грузов автотранспортом							1677,51				
Итого							1590139,42				
В том числе:											
Материалы							382243,98				
Машины и механизмы							18498,92				
ФОТ							475475,53				
Накладные расходы							440724,6				
Сметная прибыль							274579,56				
Утилизация строительного мусора (АО "Спецавтохозяйство" Приказ№88 от 26.12.2018г.) 166,67*1,885							1980,87				
Итого с учетом Доп. работ и затрат							1592120,29				
Коэффициент тендерного снижения 1 592 120,29 * 0,985							1568238,49				
Компенсация НДС при УСН (382243,98+(18498,92+1383,17)+440724,6*0,1712+274579,56*0,15)*0,20							103199,74				
ВСЕГО по акту							1671438,23				

Дал:

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью "Жилищно-строительная компания "РегионСтрой"



Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
РегионСтрой
Заведующий генерального управления по организационно-кадровой деятельности



И. Н. V. ad

Принял:
Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

16.08.2019

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12

Начальник службы технического заказчика

Руководитель сектора проектно-сметной подготовки

Строительный контроль

Главный специалист южного территориального сектора службы тех. заказчика

Представитель органа местного самоуправления:

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

расч. 104-02-113/10

 С.М.Родина

 Мельничук В.И.

 Дубов В.

 Димитриева Д.