

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 дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, кв. 3, д. 24

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 документа	Дата составления
17	25.12.2018

Отчетный период	
с	по
25.06.2018	25.12.2018

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: 1. Ремонт фасада		3 260 977,18	3 260 977,18	3 260 977,18
Итого					3 260 977,18
Сумма НДС					586 975,89
Всего с учетом НДС					3 847 953,07



Заказчик (генподрядчик)

*[Handwritten signature]*

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



Подрядчик (субподрядчик)

МП

Генеральный директор ООО "Основание"  
 В.Н. Васильев

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. 24	по ОКПО	90994903

Инвестор -  
Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664025 г. Иркутск, ул. 5-Армии, д. 2/1, этаж 3  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Основание", 664047, г.Иркутск, ул.Советская, д.69/36  
Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Железногорск-Илимский, кв. 3, д. 24

Объект - ремонт фасада

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

86/ПО-А/2017-2018

18.06.2018

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
17	25.12.2018	25.06.2018	25.12.2018

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за декабрь 2018 г.

Смета №4, ремонт фасада

Основание - Дефектная ведомость

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

3847,953 тыс. руб.

3257,944 тыс. руб.

10,858 тыс. руб.

920,526 тыс. руб.

4942,79 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Ремонт фасада</b>											
1	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2		20,78 2078 / 100	11412,24	237146	166829	844	402	69473
		Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	43,5	903,93	184,56	166829,32				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	43,5	903,93	184,56	166829,32				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	1,45						
3	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,07	1,45	579,97	840,96		840,96	400,74	
3	2. 01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,187	4016,52	751,09				751,09
3	3. 01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,7273	71155,58	51751,45				51751,45
4	4. 11.2.13.06-0011	Щиты: настила	м2	3,4	70,65	240,2	16970,13				16970,13
2	ГЭСНр69-5-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	100 шт		2,08 (10*20,78)/100	5375,21	11180	8283			2897
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	20,8	43,26	191,46	8282,56				
		Затраты труда машинистов	чел.час	8,32	17,31						
	1. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,4	0,832	3482,1	2897,11				2897,11
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		1,214 121,4/100	16310,26	19801	18088	7	3	1706
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	80,73	98,01	184,56	16088,73				
		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	0,1214	63,27	7,68				7,68
3	3. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	т	0,0136	0,0165	63583,09	1049,12				1049,12
	4. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,007	0,0085	76267,43	648,27				648,27
4	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности балконных плит от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,729 (3,2*0,7+0,1*4,6)/27/100	3465,07	2526	2526			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	15,16	166,59	2525,5				
5	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Огрунтовка балконных плит: с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,729 (3,2*0,7+0,1*4,6)/27/100	876,91	639	577	62	2	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	3,13	184,56	577,67				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01						

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 91.06.03-060		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	8,06	0,56		0,56		
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	
3. 91.18.01-011		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	1,25	19,99	24,99		24,99		
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	2,49	12,97	32,3		32,3		
6 4-17/433		Грунтовка Krasiland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		11,7	68,22	798				
7 ГЭСНр62-26-4	Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности балконных плит: за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,729	3165,03	2307	1963	245	20	
					(3,2*0,7+0,1*4,6)27/100						
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	10,64	184,56	1963,72				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,07						
1. 91.06.03-060		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,07	8,06	0,56		0,56		
2. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,07	579,97	40,6		40,6	19,35	
3. 91.18.01-011		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	4,4	19,99	87,96		87,96		
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	8,79	12,97	114,01		114,01		
5. 01.7.20.08-0051		Ветошь	кг	0,41	0,2989	63,27	18,91				18
6. 14.5.09.11-0101		Уайт-спирит	т	0,0016	0,0012	69121,56	82,95				82
8 4-17/498		Краска Баир фасадная А (колерованная)	кг		39,2	216,21	8475				8
9 ГЭСНр69-19-17	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200 (удаление разрушенного бетона балконных плит)	м3		2,48	11109,09	27551	12950	14173		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	28,58	70,88	182,71	12950,48				
1. 91.17.04-042		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,96	5,85	3,69	21,59		21,59		
2. 91.18.01-012		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	12,23	30,33	237,07	7190,33		7190,33		
3. 91.21.10-003		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	24,46	60,66	114,75	6960,74		6960,74		



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический		м3	0,26	0,6448	342,2	220,65				220,65
5.01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный		м3	2	4,96	41,7	206,83				206,83
Д 6.01.7.07.07	Строительный мусор		т	2,5	6,2						
10 ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021		100 м2		0,0891	2470,93	220	108	3		109
	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр				8,91 / 100						
	Затраты труда рабочих (ср 4,7)		чел.час	5,31	0,47	227,39	106,87				
	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	0,1	15,86	1,59		1,59		
2.14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая		т	0,012	0,0011	79580,25	87,54				87,54
3.14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А		т	0,002	0,0002	137533,18	27,51				27,51
11 ГЭСН46-01-008-02	Обетонирование: балконных плит (прим.)		м3		2,48	9479,07	23508	10098	551	199	12859
	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр										
	Затраты труда рабочих (ср 2,7)		чел.час	22,94	56,89	177,49	10097,41				
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,29	0,72						
1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т		маш.час	0,12	0,3	1027,31	308,19		308,19	82,91	
2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный		маш.час	0,21	0,52	2,07	1,08		1,08		
3.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т		маш.час	0,17	0,42	579,97	243,59		243,59	116,08	
4.01.7.03.01-0001	Вода		м3	0,007	0,0174	14,23	0,25				0,25
5.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные		т	0,0028	0,0069	68644,8	473,65				473,65
6.03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I		т	0,0024	0,006	11534,78	69,21				69,21
3 7.04.1.02.05-0008	Бетон тяжелый, класс: В22,5 (М300)		м3	1,02	2,53	3256,92	8240,01				8240,01
8.04.3.01.12-0002	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 25		м3	0,08	0,1984	3209,13	636,69				636,69
9.08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм		т	0,003	0,0074	38115,27	282,05				282,05

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м		м3	0,1	0,248	2931,36	726,98				726,98
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	0,1736	7544,7	1309,76				1309,76
12.11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм		м2	3	7,44	150,25	1117,86				1117,86
Ремонт фасада											
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		3,94	45387,14	178825	148600	23		30202
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	795,25	186,86	146600,42				
		Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	2,8	8,06	22,57		22,57		19,62
		Вода	м3	0,35	1,379	14,23	19,62				30182,84
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	8,668	3482,1	30182,84				48857
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		14,1	3465,07	48857	48857			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	20,8	293,28	166,59	48857,52				
		Протравка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		14,1	876,91	12364	11164	1200	39	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	60,49	184,56	11164,03				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,14						
		Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,41	8,06	11,36		11,36		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,14	579,97	81,2		81,2	38,69	
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	24,11	19,99	481,96		481,96		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	48,22	12,97	625,41		625,41		
15	4-17/430	Пропитка "Санитар+" 304 противогрибковая	кг		227	60,37	13704				13704



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		14,1 1410 / 100	876,91	12364	11164	1200	39	
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	60,49	184,56	11164,03				
		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	1,41	8,06	11,36		11,36		
	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	24,11	19,99	481,96		481,96		
	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	48,22	12,97	625,41		625,41		
17	4-17/433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		227	68,22	15486				15486
18	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		14,1 1410 / 100	11935,24	168287	60799	175	78	107313
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	332,76	182,71	60798,58				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,28						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,41	8,06	11,36		11,36		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,28	579,97	162,39		162,39	77,38	
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0663	453,27	30,05				30,05
	4. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,705	152174,71	107283,17				107283,17
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		14,1 1410 / 100	3165,03	44627	37967	4734	390	1926
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	205,72	184,56	37967,68				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	1,41						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,41	8,06	11,36		11,36		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	1,41	579,97	81,76		81,76	389,68	
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	85,02	19,99	1699,55		1699,55		
	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	170,05	12,97	2205,55		2205,55		

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.01.7.20.08-0051	Ветошь		кг	0,41	5,781	63,27	365,76				12
6.14.5.09.11-0101	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0226	69121,56	1562,15				1562,15
20 4-171498	Краска Баир фасадная А (колерованная)		кг		758,6	216,21	164017				164017
Замена окон на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)											
21 ГЭСН46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками		100 м2		0,37592	34512,58	12974	12242	732	532	
	Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016				$(2,25*1,27*12+0,65*1,27*1)/100$						
1.91.06.06-048	Затраты труда рабочих (ср 2,4)		чел. час	188,54	70,88	172,73	12243,1				
	Затраты труда машинистов		чел. час	7,74	2,91						
	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш. час	7,74	2,91	251,43	731,66		731,66	531,69	
22 ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления		100 м2		0,3508	55149,86	19347	9778	785	388	8784
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр				$35,08/100$						
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)		чел. час	149,16	52,33	186,86	9778,38				
	Затраты труда машинистов		чел. час	4,23	1,48						
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	1,25	579,97	724,96		724,96	345,46	
3.01.7.15.07-0005	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм		10 шт.	41,2	14,45	38,57	557,34				557,34
4.11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные		100 шт	8	2,806	606,91	1702,99				1702,99
5.14.5.01.05-0001	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл		шт	71	24,91	261,93	6524,68				6524,68
23 11.3.02.04-0031	Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2		м2		35,08	4194,06	147128				147128
24 ГЭСН15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских		100 м2		0,3379	55684,29	18816	13689	175	127	4952
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр				$33,79/100$						
	Затраты труда рабочих (ср 3,7)		чел. час	204,06	68,95	198,53	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	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2. 04.3.01.07-0012	Раствор готовый отделочный тяжелый; известковый 1:2,5	м3	4,3	1,453	3327	4834,13				12
	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 грунтовокой глубокого проникновения: за 1 раз откосов (прим.)	100 м2		0,3379 33,79 / 100	1362,24	460	455	3	2	2
	1. 01.7.20.08-0051	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,55	2,21	205,74	454,69				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,01						
		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
27	ГЭСН15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям: откосов, подготовленных под окраску (прим.)	100 м2		0,3379 33,79 / 100	3677,11	1242	824	7	3	411
		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	Шпатлевка 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	Шпатлевка масляно-клеевая	Т	0,0005	0,0017	18469,29	31,4				31,4
29	ГЭСН15-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2		35,08	553,3	19410	10795			3615
	1.01.7.15.14-0062	Затраты труда рабочих (ср 3.7) Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	чел.час 100 шт	1,55 0,16	54,37 5,613	198,53 52,12	10794,08 292,55				292,55
3	2.08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,434435576	15,24	205,29	3128,62				3128,62
3	3.08.1.02.03-0081	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	1,97377423	69,24	75,01	5193,69				5193,69
30	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		0,544 54,4 / 100	3465,07	1885	1885			
31	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	11,32 0,544 54,4 / 100	166,59 876,91	1885,8 477	431	46	2	
	1.91.06.03-060	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел.час чел.час	4,29 0,01	2,33 0,01	184,56	430,02				
	2.91.14.02-001	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,05	8,06	0,4		0,4		
	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	0,93	19,99	18,59		18,59		
32	4-17/433	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	1,86	12,97	24,12		24,12		
32	4-17/433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		8,8	68,22	600				600
33	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Шпатлевка наружных откосов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,544 54,4 / 100	11935,24	6493	2346	7	3	4140
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	12,84	182,71	2346				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,01						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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		12
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3. 02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0026	453,27	1,18				1,18
	4. 14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0272	152174,71	4139,15				4139,15
34	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		0,544	3165,03	1722	1465	183	15	74
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	7,94	184,56	1465,41				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,05						
	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	0,1	0,05	579,97	29		29		
	3. 91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	3,28	19,99	65,57		65,57	13,82	
	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	6,56	12,97	85,08		85,08		
	5. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,223	63,27	14,11				14,11
	6. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0009	69121,56	62,21				62,21
35	4-17/498	Краска Баир фасадная А (колерованная)	кг		29,3	216,21	6335				6335
36	ГЭСНр62-4-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2		0,3084	19154,8	5907	5185	18	11	704
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	91,1	28,1	184,56	5186,14				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,05						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,02	579,97	11,6		11,6		
	3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,2467	153,33	37,83				37,83
	4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,16	0,0493	63,27	3,12				3,12
	5. 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

## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	6.14.4.02.04-0119	Краски для внутренних работ МА-025 светло-бежевая	т	0,0187	0,0058	43259,75	250,91				12
	7.14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0064	0,002	76267,43	152,53				152,53
	8.14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0475	0,0146	17924,5	261,7				261,7
37	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м		0,24 24 / 100	8361,14	2007	1816	10	6	181
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	41,41	9,94	182,71	1816,14				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	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	251,43	5,03		5,03	3,65	
	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	0,001	68644,8	68,64				68,64
	4.08.3.03.05-0001	Проволока канатная оцинкованная, диаметр: 2,6 мм	т	0,006	0,0014	79538,54	111,35				111,35
38	08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 200 мм	м		24	205,29	4927				4927
39	ГЭСН20-02-003-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка решеток жалюзийных стальных (прим.)	шт		61	254,84	15545	13665	591	168	1289
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1,17	71,37	191,46	13664,5				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,61						
	1.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,61	579,97	353,78		353,78	168,59	
	2.91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,12	7,32	32,43	237,39		237,39		
	3.01.7.11.07-0045	Электроды диаметр: 5 мм Э42А	т	0,00005	0,0031	61234,35	189,83				189,83
	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	0,0262	37862,07	991,99				991,99
40	19.2.03.09-0041	Решетки металлические окрашенные размером 200x200 мм	шт.		61	214,03	13056				13056
41	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				



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,005							
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,05	0,0043	63,27	0,27				0,2
3	2. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	т	0,0068	0,0006	63583,09	38,15				38,1
	3. 14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0035	0,0003	76267,43	22,88				22,8
42	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		789,7
	1. 91.06.03-055	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	14,63	32,33	174,42	5639				
	2. 04.3.01.12-0003	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
43	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2		0,0295 2,95 / 100	1362,24	40	40			
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	6,55	0,19	205,74	39,09				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02							
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,003	63,27	0,19				0,19
44	4-171433	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		0,4	68,22	27				27
45	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		0,0295 2,95 / 100	3677,11	108	72	1		35
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	11,99	0,35	203,29	71,15				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04							
	1. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,1298	153,33	19,9				19,9
	2. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0044	63,27	0,28				0,28
	3. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,0009	18469,29	16,62				16,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	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		12
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	21,12	0,62	186,86	115,85				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06							
	1. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0236	153,33	3,62				3,62
	2. 01.7.20.08-0051	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
	4. 14.5.05.01-0011	Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0103	0,0003	93447,52	28,03				28,03
	5. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	18469,29	1,85				1,85
Вход в подъезд											
47	ГЭСН46-04-003-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200	м3			13935,21	14047	6391	7482		174
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	34,7	34,98	182,71	6391,2				
	1. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,44	2,46	3,69	9,08		9,08		
	2. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	15,89	16,02	237,07	3797,86		3797,86		
	3. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	31,78	32,03	114,75	3675,44		3675,44		
	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	0,2621	342,2	89,69				89,69
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2	2,016	41,7	84,07				84,07
Д	6. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	2,5	2,52						
48	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 ручную (мелких деталей)	т		0,129712	28241,17	3663	3202	280	58	181
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	120	15,57	205,74	3203,37				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,84	0,24						



## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,5	0,06	1027,31	61,64		61,64	16,58	
	2. 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37	0,18	36,25	6,53		6,53		
	3. 91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 т	маш.час	0,5	0,06	794,34	47,66		47,66	16,58	
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1	0,13	3,69	0,48		0,48		
	5. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	30,3	3,93	32,43	127,45		127,45		
	6. 91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,84	0,11	254,6	28,01		28,01	22,63	
	7. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2,6	0,3373	41,7	14,07		14,07		14,07
	8. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,5	0,0649	43,86	2,85		2,85		2,85
	9. 01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0215	0,0028	58667,5	164,27		164,27		164,27
49	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2		0,07224 7,224/100	15259,4	1102	971	1	1	130
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	71,06	5,13	189,16	970,39				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04							
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0217	63,27	1,37		1,37		1,37
3	2. 14.4.02.04-0015	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0246	0,0018	56219,9	101,2		101,2		101,2
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	0,195	146,59	28,59		28,59		28,59
50	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Министра России №1038/пр от 30.12.2016	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (прим. козырек)	т		0,129712	19330,92	2507	1534	685	144	288
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	8,21	186,86	1534,12				
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,01	0,52						
	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	0,02	1027,31	20,55		20,55	5,53	
	3. 91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6	0,47	1363,44	640,82		640,82	129,89	
	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	0,19	3,69	0,7		0,7		
	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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1,2	0,1557	41,7	6,49					12
8.01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,0467	43,86	2,05					2,05
9.01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	Т	0,00044	0,0001	60159,02	6,02					6,02
10.01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	Т	0,021	0,0027	90167,8	243,45					243,45
11.08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	Т	0,00194	0,0003	62287,67	18,69					18,69
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
51	23.3.08.02-0066	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	М	18,41	53,6	91,77	4919				4919
52	ГЭСНр58-12-4 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков (прим.)	100 м2		0,0858	10268,49	881	268	6	3	607
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	18,41	1,58	169,66	268,06				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,01						
	1.91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,08	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,08	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
	3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,0042	0,0004	68644,8	27,46				27,46
	4.11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,9	0,0772	7544,7	532,45				582,45
53	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		0,0858	8956,94	769	610	88	27	71
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	3,31	184,56	610,89				
		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	0,5534	127,72	70,68				70,68
54	Грайс-лист АО "Профсталь"	Профилированный настил окрашенный Н20А 0,7 мм	м2		8,93	454	4054				4054

Цоколь



## Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	ГЭСН46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2			3801,58	3041	3041			
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	22,82	18,26	166,59	3041,93				
56	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			18819,02	21905	3289	66	23	18550
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	16,06	18,69	175,96	3288,69				
		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	0,1397	14,23	1,99				1,99
3	4. 01.7.15.07-0132	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10x150 мм	10 шт.	60	69,84	41,34	2887,19				2887,19
3	5. 12.2.05.05-0006	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-75 толщиной 50 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	5	5,82	2690,86	15660,81				15660,81
57	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): металлосайдингом с пароизоляционным слоем (прим.)	100 м2			36138,24	42065	35493	617	222	5955
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	153,59	178,78	198,53	35493,19				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69	0,8						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29	0,34	1027,31	349,29		349,29	93,97	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,47	579,97	272,59		272,59	129,89	
	3. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	40	46,56	52,12	2426,71				2426,71
3	4. 08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	5,1546392	6	77,94	467,64				467,64
3	5. 12.1.02.11-0014	ИЗОСПАН: А	10 м2	12	13,97	219,13	3061,25				3061,25
58	07.2.06.03-0155	Профиль направляющий ПП 60/27/0,5	м		429	37,59	16126				16126
59	07.2.06.04-0075	Подвес прямой для профиля ПП 60x27 мм, толщина 0,9 мм	100 шт.		8,58	772,75	6630				6630
60	08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2		122,22	306,55	37467				37467

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61	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		0,1518 15,18 / 100	22256,29	3379	3127	36	10	12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	112,75	17,12	182,71	3128				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,27	0,04						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,2	0,03	984,28	29,53		29,53	7,09	
	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: 3,0х40 мм	т	0,004	0,0006	62678,71	37,61				37,61
	4. 08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т	0,012	0,0018	97297,37	175,14				175,14
62	08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,45 мм	м2		20,8	322,18	6701				6701
Карниз											
63	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка облицовки карниза из профилированного листа (прим.) (Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗЛМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2		1,37 137 / 100	4478,73	6136	5912	224	82	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	22,813	31,25	189,16	5911,25				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,217	0,3						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,084	0,12	1027,31	123,28		123,28	33,16	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,133	0,18	579,97	104,39		104,39	49,75	
64	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	23607,74	32343	28546	726	261	3071
		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		318,98	152	
	3. 01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8х100 мм	100 шт	7	9,59	104,25	999,76				999,76
	4. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2х16 мм	100 шт	29	39,73	52,12	2070,73				2070,73
65	11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3		1,53	7544,7	11543				11543



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
66	08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2		140,3	306,55	43009					
<b>Раздел 2. Вход в подвал с торца</b>												
67	ГЭСН46-04-005-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка монолитных перегородок: железобетонных (прим.)	м3			3834,97	28072	15827	10984		1261	
	1. 91.17.04-042	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	11,43	83,67	189,16	15827,02					
	2. 91.18.01-012	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	2,4	17,57	3,69	64,83		64,83			
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш. час	3,32	24,3	237,07	5760,8		5760,8			
	3. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	6,14	44,94	114,75	5156,87		5156,87			
	4. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	1,903	342,2	651,21				651,21	
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2	14,64	41,7	610,49				610,49	
Д	6. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	2,5	18,3							
68	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		0,04	25654,86	1026	1026				
					4 / 100							
69	ГЭСН08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	154	6,16	166,59	1026,19					
		Устройство основания песчаного (прим.)	м3		0,55	1152,7	634	221	116	33	297	
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел. час	2,3	1,27	174,42	221,51					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,29	0,16							
	1. 91.06.05-057	Погрузчики однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш. час	0,08	0,04	954,68	38,19		38,19	8,23		
	2. 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш. час	0,42	0,23	31,86	7,33		7,33			
	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	0,12	572,9	68,75		68,75	24,69		
	4. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15	0,0825	14,23	1,17				1,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	5.02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1,2	0,66	449,45	296,64				296,64
70	ГЭСН06-01-001-22 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство стен железобетонных толщиной 400 мм(прим.)	100 м3		0,06 6/100	438120,34	26287	5062	2018	442	19207
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	446,04	26,76	189,16	5061,92				
		Затраты труда машинистов	чел.час	30,64	1,84						
	1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	27,25	1,64	984,28	1614,22		1614,22	387,78	
	2.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	1,25	0,08	1027,31	82,18		82,18	22,11	
	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	1,29	7,86	10,14		10,14		
	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	7,43	32,43	240,95		240,95		
	7.01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,283	0,017	14,23	0,24				0,24
	8.01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	88,2	5,292	12,43	65,78				65,78
	9.01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,13	0,0078	60159,02	469,24				469,24
	10.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,013	0,0008	68644,8	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
3	12.04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	101,5	6,09	2939,52	17901,68				17901,68
	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
	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	0,0084	7544,7	63,38				63,38
	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	0,0282	7544,7	212,76				212,76
	16.11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	39,2	2,352	150,25	353,39				353,39
71	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



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3			15551,03	622	622			
		Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2	3,89	159,99	622,36				
73	ГЭСН08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по бетону	100 м2		0,1513 15,13 / 100	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. 91.08.04-021	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	36830,77	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	Бетошь	кг	0,1	0,0151	63,27	0,96				0,96
74	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2		0,0528 5,28 / 100	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

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	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 70 мм: (70-30)/5 = 8 ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8))	100 м2			13047,12	689	85	21	15	583
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	9,52	0,5	169,66	84,83				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,52	0,08						
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,52	0,08	251,43	20,11		20,11	14,62	
	2. 91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	6,48	0,34	2,07	0,7		0,7		
3	3. 04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)	м3	4,08	0,2154	2704,98	582,65				582,65
76	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	2663	2514	8		141
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	98	12,97	193,92	2515,14				
	1. 91.21.12-004	Ножницы: электрические	маш.час	0,56	0,07	102,44	7,17		7,17		
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,067	0,0089	14,23	0,13				0,13
	3. 01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,69	0,2236	139,01	31,08				31,08
	4. 01.7.15.14-0044	Шуруп самонарезающий: (ТН) 3,5/25 мм	100 шт	35,33	4,674	23,45	109,61				109,61
77	23.3.08.01-0042	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 50x50 мм, толщина стенки 3 мм	м		30	171,59	5148				5148
78	08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2		27,783	306,55	8517				8517
79	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		1,7716	1066,42	1889	901	198	83	790
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	4,25	211,89	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



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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					12
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
80 4-1713129	Двери стальные одностворчатые 2060x860 мм	шт.		1	5638,3	5638					5638
81 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		
1.91.06.03-055	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	8,58	1,17	166,59	194,91					
	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 Т)	маш.час	1,88	0,26	24,26	6,31			6,31		
82 ГЭСНр58-18-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки с прозорами: из досок толщиной до 50 мм	100 м2		0,1 10/100	16956,83	1696		1105	17	8	574
	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	65,12	6,51	169,66	1104,49					
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,28	0,03							
1.91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 Т)	маш.час	0,39	0,04	8,06	0,32			0,32		
2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,28	0,03	579,97	17,4			17,4	8,29	
3.01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	Т	0,004	0,0004	68644,8	27,46					27,46
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	0,13	4206,51	546,85					546,85
83 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		0,1 10/100	8956,94	896		711	102	31	83
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	38,53	3,85	184,56	710,56					
	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	
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	
4.01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	100 шт	6,45	0,645	127,72	82,38					82,38
84 Прайс-лист АО "Профсталь"	Профилированный настил окрашенный Н20А 0,7 мм	м2		10,5	454	4767					4767

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Облицовка карниза стальным профилированным листом (прим.)	100 м2			6544,17	262	247	9	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	32,59	1,3	189,16	215,91				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,31	0,01						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,19	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
86	08.3.09.04-0012	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2		4,2	306,55	1288				1288
		Демонтаж металлических дверных блоков (Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	м2		3,23	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		
88	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (прим.)	м2		1,615	1093,29	1766	821	180	76	765
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,4	3,88	211,89	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	3. 01.7.04.07-0011	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл.	0,6191	0,9998	493,04	492,94				492,94
	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	0,0048	43577	209,17				209,17
	6. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	0,1	0,1615	312,01	50,39				50,39
89	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однополюсная ДПМ-01/60, размером 850x1900 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90	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		0,972	6130,35	5959	2480	8		12
	1. 91.06.03-055	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	14,63	14,22	174,42	2480,25				
		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	0,2333	3384,38	789,58				789,58
3	3. 06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт	0,4	0,3888	6896,44	2681,34				2681,34
<b>Раздел 3. Приемки (4 шт.)</b>											
91	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)	Т		0,018282	28241,17	516	451	40	8	25
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	120	2,19	205,74	450,57				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,84	0,03						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,5	0,01	1027,31	10,27		10,27	2,76	
	2. 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37	0,03	36,25	1,09		1,09		
	3. 91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 т	маш.час	0,5	0,01	794,34	7,94		7,94	2,76	
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1	0,02	3,69	0,07		0,07		
	5. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	30,3	0,55	32,43	17,84		17,84		
	6. 91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,84	0,02	254,6	5,09		5,09	4,11	
	7. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2,6	0,0475	41,7	1,98				1,98
	8. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,5	0,0091	43,86	0,4				0,4
	9. 01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	Т	0,0215	0,0004	58667,5	23,47				23,47
92	ГЭСН08-02-007-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж металлических решеток приемков (Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗГМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЭ=0,7; ТЗМ=0,7)	Т		0,0084	7479,85	63	53	10	4	
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	33,166	0,28	189,16	52,96				
		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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
93	ГЭСН08-02-007-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических решеток прямиков	Т		0,01828	15567,54	285	164	31	12	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	47,38	0,87	189,16	154,57				
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,49	0,05						
	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	0,0137	2645,75	36,25				36,25
	4. 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	Т	0,06	0,0011	43090,56	47,4				47,4
	5. 14.4.03.03-0002	Лак битумный: БТ-123	Т	0,005	0,0001	62460,43	6,25				6,25
94	08.1.02.17-0089	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия, 5x5 мм	м2		0,744	197,64	147				147
95	08.3.08.02-0082	Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40x40 мм	Т		0,015762	43061,82	679				679
96	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, 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		0,00744 0,744 / 100	7720,27	57	50			7
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	35,53	0,26	189,16	49,18				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,02							
	1. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,15	0,0011	63,27	0,07				0,07
3	2. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая	Т	0,0123	0,0001	63583,09	6,36				6,36
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	1,35	0,01	146,59	1,47				1,47
97	ГЭСНм38-01-006-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изготовление с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или ручную (мелких деталей): листовые конструкции массой до 0,5 т (прим. двери)	Т		0,044604	57129,13	2548	1738	683	40	127
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	194	8,65	200,83	1737,18				
		Затраты труда машинистов	чел. час	4	0,18						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,5	0,02	1027,31	20,55		20,55	5,53	
	2. 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	1,37	0,06	36,25	2,18		2,18		
	3. 91.14.02-002	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 8 т	маш. час	0,5	0,02	794,34	15,89		15,89	5,53	



Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 91.17.04-011	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	66,3	2,96	186,84	553,05		553,05		12
	5. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,8	0,08	3,69	0,3		0,3		
	6. 91.21.12-002	Ножницы листовые кривошипные гильотинные	маш.час	2,1	0,09	191,51	17,24		17,24		
	7. 91.21.16-014	Пресс: листогибочный кривошипный 1000 кН (100 тс)	маш.час	3	0,13	503,99	65,52		65,52	26,75	
	8. 91.21.22-194	Машины листогибочные специальные (валцы)	маш.час	1,4	0,06	34,11	2,05		2,05		
	9. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1,1	0,0491	41,7	2,05				2,05
	10. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,3	0,0134	43,86	0,59				0,59
	11. 01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0476	0,0021	58667,5	123,2				123,2
98	08.3.08.02-0082	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 40x40 мм	т		0,0333	43061,82	1434				1434
99	08.3.05.02-0053	Сталь листовая горячекатаная толщиной 2,0 мм	т		0,011304	41483,43	469				469
100	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (прим.)	м2		0,72	756,85	545	366	80	34	99
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	1,73	211,89	366,57				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,12						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	0,12	579,97	69,6		69,6	33,16	
	2. 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	0,29	32,43	9,4		9,4		
	3. 01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	0,0001	60159,02	6,02				6,02
	4. 08.4.01.02-0011	Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0022	43577	95,87				95,87
3	5. 14.5.01.10-0025	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт			312,01					
101	01.7.04.09-0012	Петля накладная	шт.		6	54,78	329				329
102	01.7.04.03-0001	Задвижка накладная	шт.		3	47,24	142				142
103	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		0,0144 (0,6*0,6*4)/100	4540,79	65	33			32
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	12,21	0,18	189,16	34,05				

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Затраты труда машинистов		чел.час	0,04							
1. 01.7.20.08-0051	Ветошь		кг	0,1	0,0014	63,27	0,09				0,09
3. 14.4.02.04-0006	Краска для наружных работ: коричневая		т	0,0273	0,0004	63583,09	25,43				25,43
3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная		кг	3,2	0,0461	146,59	6,76				6,76

Раздел 4. Вывоз строительного мусора

104	ФССЦп-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		74,8708 46,3548+2,48*2,5+1,008*2,5 +0,8*1,8+7,32*2,5+0,04*1,4	416,91	31214		31214		
105	ФССЦп-03-02-01-015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		74,8708 46,3548+2,48*2,5+1,008*2,5 +0,8*1,8+7,32*2,5+0,04*1,4	242,69	18170		18170		

Итого прямые затраты по акту в текущих ценах

Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам Минстроя Иркутской области от 22.02.2013 №69-37-1081/13  
Зональный коэффициент по Нижнеилимскому району ЭМ=1,17; МАТ=1,24 (Поз. 6, 8, 15, 17, 20, 26, 32, 35, 44, 23, 77, 40, 51, 80, 89, 101-102, 59-60, 65-66, 78, 86, 62, 71, 94-95, 98-99))

Накладные расходы

В том числе, справочно:

56% = 66%*0,85 ФОТ (от 5986) (Поз. 48, 91, 97)											
66% = 78%*0,85 ФОТ (от 24418) (Поз. 2, 9)											
67% = 79%*0,85 ФОТ (от 170890) (Поз. 12)											
61% = 80%*(0,9*0,85) ФОТ (от 2085) (Поз. 68, 72)											
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 236509) (Поз. 3-8, 13-20, 26, 30-36, 38, 41, 44)											
71% = 83%*0,85 ФОТ (от 3632) (Поз. 37, 52, 82)											
69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 13993) (Поз. 10, 50-51, 63, 79-80, 85, 87-89, 100-102)											
77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 4382) (Поз. 56)											
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 130144) (Поз. 24-25, 27-29, 43, 45-46, 49, 57-60, 64-66, 78, 86, 96, 103, 70-71)											
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 64216) (Поз. 11, 21, 42, 47, 55, 67, 81, 90)											
90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 16670) (Поз. 22-23, 76-77)											
92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 5939) (Поз. 53-54, 61-62, 83-84)											
93% = 122%*(0,9*0,85) ФОТ (от 222721) (Поз. 1, 69, 73, 92-95, 98-99)											
94% = 123%*(0,9*0,85) ФОТ (от 627) (Поз. 74-75)											
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 18314) (Поз. 39-40)											
Сметная прибыль											
В том числе, справочно:											
31% = 45%*(0,85*0,8) ФОТ (от 2085) (Поз. 68, 72)											



