

Инвестор:

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов в Иркутской области, 662025, г. Иркутск, ул.5 Армии, д 2/1, этаж 3
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д.69, кв.36

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский кв-л 3 д.27

Форма по ОКУД
 по ОКПО

Код
0322001
22842231
90994903
по ОКПО
Вид деятельности по ОКДП
номер 86/ПО-А/2017-2018
дата 18 06 2018
Вид операции

Договор подряда (контракт)

номер	86/ПО-А/2017-2018
дата	18 06 2018
Вид операции	

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
8	07.12.2018

Отчетный период	
с	по
25.06.2018	07.12.2018

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	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: 1. Ремонт фасада		3 505 913,00	3 505 913,00	3 505 913,00
Итого					3 505 913,00
Сумма НДС					631 064,34
Всего с учетом НДС					4 136 977,34



Заказчик (генподрядчик)

М П

[Handwritten signature]

И.О.Генерального директора ФКР МКД Иркутской области
 К.Б. Рассолов

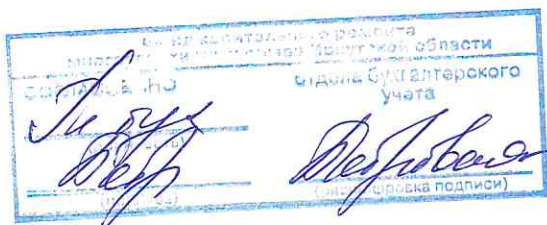
Подрядчик (субподрядчик)

М П



[Handwritten signature]

Генеральный директор ООО "Основание"
 В.Н. Васильев



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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии, д. 2/1, этаж 3	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36	по ОКПО	22842231
Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, кв. 3, д. 27	по ОКПО	90994903
Объект - Ремонт фасада		

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 номер 86/ПО-А/2017-2018
 дата 18.06.2018
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
8	07.12.2018	25.06.2018	07.12.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, ремонт фасада
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 4136,977 тыс. руб.
 строительных работ 3500,382 тыс. руб.
 монтажных работ 8,509 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 949,610 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 5067,66 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт фасада											
1	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м рубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	21,18 2118 / 100	6	11412,24	241711	170041	860	410	70910
		Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел. час	43,5		184,56	170040,66	170040,66			
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,07							

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,07	1,48	579,97	858,36		858,36		12
2. 01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород		м3	0,009	0,1906	4016,52	765,55			409,03	765,55
3. 01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные		т	0,035	0,7413	71155,58	52747,63				52747,63
4. 11.2.13.06-0011	Щиты: настила		м2	3,4	72,01	240,2	17296,8				17296,8
2	ГЭСНр69-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт		2,12 (1*0,21,18)/100	24026,9	50937	8443	39542	5200	2952
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8	44,1	191,46	8443,39	8443,39			
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32	17,64						
1. 91.06.06-015	Автогидроподъемники высотой подъема: свыше 35 м		маш.час	8,32	17,64	2241,79	39545,18		39545,18	5200,27	
2. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	0,4	0,848	3482,1	2952,82				2952,82
Ремонт балконов											
3	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2		0,7728 (3,2*2*0,7)*1,2*14/100	16310,26	12605	11514	4	2	1087
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	80,73	62,39	184,56	11514,7	11514,7			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01						
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,01	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
2. 01.7.20.08-0051	Ветошь		кг	0,1	0,0773	63,27	4,89				4,89
3. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая		т	0,0136	0,0105	63583,09	667,62				667,62
4. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3		т	0,007	0,0054	76267,43	411,84				411,84
4	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхность балконных плит от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,513 (3,2*0,7*0,1*4,6)*19/100	3465,07	1778	1778			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	10,67	166,59	1777,52	1777,52			
5	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Огрунтовка балконных плит: с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,513 (3,2*0,7*0,1*4,6)*19/100	876,91	450	406	44	1	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	2,2	184,56	406,03	406,03			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01						
1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,1	0,05	8,06	0,4		0,4		
2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,01	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	

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	1,71	0,88	19,99	17,59			17,59		
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	1,75	12,97	22,7			22,7		
4-17/433	Грунтовка Grasiland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		8,3	68,22	566					
ГЭСНр62-26-4	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности балконных плит: за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,513 (0,2*0,7+0,1*4,6)*19/100	3165,03	1624	1381		172	14	71
Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016											
1.91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	7,48	184,56	1380,51					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,05							
	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,05	8,06	0,4			0,4		
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,05	579,97	29			29	13,82	
3.91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	3,09	19,99	61,77			61,77		
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	6,19	12,97	80,28			80,28		
5.01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,2103	63,27	13,31					13,31
6.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0008	69121,56	55,3					55,3
4-17/498	Краска Баир фасадная А (колерованная)	кг		27,6	216,21	5967					
ГЭСНр69-19-17	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200 (удаление разрушенного бетона балконных плит)	м3		2,11	11109,09	23440	11018		12058		5967
Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр											364
1.91.17.04-042	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	28,58	60,3	182,71	11017,41					
2.91.18.01-012	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,36	4,98	3,69	18,38			18,38		
	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	12,23	25,81	237,07	6118,78			6118,78		
3.91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	24,46	51,61	114,75	5922,25			5922,25		
4.01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	0,5486	342,2	187,73					187,73
5.01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2	4,22	41,7	175,97					175,97

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2		0,0663	2470,93	164	80	2		82
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	5,31	0,35	227,39	79,59	79,59			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02							
	1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	0,07	15,86	1,11		1,11		
	2. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0008	79580,25	63,66				63,66
	3. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0001	137533,18	13,75				13,75
11	ГЭСН46-01-008-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обетонирование: балконных плит (прим.)	м3		2,11	9479,07	20001	8591	469	169	10941
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	22,94	48,4	177,49	8590,52	8590,52			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,61						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12	0,25	1027,31	256,83		256,83	69,09	
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	0,21	0,44	2,07	0,91		0,91		
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,36	579,97	208,79		208,79	99,49	
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,007	0,0148	14,23	0,21				0,21
	5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0028	0,0059	68644,8	405				405
	6. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0024	0,0051	11534,78	58,83				58,83
3	7. 04.1.02.05-0008	Бетон тяжелый, класс: В22.5 (М300)	м3	1,02	2,152	3256,92	7008,89				7008,89
	8. 04.3.01.12-0002	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 25	м3	0,08	0,1688	3209,13	541,7				541,7
	9. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,003	0,0063	38115,27	240,13				240,13
	10. 11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,1	0,211	2931,36	618,52				618,52
	11. 11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,07	0,1477	7544,7	1114,35				1114,35
	12. 11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	3	6,33	150,25	951,08				951,08
Ремонт фасада											

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	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 отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		4,32 432/100	45387,14	196072	162932	25		12
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	871,95	186,86	162932,58				
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	3,07	8,06	24,74		24,74		
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	1,512	14,23	21,52				21,52
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	9,504	3482,1	33093,88				33093,88
13	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		13,58 1358/100	3465,07	47056	47056			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	282,46	166,59	47055,01				
	14	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Протравка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2	13,58 1358/100	876,91	11908	10752	1156	37	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	58,26	184,56	10752,47				
		Затраты труда машинистов	чел.час	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	8,06	10,96		10,96		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,14	579,97	81,2		81,2	38,69	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	23,22	19,99	464,17		464,17		
	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	46,44	12,97	602,33		602,33		
15	4-17/430	Пропитка "Санитар+" 304 противогрибковая	кг		218,6	60,37	13197				13197
16	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		13,58 1358/100	876,91	11908	10752	1156	37	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	58,26	184,56	10752,47				
		Затраты труда машинистов	чел.час	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	8,06	10,96		10,96		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,14	579,97	81,2		81,2	38,69	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	23,22	19,99	464,17		464,17		
	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	46,44	12,97	602,33		602,33		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	4-17/433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		218,6	68,22	14913				12
18	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		13,58 1358 / 100	11935,24	162081	58556	169	75	103356
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	320,49	182,71	58556,73				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,27						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,36	8,06	10,96		10,96		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,27	579,97	156,59		156,59	74,62	
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0638	453,27	28,92				28,92
	4. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,679	152174,71	103326,63				103326,63
19	ГЭСНр62-26-4 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		13,58 1358 / 100	3165,03	42981	36567	4560	375	1854
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	198,13	184,56	36566,87				
		Затраты труда машинистов	чел.час	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	8,06	10,96		10,96		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	1,36	579,97	788,76		788,76	375,86	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	81,89	19,99	1636,98		1636,98		
	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	163,77	12,97	2124,1		2124,1		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	5,568	63,27	352,29				352,29
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0217	69121,56	1499,94				1499,94
20	4-17/498	Краска Баир фасадная А (колерованная)	кг		730,6	216,21	157963				157963
Замена окон на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)											
21	ГЭСН46-04-012-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2		0,37592 (2,25*1,27*12+0,65*1,27*4) /100	34512,58	12974	12242	732	532	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	188,54	70,88	172,73	12243,1		12243,1		
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	2,91						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,74	2,91	251,43	731,66		731,66	531,69	

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	ГЭСН10-01-034-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2		0,3429 (2,25*1,27*12)/100	73743,98	25287	9557	767	380	14963
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	149,16	51,15	186,86	9557,89	9557,89			
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,23	1,45						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,66	0,23	251,43	57,83		57,83	42,02	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	3,57	1,22	579,97	707,56		707,56	337,17	544,99
	6. 01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	41,2	14,13	38,57	544,99				1664,75
	7. 11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8	2,743	606,91	1664,75				6378
	8. 14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт	71	24,35	261,93	6378				143814
23	11.3.02.04-0031	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2		34,29	4194,06	143814				
24	ГЭСН15-02-031-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2		0,3379 33,79/100	55684,29	18816	13689	175	127	4952
		Затраты труда рабочих (ср 3.7)	чел.час	204,06	68,95	198,53	13688,64	13688,64			
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,06	0,7						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,06	0,7	251,43	176		176	127,9	
	2. 04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый; известковый 1:2,5	м3	4,3	1,453	3327	4834,13				4834,13
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементно-известковый 1:1:6	м3	0,1	0,0338	3482,1	117,7				117,7
25	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз откосов (прим.)	100 м2		0,3379 33,79/100	1362,24	460	455	3	2	2
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,55	2,21	205,74	454,69	454,69			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,01						
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0338	63,27	2,14				2,14
26	4-17/433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		4,4	68,22	300				300

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	ГЭСН15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпателька по штукатурке и сборным конструкциям: откосов, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2		0,3379 33,79/100	3677,11	1242	824	7		12
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99	4,05	203,29	823,32				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,01						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	2. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	1,487	153,33	228				228
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0507	63,27	3,21				3,21
	4. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,029	0,0098	18469,29	181				181
28	ГЭСН15-04-024-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: откосов, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2		0,3379 33,79/100	6306,23	2131	1334	11	5	786
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	7,14	186,86	1334,18				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06	0,02						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	2. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,2703	153,33	41,45				41,45
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,21	0,071	63,27	4,49				4,49
	4. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	453,27	0,05				0,05
3	5. 14.4.02.04-0111	Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, светло-бежевая	т	0,0267	0,009	42593,71	383,34				383,34
	6. 14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0103	0,0035	93447,52	327,07				327,07
	7. 14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеевая	т	0,005	0,0017	18469,29	31,4				31,4
29	ГЭСНр61-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ремонт штукатурки наружных прямоугольных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2		0,104 10,4/100	79541,78	8272	6677	1		1594
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	323,4	33,63	198,53	6676,56				
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,36	0,14	8,06	1,13		1,13		
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0364	14,23	0,52				0,52
	3. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый.; цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,4576	3482,1	1593,41				1593,41

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	ГЭСНр62-25-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка прямолинейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2		0,104 10,4/100	876,91	91	82	9		12
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	0,45	184,56	83,05				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,01	8,06	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	0,18	19,99	3,6		3,6		
	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	0,36	12,97	4,67		4,67		
31	4-171433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		1,7	68,22	116				116
32	ГЭСНр62-25-7 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка прямолинейных откосов с: земли и лесов (Прим.)	100 м2		0,104 10,4/100	11935,24	1241	448	1	1	792
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	23,6	2,45	182,71	447,64				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02							
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,01	8,06	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	0,0005	453,27	0,23				0,23
	3. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка	т	0,05	0,0052	152174,71	791,31				791,31
33	ГЭСНр62-26-10 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска красками по подготовленной поверхности откосов (Прим)	100 м2		0,104 10,4/100	14946,34	1554	324	40	3	1190
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	16,87	1,75	184,56	322,98				
		Затраты труда машинистов	чел. час	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	8,06	0,08		0,08		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,1	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш. час	7,11	0,74	19,99	14,79		14,79		
	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	1,48	12,97	19,2		19,2		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0426	63,27	2,7				2,7

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	6. 4-17/498	Краска Баир фасадная	кг	53,8	5,595	210,24	1176,29				1176,29
	7. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0002	69121,56	13,82				13,82
34	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную наружных откосов в от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,789786 (1,23+1,38+1,27)*0,17*88+ 1,23+2,02+1,27*0,17*12+(1 ,23+1,38+0,67+2,02)*0,17*1 3)/100	3465,07	2737	2737			
35	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Затраты труда рабочих (ср 2) Огрунтовка наружных откосов: простых с земли и лесов (прим.)	чел.час 100 м2	20,8	16,43 0,789786 (1,23+1,38+1,27)*0,17*88+ 1,23+2,02+1,27*0,17*12+(1 ,23+1,38+0,67+2,02)*0,17*1 3)/100	166,59 876,91	2737,07 693	2737,07 626		2	
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	4,29 0,01	3,39 0,01	184,56	625,66	625,66			
	2. 91.14.02-001	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	8,06	0,64		0,64		
	3. 91.18.01-011	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	4. 91.21.01-014	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,35	19,99	26,99		26,99		
	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	2,7	12,97	35,02		35,02		
36	4-17/433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		12,7	68,22	866				866
37	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Шпатлевка наружных откосов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,789786 (1,23+1,38+1,27)*0,17*88+ 1,23+2,02+1,27*0,17*12+(1 ,23+1,38+0,67+2,02)*0,17*1 3)/100	11935,24	9426	3406	10	4	6010
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	23,6 0,02	18,64 0,02	182,71	3405,71	3405,71			
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	8,06	0,64		0,64		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0037	453,27	1,68				1,68
	4. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0395	152174,71	6010,9				6010,9
38	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности наружных откосов: за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,789786 (1,23+1,38+1,27)*0,17*88+ 1,23+2,02+1,27*0,17*12+(1 ,23+1,38+0,67+2,02)*0,17*1 3)/100	3165,03	2500	2127	265	22	108
	1. 91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	14,59 0,1	11,52 0,08	184,56	2126,13	2126,13			
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,08	8,06	0,64		0,64		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,1	0,08	579,97	46,4		46,4		22,11
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	4,76	19,99	95,15		95,15		
	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	9,52	12,97	123,47		123,47		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,3238	63,27	20,49				20,49
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	Т	0,0016	0,0013	69121,56	89,86				89,86
39	4-17/498	Краска Байр фасадная А (колерованная)	кг		42,5	216,21	9189				9189
40	ГЭСНр62-4-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с земли и лесов: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2		0,553 55,3/100	19323,05	10686	9298	33	19	1355
	1. 91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.-ч	91,1	50,38	184,56	9298,13				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,09						
	2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,06	251,43	15,09		15,09	10,96	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,06	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,4424	153,33	67,83				67,83
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,0885	63,27	5,6				5,6
	5. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0002	453,27	0,09				0,09
3	6. 14.4.02.04-0001	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	Т	0,0187	0,0103	52257,38	538,25				538,25
	7. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	Т	0,0064	0,0035	76267,43	266,94				266,94
	8. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	Т	0,0475	0,0263	17924,5	471,41				471,41
41	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обделок из листовой стали (пооясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м		0,32 32/100	8361,14	2676	2421	14	8	241
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,41	13,25	182,71	2420,91				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12	0,04						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 Т	маш.час	0,04	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,004	0,0013	68644,8	89,24				89,24
	4. 08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм	Т	0,006	0,0019	79538,54	151,12				151,12

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м		32	205,29	6569				6569
43	ГЭСН20-02-003-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1038/пр	Установка решеток жалюзийных стальных (прим.)	шт		59	254,84	15036	13217	572	163	1247
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1,17	69,03	191,46	13216,48				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,59						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,59	579,97	342,18		342,18	163,06	
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,12	7,08	32,43	229,6		229,6		
	3. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметр: 5 мм Э42А	т	0,00005	0,003	61234,35	183,7				183,7
	4. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,00002	0,0012	90167,8	108,2				108,2
	5. 08.4.03.02-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметр: 12 мм	т	0,00043	0,0254	37862,07	961,7				961,7
44	19.2.03.09-0041	Решетки металлические окрашенные размером 200x200 мм	шт.		59	214,03	12628				12628
45	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1038/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза (прим. пожарная лестница) (ТЧ п. 2.62.14 простая решетка ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	100 м2		0,086 8,6/100	8155,13	701	641			60
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	40,365	3,47	184,56	640,42	640,42			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,005							
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,05	0,0043	63,27	0,27				0,27
3	2. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	т	0,0068	0,0006	63583,09	38,15				38,15
	3. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0035	0,0003	76267,43	22,88				22,88
46	ГЭСН46-02-007-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1038/пр	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (закладка окон первого этажа)	м3		2,21	6130,35	13548	5639	17		7892
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	14,63	32,33	174,42	5639	5639			
	1. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,32	0,71	24,26	17,22		17,22		
	2. 04.3.01.12-0003	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50	м3	0,24	0,5304	3384,38	1795,08				1795,08
3	3. 06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	0,4	0,884	6896,44	6096,45				6096,45

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2			1362,24	40	40			12
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,55	0,19	205,74	39,09	39,09			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02							
		Ветошь	кг	0,1	0,003	63,27	0,19				0,19
48	4-17/433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		0,4	68,22	27				27
49	ГЭСН15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2			3677,11	108	72	1		35
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99	0,35	203,29	71,15	71,15			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04							
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,1298	153,33	19,9				19,9
		Ветошь	кг	0,15	0,0044	63,27	0,28				0,28
		Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,0009	18469,29	16,62				16,62
50	ГЭСН15-04-024-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2			6306,23	186	116	1		69
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	0,62	186,86	115,85	115,85			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06							
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0236	153,33	3,62				3,62
		Ветошь	кг	0,21	0,0062	63,27	0,39				0,39
3	3. 14.4.02.04-0111	Краски для внутренних работ МА-025: бежевая, светло-бежевая	т	0,0267	0,0008	42593,71	34,08				34,08
		Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0103	0,0003	93447,52	28,03				28,03
		Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	18469,29	1,85				1,85
Вход в подвезд											

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ГЭСН46-04-003-08 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 (прим.)	м3		1	13935,21	13935	6340	7423		172
	1. 91.17.04-042	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	34,7	34,7	182,71	6340,04				
	2. 91.18.01-012	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	2,44	2,44	3,69	9		9		
	3. 91.21.10-003	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш. час	15,89	15,89	237,07	3767,04		3767,04		
	4. 01.3.02.03-0001	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	31,78	31,78	114,75	3646,76		3646,76		
	5. 01.3.02.08-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	0,26	342,2	88,97				88,97
	6. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2	2	41,7	83,4				83,4
52	ГЭСНМ38-01-003-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей)	Т		0,102	28350,41	2892	2518	221	46	153
	1. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	120	12,24	205,74	2518,26				
	2. 91.06.03-062	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,84	0,19						
	3. 91.14.02-002	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 Т	маш. час	0,5	0,05	1027,31	51,37		51,37	13,82	
	4. 91.17.04-042	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 Т)	маш. час	1,37	0,14	36,4	5,1		5,1		
	5. 91.17.04-233	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 Т	маш. час	0,5	0,05	802,94	40,15		40,15	13,82	
	6. 91.21.16-001	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1	0,1	3,69	0,37		0,37		
	7. 01.3.02.08-0001	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	30,3	3,09	32,43	100,21		100,21		
	8. 01.3.02.09-0022	Пресс-ножницы комбинированные	маш. час	0,84	0,09	254,6	22,91		22,91	18,52	
	9. 01.7.11.07-0044	Кислород технический: газообразный	м3	2,6	0,2652	41,7	11,06				11,06
	10. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,5	0,051	43,86	2,24				2,24
	11. 01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	Т	0,0215	0,0022	63538,78	139,79				139,79
53	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2		0,07224	15449,46	1116	971	1	1	144
	1. 01.7.20.08-0051	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	71,06	5,13	189,16	970,39		970,39		
	2. 01.7.20.08-0051	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04							
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0217	63,27	1,37				1,37

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	2. 14.4.02.04-0181	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0246	0,0018	63945,74	115,1				115,1
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	0,195	146,59	28,59				28,59
54	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Монтаж металлических конструкций (Прим)	т		0,102 102/1000	19335,31	1972	1206	538	113	228
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	6,45	186,86	1205,25	1205,25			
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,01	0,41						
	1. 91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,1	0,01	1255	12,55		12,55	3,15	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12	0,01	1027,31	10,27		10,27	2,76	
	3. 91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6	0,37	1363,44	504,47		504,47	102,26	
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	5. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	0,15	3,69	0,55		0,55		
	6. 91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	0,01	59,88	0,6		0,6		
	7. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1,2	0,1224	41,7	5,1				5,1
	8. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,0367	43,86	1,61				1,61
	9. 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0021	90167,8	189,35				189,35
	10. 08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0019	234,58	0,45				0,45
	11. 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0002	62287,67	12,46				12,46
	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
	13. 14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	0,0001	88366,44	8,84				8,84
55	23.3.08.02-0064	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 2 мм	м		60,2	75,1	4521				4521
56	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля	100 м2		0,0988 (2,6*0,95*4)/100	9168,01	906	703	101	31	102
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	3,81	184,56	703,17	703,17			
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,19	0,12						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,5	0,05	984,28	49,21		49,21	11,82	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,03	1027,31	30,82		30,82	8,29	

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,04	579,97	23,2		23,2	11,05	12
	4. 01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт	6,45	0,6373	127,72	81,4				81,4
	5. 01.7.15.04-0057	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	100 шт	0,81	0,08	260,58	20,85				20,85
57	08.3.09.02-0023	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	Т		0,067327 6,49*9,88*1,05/1000	64181,52	4321				4321
58	08.3.05.01-0030	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2,5x1,25 м, тип покрытия полиэстр 25 мкм, толщиной 0,45 мм	м2		4,16	409,12	1702				1702
59	ГЭСН15-01-063-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя. Облицовка нижней и боковых сторон козырьков	100 м2		0,103 10,3/100	31176,36	3211	2393	55	20	763
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	118,4	12,2	196,22	2393,88				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,07						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,03	1027,31	30,82		30,82	8,29	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,04	579,97	23,2				
	3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	10	1,03	104,25	107,38		23,2	11,05	
	4. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	40	4,12	52,12	214,73				107,38
	5. 08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	5,665	77,94	441,53				214,73
60	08.3.09.02-0023 Применительно	Профилированный настил окрашенный С8-1000-0,7	Т		0,070189 6,49*10,3*1,05/1000	64181,52	4505				4505
61	ГЭСН12-01-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство желобов: подвесных	100 м		0,104 10,4/100	39766,68	4136	597	22	7	3517
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	31,41	3,27	182,71	597,46				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,25	0,03						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,11	0,01	984,28	9,84		9,84	2,36	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,05	0,01	1027,31	10,27		10,27	2,76	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,09	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	4. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5x120 мм	Т	0,0038	0,0004	95696,17	38,28				38,28
	5. 08.1.02.11-0013	Покówki оцинкованные, масса: 2,825 кг	Т	0,169	0,0176	63695,03	1121,03				1121,03
3	6. 08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0,452	0,047	50194,26	2359,13				2359,13

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цоколь											
62	ГЭСН46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2		1,15	3801,58	4372	4372			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	22,82	26,24	186,59	4371,32	4371,32			
63	ГЭСН26-01-036-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2		1,15 115/100	18819,02	21642	3250	65	23	18327
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	16,06	18,47	175,96	3249,98	3249,98			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,09						
	1. 91.05.01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	0,03	923,1	27,69		27,69	6,17	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,05	0,06	579,97	34,8		34,8	16,58	
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,12	0,138	14,23	1,96		1,96		1,96
3	4. 01.7.15.07-0132	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10x150 мм	10 шт.	60	69	41,34	2852,46				2852,46
3	5. 12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	5	5,75	2690,86	15472,45				15472,45
64	ГЭСН15-01-063-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металло сайдингом с пароизоляционным слоем (прим.)	100 м2		1,15 115/100	41065,69	47226	35066	609	219	11551
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	153,59	176,63	198,53	35066,35	35066,35			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,79						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,33	1027,31	339,01		339,01	91,2	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,46	579,97	266,79		266,79		
	3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	10	11,5	104,25	1198,88		266,79	127,13	1198,88
	4. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	40	46	52,12	2397,52				2397,52
	5. 08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	63,25	77,94	4929,71				4929,71
3	6. 12.1.02.11-0014	ИЗОСПАН: А	10 м2	12	13,8	219,13	3023,99				3023,99
65	07.2.06.03-0112	Профиль направляющий ПН-2 50/50/0,5	м		460	37,33	17172				17172
66	07.2.06.04-0076	Подвес прямой	100 шт.		4,6 460/100	652,6	3002				3002
67	08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2		120,75	411,28	49662				49662

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ГЭСН12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой окрашенной стали (прим.)	100 м2		0,11 (110*0,1)/100	22256,29	2448	2266	26	7	12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	112,75	12,4	182,71	2265,6				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,27	0,03						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	0,02	984,28	19,69		19,69	4,73	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0x40 мм	т	0,004	0,0004	62678,71	25,07				25,07
	4. 08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,012	0,0013	97297,37	126,49				126,49
69	Прайс-лист ООО "Профсталь"	Водоотводящая планка	п.м		110	128,37	14121				14121
Карниз											
70	ГЭСН146-04-008-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка облицовки карниза из профилированного листа (прим.)	100 м2		1,37 137/100	1474,95	2021	1959	62		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	11,75	166,59	1957,43				
	1. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	2,58	24,26	62,59		62,59		
71	ГЭСН15-01-062-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по деревянному каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя (прим.)	100 м2		1,37 137/100	31401,74	43020	28546	726	261	13748
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	106,19	145,48	196,22	28546,09				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,95						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,4	1027,31	410,92		410,92	110,55	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,55	579,97	318,98				
	3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-твоядь 8x100 мм	100 шт	7	9,59	104,25	999,76				999,76
	4. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	29	39,73	52,12	2070,73				2070,73
3	5. 08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	100	137	77,94	10677,78				10677,78
72	11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3		1,47	8851,9	13012				13012
73	08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2		143,85 137*1,05	411,28	59163				59163

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 2. Вход в подвал с торца												
74	ГЭСН46-04-005-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка монолитных перегородок: железобетонных (прим.)	м3		14,74	3834,97	56527	31869	22117			2541
	1. 91.17.04-042	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	11,43	168,48	189,16	31869,68					
	2. 91.18.01-012	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,4	35,38	3,69	130,55		130,55			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	3,32	48,94	237,07	11602,21		11602,21			
	3. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	6,14	90,5	114,75	10384,88		10384,88			
	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	3,832	342,2	1311,31					1311,31
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2	29,48	41,7	1229,32					1229,32
75	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (прим.)	100 м3		0,08245 (9,7*0,5*1,7)/100	25654,86	2115	2115				
76	ГЭСН08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Устройство основания песчаного (прим.)	чел.час м3	154	12,7 1,1 11*0,1	166,59 1152,7	2115,69 1268	2115,69 441		231	66	596
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	2,3	2,53	174,42	441,28	441,28				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,32							
	1. 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,08	0,09	954,68	85,92		85,92		18,52	
	2. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.час	0,42	0,46	31,86	14,66		14,66			
	3. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,21	0,23	572,9	131,77		131,77		47,32	
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	0,165	14,23	2,35					2,35
3	5. 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1,2	1,32	449,45	593,27					593,27

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	ГЭСН06-01-001-22 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство стен железобетонных толщиной 400 мм(прим.)	100 м3		0,0586 5,86/100	438120,34	25674	4944	1971	431	18759
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	446,04	26,14	189,16	4944,64				
		Затраты труда машинистов	чел.час	30,64	1,8						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	27,25	1,6	984,28	1574,85		1574,85	378,32	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	1,25	0,07	1027,31	71,91		71,91	19,35	
	3. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27	0,02	982,14	19,64		19,64	4,11	
	4. 91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.час	21,42	1,26	7,86	9,9		9,9		
	5. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,87	0,11	579,97	63,8		63,8	30,4	
	6. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	123,76	7,25	32,43	235,12		235,12		
	7. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,283	0,0166	14,23	0,24		0,24		0,24
	8. 01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	88,2	5,169	12,43	64,25		64,25		64,25
	9. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,13	0,0076	60159,02	457,21		457,21		457,21
	10. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,0008	68644,8	54,92		54,92		54,92
	11. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,025	0,0015	11534,78	17,3		17,3		17,3
3	12. 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	101,5	5,948	2939,52	17484,27		17484,27		17484,27
	13. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0303	0,0018	38115,27	68,61		68,61		68,61
	14. 11.1.03.06-0087	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,14	0,0082	7544,7	61,87		61,87		61,87
	15. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,47	0,0275	7544,7	207,48		207,48		207,48
	16. 11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	39,2	2,297	150,25	345,12		345,12		345,12
78	08.4.03.03-0034	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	т		0,4734 300*1,578/1000	36877,98	17458		17458		17458
79	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3		0,0825 8,25/100	15551,03	1283	1283			
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2	8,02	159,99	1283,12	1283,12			

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	ГЭСН08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по бетону	100 м2			15457,73	2339	652	92	8	1595
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	21,2	3,21	203,29	652,56				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,2	0,03						
	1. 91.06.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	1,95	0,3	252,27	75,68		75,68		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,2	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3. 01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,016	0,0024	27350,88	65,64				65,64
	4. 01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,24	0,0363	35830,77	1300,66				1300,66
	5. 01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,024	0,0036	62364,17	224,51				224,51
	6. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0151	63,27	0,96				0,96
81	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2			17045,91	900	362	98	30	440
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	2,13	169,66	361,38				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,15						
	1. 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,2	0,06	982,14	58,93		58,93	12,34	
	2. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,04	251,43	10,06		10,06	7,31	
	3. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,21	2,07	0,43		0,43		
	4. 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,04	572,9	22,92		22,92	8,23	
	5. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	0,1848	14,23	2,63				2,63
3	6. 04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)	м3	3,06	0,1616	2704,98	437,12				437,12
82	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (до 100 мм: (100-30)/5 = 14 ПЗ=14 (ОЗП=14; ЭМ=14 к расх.; ЗПМ=14; МАТ=14 к расх.; ТЗ=14; ТЗМ=14))	100 м2			22832,46	1206	149	37	26	1020
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	16,66	0,88	169,66	149,3				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,66	0,14						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,66	0,14	251,43	35,2		35,2	25,58	
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	11,34	0,6	2,07	1,24		1,24		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3. 04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12.5 (М150)	м3	7,14		2704,98	1019,78				12
83	ГЭСН10-05-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство перегородок из профилированного настила по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111); глухих (прим.)	100 м2			20125,9	2657	2509	8		140
	1. 91.21.12-004	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	98	12,94	193,92	2509,32	2509,32			
	2. 01.7.03.01-0001	Ножницы: электрические	маш.час	0,56	0,07	102,44	7,17		7,17		
		Вода	м3	0,067	0,0088	14,23	0,13				0,13
	3. 01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,69	0,2231	139,01	31,01				31,01
	4. 01.7.15.14-0044	Шуруп самонарезающий: (ТН) 3,5/25 мм	100 шт	35,33	4,664	23,45	109,37				109,37
84	23.3.08.01-0042	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м		43,764706 0,1860,00425	171,59	7510				7510
85	08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2		13,86 13,2*1,05	411,28	5700				5700
86	08.3.09.04-0014	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7	м2		13,86 13,2*1,05	429,99	5960				5960
87	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		1,7716 2,06*0,86	1066,42	1889	901	198	83	790
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	4,25	211,89	900,53	900,53			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,3						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,3	579,97	173,99		173,99	82,91	
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	0,71	32,43	23,03		23,03		
3	3. 01.7.04.07-0011	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл.	0,5646	1	493,04	493,04				493,04
	4. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	0,0002	60159,02	12,03				12,03
	5. 08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0053	43577	230,96				230,96
	6. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	0,1	0,1772	312,01	55,29				55,29
88	4-17/3129	Двери стальные одностворчатые 2060x860 мм	шт.		1	5638,3	5638				5638
89	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель из профилированного листа (прим.)	100 м2		0,136 13,6 / 100	1474,95	201	195	6		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	1,17	166,59	194,91	194,91			
	1. 91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	0,26	24,26	6,31		6,31		
90	ГЭСНр58-18-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1038/пр	Смена обрешетки с прозорами: из досок толщиной до 50 мм	100 м2		0,081 8,1/100	16956,83	1374	895	13	6	466
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	65,12	5,27	169,66	894,11				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,28	0,02						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,39	0,03	8,06	0,24		0,24		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,28	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,004	0,0003	68644,8	20,59				20,59
3	4. 11.1.03.05-0084	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1,3	0,1063	4206,51	442,95				442,95
91	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (прим.)	100 м2		0,081 8,1/100	9168,01	743	576	83	25	84
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	3,12	184,56	575,83				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,19	0,1						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,5	0,04	984,28	39,37		39,37	9,46	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,02	1027,31	20,55		20,55	5,53	
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	4. 01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт	6,45	0,5225	127,72	66,73				66,73
	5. 01.7.15.04-0057	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	100 шт	0,81	0,0656	260,58	17,09				17,09
92	08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7	т		0,062937 8,1*7,4*1,05/1000	63192,39	3977				3977
93	ГЭСН15-01-063-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 № 1038/пр	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (без его устройства): металло сайдингом без пароизоляционного слоя. Внутренняя обшивка крыши	100 м2		0,07 7/100	31176,36	2182	1626	37	13	519
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	118,4	8,29	196,22	1626,66				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,05						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,02	1027,31	20,55		20,55	5,53	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	10	0,7	104,25	72,98		17,4	8,29	72,98
	4. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	40	2,8	52,12	145,94				145,94

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5. 08.1.02.03-0091		Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	3,85	77,94	300,07				300,07
94	08.3.09.04-0012	Профиластил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,7	м2		7,35 7*1,05	411,28	3023				3023
95	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж металлических дверных блоков (Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7; к расх.; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	м2		3,23 1,9*0,852	434,07	1402	1150	252	106	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,68	5,43	211,89	1150,56				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,119	0,38						
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,119	0,38	579,97	220,39		220,39	105,02	
2. 91.17.04-233		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,28	0,9	32,43	29,19		29,19		
96	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (прим.)	м2		1,615 1,9*0,85	788,05	1273	821	180	76	272
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	3,88	211,89	822,13	822,13			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,27						
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,27	579,97	156,59		156,59	74,62	
2. 91.17.04-233		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	0,65	32,43	21,08		21,08		
3. 01.7.11.07-0032		Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	0,0002	60159,02	12,03				12,03
4. 08.4.01.02-0011		Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0048	43577	209,17				209,17
5. 14.5.01.10-0025		Пена монтажная: для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л	шт	0,1	0,1615	312,01	50,39				50,39
97	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/60, размером 850x1900 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502
98	ГЭСН46-02-007-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 (закладка дверного проема)	м3		0,969	6130,35	5940	2473	8		3459
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	14,63	14,18	174,42	2473,28	2473,28			
1. 91.06.03-055		Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	0,32	0,31	24,26	7,52		7,52		
2. 04.3.01.12-0003		Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 50	м3	0,24	0,2326	3384,38	787,21				787,21
3. 06.1.01.05-0035		Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	0,4	0,3876	6896,44	2673,06				2673,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 3. Приямки (4 шт.)											
99	ГЭСНм38-01-003-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) Изготовление решеток и форточек	Т		0,0805	28350,41	2282	1987	174	36	121
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	120	9,66	205,74	1987,45				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,84	0,15			1987,45			
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,5	0,04	1027,31	41,09		41,09	11,05	
	2. 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37	0,11	36,4	4		4		
	3. 91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 т	маш.час	0,5	0,04	802,94	32,12		32,12	11,05	
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1	0,08	3,69	0,3		0,3		
	5. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	30,3	2,44	32,43	79,13		79,13		
	6. 91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,84	0,07	254,6	17,82		17,82		
	7. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2,6	0,2093	41,7	8,73		8,73	14,4	8,73
	8. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,5	0,0403	43,86	1,77		1,77		1,77
	9. 01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	Т	0,0215	0,0017	63538,78	108,02				108,02
100	ГЭСН08-02-007-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж металлических решеток прямиков (Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗГМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	Т		0,0042	7479,85	31	26	5	2	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	33,166	0,14	189,16	26,48	26,48			
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,743	0,01						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,26	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
101	ГЭСН08-02-007-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических решеток прямиков	Т		0,01526	15667,54	238	137	26	10	75
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	47,38	0,72	189,16	136,2	136,2			
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,49	0,04						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,69	0,01	984,28	9,84		9,84	2,36	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,8	0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
	3. 04.3.01.09-0023	Раствор готовый отделочный тяжелый; цементный 1:3	м3	0,75	0,0114	2645,75	30,16		30,16		30,16
	4. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	Т	0,06	0,0009	43090,56	38,78				38,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	5. 14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	Т	0,005	0,0001	62460,43	6,25				6,25
102	08.1.02.17-0089	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 5 х5 мм	м2		0,375	197,64	74				74
103	08.3.08.02-0079 Применительно	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 32х32х4 мм	Т		0,0191	42337,1	809				809
104	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (ТЧ п. 2.62.14 простая решетка ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	100 м2		0,00375 0,375/100	7720,27	29	25			4
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	35,53	0,13	189,16	24,59	24,59			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02							
		Ветошь	кг	0,15	0,0006	63,27	0,04				0,04
3	2. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	Т	0,0123		63583,09					
		Олифа натуральная	кг	1,35	0,0051	146,59	0,75				0,75
105	08.3.08.02-0079 Применительно	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 32х32х4 мм	Т		0,01146	42337,1	485				485
106	08.3.05.02-0054	Сталь листовая горячекатаная марки СтЗ толщиной 2,5 мм	Т		0,05379	40573,03	2182				2182
107	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (прим.)	м2		2,74 0,95*0,9+1*0,85+1,15*0,9	788,05	2159	1393	306	129	460
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	6,58	211,89	1394,24	1394,24			
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,47						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,47	579,97	272,59			129,89	
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	1,1	32,43	35,67			35,67	
	3. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	Т	0,0001	0,0003	60159,02	18,05				18,05
	4. 08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	Т	0,003	0,0082	43577	357,33				357,33
	5. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	0,1	0,274	312,01	85,49				85,49
108	01.7.04.09-0012	Петля накладная	шт.		6	54,78	329				329

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109	01.7.04.03-0001	Задвижка накладная	шт.		3	47,24	142				12
110	ГЭСН15-04-030-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2		0,0548 5,48/100	4540,79	249	127	1	1	121
		Затраты труда рабочих (ср 3.3)	чел.час	12,21	0,67	189,16	126,74				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04							
		Ветошь	кг	0,1	0,0055	63,27	0,35				0,35
3	2. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	т	0,0273	0,0015	63583,09	95,37				95,37
		Олифа натуральная	кг	3,2	0,1754	146,59	25,71				25,71

Раздел 4. Вывоз строительного мусора

111	ФССЦлп-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		128,0166 66,2826*2,11*2,5+1*2,5+1,15*4,84+14,74*2,5+8,245*1,4	416,91	53371		53371		
112	ФССЦлп-03-02-01-015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза		128,0166 66,2826*2,11*2,5+1*2,5+1,15*4,84+14,74*2,5+8,245*1,4	242,69	31068		31068		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах											
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по смете:											
Итого Строительные работы											
Итого Монтажные работы											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Утилизация мусора (постановление администрации г.Ж.И. №945 от 20.12.2017г.) 128,0166*95,3*1,2											
Итого с учетом доп. работ и затрат											
Тендерный коэффициент 3 523 531 * 0,995											
							1908503			9367	952747
							2352171			11519	1181404
							738013				
							418707				
							3500382				
							8509				
							3508891				
							1181404				
							232676				
							949610				
							738013				
							418707				
							14640				
							3523531				
							3505913				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
НДС 18% от 3505913							631064,34				
ВСЕГО по смете							4136977,34				

Сдал:

Генеральный директор ООО "Основание"



/ В.Н. Васильев

Принял:

Первый заместитель генерального директора "Фонда капитального ремонта МКД Иркутской области"

(должность, подпись, расшифровка)

[Handwritten signature]

Согласовано:

Главный инженер "Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области"

(должность, подпись, расшифровка)

/ А.О. Попов

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

(должность, подпись, расшифровка)

[Handwritten signature]

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

(должность, подпись, расшифровка)

/ И.Г. Сабиров

Главный специалист отдела мониторинга тех. состояния и технического сопровождения

(должность, подпись, расшифровка)

/ Д.А. Кабанов

Представитель органа местного самоуправления

(должность, подпись, расшифровка)

/ А.В. Тоскина

Уполномоченный представитель собственников тех. сопровождения многоквартирного дома

(должность, подпись, расшифровка)



/ А.Б. Белов

Строительный контроль (исполнительный директор ООО "ТЭП")