

Инвестор: \_\_\_\_\_  
 организация, адрес, телефон, факс

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
664025, г.Иркутск, ул.5-й Армии, 2/1  
 организация, адрес, телефон, факс

Подрядчи: ООО «КУРС», 664528, Иркутская обл., г. Иркутск, рабочий поселок Маркова,  
переулок 2-й Сосновый, дом №2, тел. (3952)423-811, ОГРН 1103827001453,  
ИНН/КПП 3827034957/382701001  
 организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: ул. 5-й Армии, 28 в  
г.Иркутске  
 наименование

Объект: Ремонт подвальных помещений  
 наименование

Код
322005
22842231
64871666
Вид деятельности по ОКДП
номер
29/2015-П
дата
28.01.2016
Вид операции

Вид деятельности по ОКДП	
номер	29/2015-П
дата	28.01.2016
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
6	01.04.2016	23.02.2016	01.04.2016

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		746 824,00	746 824,00	746 824,00
1	Ремонт подвальных помещений		746 824,00	746 824,00	746 824,00
	НДС 18%		134 428,32	134 428,32	134 428,32
	Итого с НДС, руб.		881 252,32	881 252,32	881 252,32

Заказчик (генподрядчик) исполняющий обязанности Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Д.С.Быков

Подрядчик (субподрядчик) Генеральный директор ООО «КУРС»

С.А.Ниязов



*Handwritten signature*

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

Код	0322005
	22842231
	64871666

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, по ОКПО ул.5-й Армии, 2/1  
 Форма по ОКУД 0322005  
 по ОКПО 22842231

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «КУРС», 664528, Иркутская обл., г. Иркутск, рабочий поселок Маркова, переулоч по ОКПО 2-й Сосновый, дом №2, тел. (3952)423-811, ОГРН 1103827001453, ИНН/КПП 3827034957/382701001  
 64871666

Стройка - Многоквартирный дом, расположенного по адресу: ул. 5-й Армии, 28 в г. Иркутске

Объект - Ремонт подвальных помещений

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	29/2015-П
дата	28.01.2016

Вид операции

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	5	01.04.2016	с	по
			23.02.2016	01.04.2016

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 881,252 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда 228,083 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость 1119,63 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
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>											
1	ГЭСНр69-19-20 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 350 (прим. на разбоку железобетонных ступеней)	1 м3 железобетона		2.079	19999,81	41580	18492	22775		313
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	53,82	111,89	165,27	18492,06				
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	2,36	4,91	3,69	18,12		18,12		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 050402	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин		маш. час	24,38	50,69	238,36	12082,47		12082,47		
3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические		маш. час	48,76	101,37	105,31	10675,27		10675,27		
4. 101-0324	Кислород технический: газообразный		м3	2	4,158	34,76	144,53				144,53
5. 101-1602	Ацетилен газообразный технический		м3	0,26	0,5405	310,05	167,58				167,58
2	ГЭСН07-05-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней: гладких	100 м ступеней		0,209	81097,62	16949	4327	260	31	12362
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	117,72	24,6	175,86	4326,16				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,59	0,12						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш. час	0,59	0,12	877,77	105,33		105,33	30,05	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш. час	0,88	0,18	824,99	148,5		148,5		
3. 402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки: 50		м3	0,25	0,0523	3058,05	159,94				159,94
4. 403-9043	Ступени железобетонные		м	100	20,9	583,87	12202,88				12202,88
3	ГЭСНр61-2-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	отремонтированной поверхности		0,548	31937,55	17502	13421	82	61	3999
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	142,65	78,17	171,68	13420,23				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,67	0,37						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	0,67	0,37	224,05	82,9		82,9	61,15	
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	2,2	1,206	3315,51	3998,51				3998,51
3. 411-0001	Вода		м3	0,35	0,1918	9,05	1,74				1,74
4	ГЭСНр61-2-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-2-11 (до 50мм ПЗ=3, ОЗП=3, ЗМ=3 к расх.; ЗПМ=3, МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)	отремонтированной поверхности		0,548	21640,47	11859	5738	125	92	5996
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	60,99	33,42	171,68	5737,55				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,02	0,56						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	1,02	0,56	224,05	125,47		125,47	92,55	
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	3,3	1,808	3315,51	5994,44				5994,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) (стены, потолок)	100 м2 обработанной поверхности		0,548	800,8	439	394	45		
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш. час	4,29 0,1	2,35 0,05	167,36 7,59	393,3 0,38		0,38		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	0,94	19,11	17,96		17,96		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	1,87	12,03	22,5		22,5		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
6	<b>4-14/528</b>	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		8,8	58,92	518				518
7	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) (откосов)	100 м2 обработанной поверхности		0,548	800,8	439	394	45		
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш. час	4,29 0,1	2,35 0,05	167,36 7,59	393,3 0,38		0,38		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	0,94	19,11	17,96		17,96		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	1,87	12,03	22,5		22,5		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
8	<b>ФССЦ-101-2416</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг		8,8	67,03	590				590
20	<b>ГЭСНр62-25-7</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпатлевка фасадов простых с: земли и лесов (ВРУ, ТП)	100 м2 обработанной поверхности		0,548	9811,74	5377	2137	9		3231
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	23,6	12,93	165,27	2136,94				
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,05	7,59	0,38		0,38		
	3. 113-0196	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,02	0,01	824,99	8,25		8,25		
	4. 409-0639	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0274	117822,58	3228,34				3228,34
		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0026	634,32	1,65				1,65



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	<b>ГЭСНр62-26-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (ВРУ, ТП)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,548	2892,57	1585	1338	188		59
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	14,59	8	167,36	1338,88				
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,05	7,59	0,38		0,38		
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	6,03	3,3	19,11	63,06		63,06		
	4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	12,06	6,61	12,03	79,52		79,52		
	5. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,1	0,05	824,99	41,25		41,25		
	6. 101-1757	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0009	53588,22	48,23		48,23		48,23
		Ветошь	кг	0,41	0,2247	52,39	11,77				11,77
10	<b>4-14/512</b>	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения (ВРУ, ТП)	кг		8,8	71,51	629				629
11	<b>4-14/592</b>	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила (ВРУ, ТП)	л		19,666667	386,68	7605				7605
12	<b>ГЭСН46-04-012-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м2		0,0384	28817,74	1107	1040	67	49	
	1. 030954	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	172,76	6,63	156,77	1039,39				
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,3						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	7,74	0,3	224,05	67,22		67,22	49,58	
13	<b>ГЭСН10-01-034-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2 проемов		0,0384	559650,4	21491	1406	167	11	19918
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	216,08	8,3	169,45	1406,44				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,76	0,07						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	1,76	0,07	224,05	15,68		15,68	11,57	
	2. 134041	Шурупверт	маш. час	22,89	0,88	7,8	6,86		6,86		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш. час	35,27	1,35	23,38	31,56		31,56		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	3,57	0,14	824,99	115,5		115,5		
	5. 101-2052	Лента бутиловая	м	429	16,47	24,67	406,31				406,31
	6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная	м	71	2,726	30,77	83,88				83,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл		шт.	114	4,378	195,57	856,21				12
8. 101-2789	Лента ПСУЛ		м	271	10,41	9,76	101,6				101,6
9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм		10 шт.	71,4	2,742	28,08	77				77
10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные		шт.	800	30,72	5,9	181,25				181,25
3 11. 203-0949	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2		м2	100	3,84	4742,6	18211,58				18211,58
14	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,088	800,8	70	63	7		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	0,38	167,36	63,6				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,15	19,11	2,87		2,87		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,3	12,03	3,61		3,61		
15	<b>4-141528</b>	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		1,4	58,92	82				82
16	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) (откосов)	100 м2 обработанной поверхности		0,088	800,8	70	63	7		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	0,38	167,36	63,6				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,15	19,11	2,87		2,87		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,3	12,03	3,61		3,61		
17	<b>ФССЦ-101-2416</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Грунтовка «Бетоноконт», КНАУФ	кг		1,4	67,03	94				94
18	<b>ГЭСНр61-7-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,088	81415,65	7165	5858	23	17	1284
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	33,71	173,77	5857,79				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,16	0,1						
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	1,16	0,1	224,05	22,41		22,41	16,53	
2. 402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,3872	3315,51	1283,77				1283,77
3. 411-0001		Вода	м3	0,35	0,0308	9,05	0,28				0,28
19	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) (откосов)	100 м2 обработанной поверхности	4,29	0,38	167,36	63,6	63	0,08	7	
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш. час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
2. 050401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	0,15	19,11	2,87		2,87		
3. 340201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	0,3	12,03	3,61		3,61		
20	<b>4-14/512</b>	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		1,4	71,51	100				100
21	<b>ГЭСНр62-25-7</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпатлевка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) откосов	100 м2 обработанной поверхности		0,088	9811,74	863	343	2		518
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш. час	23,6 0,1	2,08 0,01	165,27 7,59	343,76 0,08		0,08		
2. 113-0196		Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0044	117822,58	518,42				518,42
3. 409-0639		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0004	634,32	0,25				0,25
22	<b>ГЭСНр62-26-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (откосов)	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,088	2892,57	255	215	30		10
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3,1) Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	чел. час маш. час	14,59 0,1	1,28 0,01	167,36 7,59	214,22 0,08		0,08		
2. 050401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	6,03	0,53	19,11	10,13		10,13		
3. 340201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	12,06	1,06	12,03	12,75		12,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25		12
5. 101-1292	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0001	53588,22	5,36				5,36
6. 101-1757	Ветошь		кг	0,41	0,0361	52,39	1,89				1,89
23	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		1,4	71,51	100				100
24	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		3,133333	386,68	1212				
25	ГЭСН46-04-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных перегородок: дощатых	100 м2		1,0958	5823,78	6382	4703	1679	1239	1212
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	29,3	32,11	146,46	4702,83				
		Затраты труда машинистов	чел.час	6,84	7,5						
1. 030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	6,84	7,5	224,05	1680,38		1680,38	1239,53	
26	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		11,5	1749,41	20118	8257	953		10908
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	49,34	167,36	8257,54				
1. 030401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	1,15	7,59	8,73		8,73		
2. 050401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	19,67	19,11	375,89		375,89		
3. 340201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	39,33	12,03	473,14		473,14		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	0,12	824,99	99		99		
Тепловой узел; ВРУ											
27	ГЭСН46-04-010-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий полов: бетонных	100 м2 покрытия		0,2922	7657,09	2237	1236	1001	257	
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	23,78	6,95	177,95	1236,75				
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,71	1,38						
1. 050101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	4,71	1,38	516,65	712,98		712,98	257,3	
2. 330804		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	9,42	2,75	105,31	289,6		289,6		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	<b>ГЭСНр51-3-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Изменение уровня пола в здании: выемкой грунта с погрузкой	100 м3 грунта			94139,66	2751	2735			16
	1. 102-0082	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	619	18,09	151,19	2735,03				
		Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	0,23	0,0067	2108,49	14,13				14,13
29	<b>ГЭСН27-04-003-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2 основания или покрытия		0,02922	121423,08	3548	219	789	178	2540
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел. час	46,18	1,35	162,48	219,35				
		Затраты труда машинистов	чел. час	26,74	0,78						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	5,92	0,17	935,38	159,01		159,01	31,7	
	2. 120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш. час	2,64	0,08	1652,51	132,2		132,2	20,03	
	3. 120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш. час	8,3	0,24	709,01	170,16		170,16	51,57	
	4. 120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш. час	7,66	0,22	1156,7	254,47		254,47	58,76	
	5. 120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш. час	0,59	0,02	1762,71	35,25		35,25	5,34	
	6. 121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш. час	1,63	0,05	818,37	40,92		40,92	10,74	
H, 3	7. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м3	120	3,506	723,38	2536,17				2536,17
	8. 411-0001	Вода	м3	10,5	0,3068	9,05	2,78				2,78
30	<b>ГЭСН06-01-015-10</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т		0,25714	3421,08	880	558	83	10	239
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	12,64	3,25	171,68	557,96				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,16	0,04						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,16	0,04	877,77	35,11		35,11	10,02	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,22	0,06	824,99	49,5		49,5		
	3. 101-0816	Проволока светлая диаметром: 1,1 мм	т	0,028	0,0072	33182,1	238,91				238,91
31	<b>204-0066</b>	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т		0,25714	35052,27	9013				9013
32	<b>ГЭСН11-01-015-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2 покрытия		0,2922	17117,76	5002	1819	507	150	2676
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	40,43	11,81	153,98	1818,5				
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,84	0,83						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш. час	1,2	0,35	935,38	327,38		327,38	65,26	
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,83	0,24	224,05	53,77		53,77	39,66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш. час	0,81	0,24	516,65	124		124	44,75	
4. 111301	Вибратор поверхностный		маш. час	3,96	1,16	2,03	2,35		2,35		
5. 401-0003	Бетон В7,5 (М100)		м3	3,06	0,8941	2982,26	2666,44				2666,44
6. 411-0001	Вода		м3	3,5	1,023	9,05	9,26				9,26
33	<b>ГЭСН11-01-015-02</b> Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме (Толщина слоя 100 мм-30=70 ПЗ=14 (ОЗП=14; ЭМ=14 к расх.; ЗПМ=14; МАТ=14 к расх.; ТЗ=14; ТЗМ=14))		100 м2 покрытия		0,2922	24477,6	7152	750	181	128	6221
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)		чел. час	16,66	4,87	153,98	749,88				
	Затраты труда машинистов		чел. час	2,66	0,78						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	2,66	0,78	224,05	174,76		174,76	128,91	
2. 111301	Вибратор поверхностный		маш. час	11,34	3,31	2,03	6,72		6,72		
3. 401-0003	Бетон В7,5 (М100)		м3	7,14	2,086	2982,26	6220,99				6220,99
34	<b>ГЭСН11-01-015-07</b> Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий		100 м2 покрытия		0,2922	15564,19	4548	4113	404	114	31
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел. час	80,04	23,39	175,86	4113,37				
	Затраты труда машинистов		чел. час	2,09	0,61						
1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш. час	2,09	0,61	516,65	315,16		315,16	113,73	
2. 340312	Машины мозаично-шлифовальные		маш. час	32	9,35	9,47	88,54		88,54		
3. 101-2109	Карбунд		кг	2	0,5844	43,71	25,54				25,54
4. 411-0001	Вода		м3	2	0,5844	9,05	5,29				5,29
35	<b>ГЭСНр53-16-1</b> Ремонт кладки отдельных местами: кирпичной (ВРУ)		1 м3 кладки		1,465	11236,41	16461	8056	333	129	8072
	Затраты труда рабочих (ср 2,3)		чел. час	35,39	51,85	155,38	8056,45				
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,43	0,63						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш. час	0,2	0,29	877,77	254,55		254,55	72,62	
2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	0,23	0,34	224,05	76,18		76,18	56,19	
3. 402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50		м3	0,253	0,3706	3487	1292,28				1292,28
3. 404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый		1000 шт.	0,402	0,5889	11511,99	6779,41				6779,41
5. 411-0001	Вода		м3	0,044	0,0645	9,05	0,58				0,58



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
36	<b>ГЭСНр56-10-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	3 Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0,0342	5586,39	191	191				
37	<b>ГЭСНр56-9-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2,2) Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	чел. час 100 коробок	36,28	1,24	153,98	190,94		58			
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	179,3	3,59	155,38	557,81					
		Затраты труда машинистов	чел. час	3,97	0,08							
1. 050101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	3,97	0,08	516,65	41,33		41,33	14,92		
2. 330804		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	7,93	0,16	105,31	16,85		16,85			
38	<b>ГЭСН09-04-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (ВРУ, ТП)	1 м2 проема		3,24	737,18	2388	1494	511		383	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,4	7,78	192,16	1495					
1. 040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,4	1,3	29,56	38,43		38,43			
2. 330301		Машины шлифовальные электрические	маш. час	0,12	0,39	10,37	4,04		4,04			
3. 331451		Перфораторы электрические	маш. час	0,19	0,62	23,38	14,5		14,5			
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,17	0,55	824,99	453,74		453,74			
5. 101-1513		Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0003	52410,47	15,72				15,72	
6. 101-1921		Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,324	193,2	62,6				62,6	
7. 204-0062		Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0097	31228,65	302,92				302,92	
39	<b>4-14/3330</b>	Дверь металлическая	шт.		1	4819,45	4819				4819	
40	<b>203-8123</b>	Дверь противопожарная металлическая однополосная ДПМ-01/60, размером 900*1800 мм	шт.		1	13854,1	13854				13854	
41	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		0,9589	800,8	768	689	79			
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	4,11	167,36	687,85					
1. 030401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,1	7,59	0,76		0,76			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш. час	1,71	1,64	19,11	31,34		31,34		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш. час	3,42	3,28	12,03	39,46		39,46		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
42 4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка		кг		15,4	58,92	907				907
43 ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)		100 м2 обработанной поверхности		1,0761	800,8	862	773	89		
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3.1)		чел. час	4,29	4,62	167,36	773,2				
2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш. час	0,1	0,11	7,59	0,83		0,83		
3. 340201	Компрессоры передвижные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш. час	1,71	1,84	19,11	35,16		35,16		
4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш. час	3,42	3,68	12,03	44,27		44,27		
44 ФССЦ-101-2416 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
45 ГЭСНр61-2-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Грунтовка «Бетоноктакт», КНАУФ		кг		17,3	67,03	1160				1160
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (ВРУ, ТП)		100 м2 отремонтированной поверхности		1,0588	31937,55	33815	25930	159	117	7726
	Затраты труда рабочих (ср 3.3)		чел. час	142,65	151,04	171,68	25930,55				
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,67	0,71						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	0,67	0,71	224,05	159,08		159,08	117,34	
2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6		м3	2,2	2,329	3315,51	7721,82				7721,82
3. 411-0001	Вода		м3	0,35	0,3706	9,05	3,35				3,35
46 ГЭСНр61-2-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-2-11 (до 50мм ГЗ=3; ЭМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)		100 м2 отремонтированной поверхности		0,5288	21640,47	11443	5537	121	89	5785
	Затраты труда рабочих (ср 3.3)		чел. час	60,99	32,25	171,68	5536,68				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,02	0,54						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	1,02	0,54	224,05	120,99		120,99	89,25	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	3,3	1,745	3315,51	5785,57				5785,57
47	<b>ГЭСНр61-2-12</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-2-11 (во 40мм ГЗ=2 (ОЗГП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗГПМ=2; МАТ=2 к расх.; ГЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2 отремонтированной поверхности		0,383	14426,98	5526	2674	58	43	2794
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	40,66	15,57	171,68	2673,06				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,68	0,26						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,68	0,26	224,05	58,25		58,25	42,97	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,8426	3315,51	2793,65				2793,65
48	<b>ГЭСНр61-2-12</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-2-11	100 м2 отремонтированной поверхности		0,147	7213,49	1060	513	11	8	536
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	20,33	2,99	171,68	513,32				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,34	0,05						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,34	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,1	0,1617	3315,51	536,12				536,12
49	<b>ГЭСН15-02-018-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не оштукатуриваются: простая	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,0173	23301,27	403	275	27	24	101
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	90,48	1,57	175,86	276,1				
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,46	0,13						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,62	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш. час	6,84	0,12	208,21	24,99		24,99	22,37	10,35
	3. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2,77	0,0479	216	10,35				
	4. 102-0054	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта	м3	0,06	0,001	3284,77	3,28				3,28
	5. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,0261	3315,51	86,53				86,53
	6. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0,006	0,0001	3580,03	0,36				0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		1,0761	800,8	862	773	89		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	4,62	167,36	773,2				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,11	7,59	0,83		0,83		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	1,84	19,11	35,16		35,16		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	3,68	12,03	44,27		44,27		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		
110	<b>4-14/512</b>	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		17,3	71,51	1237				1237
112	<b>ГЭСНр62-25-7</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Шпатлевка фасадов простых с: земли и лесов (ВРУ, ТП)	100 м2 обработанной поверхности		1,0761	9811,74	10558	4197	19		6342
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	23,6	25,4	165,27	4197,86				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,11	7,59	0,83		0,83		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,02	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0538	117822,58	6338,85				6338,85
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0051	634,32	3,24				3,24
114	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		1,0761	800,8	862	773	89		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	4,62	167,36	773,2				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1	0,11	7,59	0,83		0,83		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш. час	1,71	1,84	19,11	35,16		35,16		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42	3,68	12,03	44,27		44,27		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,01	0,01	824,99	8,25		8,25		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения (ВРУ, ТП)	кг		17,3	71,51	1237				12
											1237
118	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (ВРУ, ТП)	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,0761	2892,57	3113	2628	370		115
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	15,7	167,36	2627,55				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,11	7,59	0,83		0,83		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	6,49	19,11	124,02		124,02		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	12,98	12,03	156,15		156,15		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,11	824,99	90,75		90,75		
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0017	53588,22	91,1				91,1
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,4412	52,39	23,11				23,11
120	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила (ВРУ, ТП)	л		38,6	386,68	14926				14926
		Приямки									
		Дренажный приямок									
160	ГЭСНр51-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта внутри здания в: котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2 (устройство дренажного приямка)	100 м3 грунта		0,02352	110004,32	2587	2372	2		213
	1. 101-1805	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	667	15,69	151,19	2372,17				
	2. 102-0008	Гвозди строительные	т	0,0068	0,0002	51602,64	10,32				10,32
		Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,33	0,0313	2931,39	91,75				91,75
	3. 102-0082	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	2,29	0,0539	2108,49	113,65				113,65
162	ГЭСН11-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных (ПГС)	1 м3 подстилающего слоя		0,392	1849,91	725	225	137	40	363
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,56	1,4	161,09	225,53				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	0,22						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,09	0,04	935,38	37,42		37,42	7,46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин		маш. час	0,46	0,18	516,65	93		93		
3. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций		маш. час	0,93	0,36	29,35	10,57		10,57		
4. 408-0200	Смесь песчано-гравийная природная		м3	1,28	0,5018	723,38	362,99				
5. 411-0001	Вода		м3	0,15	0,0588	9,05	0,53				362,99
164	ГЭСН06-01-024-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой: до 3 м, толщиной до 300 мм	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,0056	1017335,18	5697	998	235	46	4464
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	1051,83	5,89	169,45	998,06				
		Затраты труда машинистов	чел. час	37,85	0,21						
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		маш. час	34,99	0,2	958,75	191,75		191,75	42,98	
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш. час	2,59	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)		маш. час	83,3	0,47	29,56	13,89		13,89		
4. 111100	Вибратор глубинный		маш. час	53,55	0,3	7,37	2,21		2,21		
5. 331532	Пила цепная электрическая		маш. час	1,84	0,01	8,16	0,08		0,08		
6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш. час	3,73	0,02	824,99	16,5		16,5		
7. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42		т	0,1	0,0006	52410,47	31,45				31,45
8. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,12	0,0007	79248,37	55,47				55,47
9. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,086	0,0005	51602,64	25,8				25,8
10. 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта		м3	0,19	0,0011	5148,15	5,66				5,66
11. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта		м3	2,2	0,0123	5148,15	63,32				63,32
12. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм		м2	103	0,5768	98,25	56,67				56,67
3	13. 204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	10,12	0,0567	35052,27	1987,46				1987,46
3	14. 401-0243	Бетон песчаный, класс В7,5 (М100)	м3	101,5	0,5684	3939,44	2239,18				2239,18
	15. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,074	0,0004	11946,85	4,78				4,78
	16. 411-0001	Вода	м3	0,223	0,0012	9,05	0,01				0,01
166	ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Монтаж: решеток над приемком (прим)	1 т конструкций		0,05237	62419,51	3289	440	40	2	2789
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	50,79	2,66	165,27	439,62				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,12	0,01						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш. час	0,12	0,01	877,77	8,78		8,78		2,5
2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)		маш. час	10,53	0,55	35,93	19,76		19,76		
3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		маш. час	1,86	0,1	3,69	0,37		0,37		
4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А		маш. час	2,03	0,11	56,97	6,27		6,27		
5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С		маш. час	0,14	0,01	28,63	0,29		0,29		
6. 330301	Машины шлифовальные электрические		маш. час	0,41	0,02	10,37	0,21		0,21		
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш. час	0,19	0,01	824,99	8,25		8,25		
8. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	1,5	0,0786	34,76	2,73				2,73
9. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0		т	0,00194	0,0001	31752,56	3,18				3,18
10. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46		т	0,0014	0,0001	64749,56	6,48				6,48
11. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные		т	0,0033	0,0002	79248,37	15,85				15,85
12. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая		кг	0,45	0,0236	41,16	0,97				0,97
3 13. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т		т	1	0,0524	52693,68	2761,15				2761,15
14. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм		10 м	0,0187	0,001	135,07	0,14				0,14
Прямые подвальные											
172	ГЭСНр69-9-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Очистка помещений от строительного мусора (прямыми)	100 т мусора		0,069984	30133,39	2109	2109			
174	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 1, 1) Ремонт кладки отдельными местами: кирпичной	чел. час 1 м3 кладки	214,32	15 0,35	140,6 11236,41	2109 3933	1925	79	31	1929
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	35,39	12,39	155,38	1925,16				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,43	0,15						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		маш. час	0,2	0,07	877,77	61,44		61,44	17,53	
2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш. час	0,23	0,08	224,05	17,92		17,92	13,22	
3. 402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50		м3	0,253	0,0886	3487	308,95				308,95
3. 404-9032	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый		1000 шт.	0,402	0,1407	11511,99	1619,74				1619,74
5. 411-0001	Вода		м3	0,044	0,0154	9,05	0,14				0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
176	<b>ГЭСН15-02-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		0,1152	20234,62	2331	1522	86	69	723
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	70,88	8,17	186,45	1523,3				
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,78	0,32						
	1. 030402	Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,9	0,1	12,55	1,26		1,26		
	2. 111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.час	2,78	0,32	265,56	84,98				
	3. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,89	0,2177	3315,51	721,79		84,98	68,76	721,79
	4. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0403	9,05	0,36				0,36
178	<b>ГЭСНр62-25-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Протравка фасадов простых с: земли и лесов (Прим.) (стены, потолки)	100 м2 обработанной поверхности		0,1152	800,8	92	83	9		
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	0,49	167,36	82,01				
	2. 050401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,2	19,11	3,82		3,82		
179	<b>4-14/528</b>	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,39	12,03	4,69		4,69		
181	<b>ГЭСНр62-25-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		1,9	58,92	112				112
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	5,06	0,58	167,36	97,07				
	2. 050401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	2,02	0,23	19,11	4,4		4,4		
183	<b>ГЭСНр62-25-10</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	4,04	0,47	12,03	5,65		5,65		
	4. 113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,0161	0,0019	93476,86	177,61				177,61
		Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: сложных с земли и лесов	100 м2 обработанной поверхности		0,1152	10471,17	1206	525	2		679



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	27,59	3,18	165,27	525,56				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	2. 113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05	0,0058	117822,58	683,37				683,37
	3. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0005	634,32	0,32				0,32
185	<b>ГЭСНр62-26-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1152	2892,57	333	281	40		12
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	14,59	1,68	167,36	281,16				
	2. 050401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,01	7,59	0,08		0,08		
	3. 340201	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	0,69	19,11	13,19		13,19		
	4. 400001	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	1,39	12,03	16,72		16,72		
	5. 101-1292	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,01	824,99	8,25		8,25		
	6. 101-1757	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0002	53588,22	10,72				10,72
	7. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	0,0472	52,39	2,47				2,47
187	<b>4-14/592</b>	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		4,133333	386,68	1598				1598
189	<b>ГЭСН12-01-023-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли		0,0672	46840,6	3148	433	72	12	2643
	1. 020129	Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	38,53	2,59	167,36	433,46				
	2. 021141	Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	0,05						
	3. 330206	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5	0,03	958,75	28,76		28,76	6,45	
	4. 400001	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
	5. 101-1845	Дрели электрические	маш.час	2,41	0,16	4,7	0,75		0,75		
	6. 101-1846	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	0,03	824,99	24,75		24,75		
	7. 101-1998	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	43,34	0,89	38,57				38,57
	8. 101-3861	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	5,443	1,45	7,89				7,89
	9. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепа (1800*50*50 мм)	м	16	1,075	64,5	69,34				69,34
3	8. 101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т	0,672	0,0452	44457,02	2009,46				2009,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н, -3	9. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,229	0,0154	33704,52	519,05				519,05
191	ГЭСН09-03-039-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций		0,1367	87815,06	12004	1928	205	4	9871
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	80,22	10,97	175,86	1929,18				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,02						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	4,29	0,59	35,93	21,2		21,2		
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	2,32	0,32	3,69	1,18		1,18		
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш. час	18,91	2,58	56,97	146,98		146,98		
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш. час	1,19	0,16	28,63	4,58		4,58		
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,16	0,02	824,99	16,5		16,5		
	7. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	0,2666	34,76	9,27		9,27		9,27
	8. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0003	31752,56	9,53		9,53		9,53
	9. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,014	0,0019	64749,56	123,02		123,02		123,02
	10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,005	0,0007	79248,37	55,47		55,47		55,47
	11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	0,0807	41,16	3,32		3,32		3,32
	12. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0001	68118,98	6,81		6,81		6,81
	13. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0001	5557,7	0,56		0,56		0,56
3	14. 201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	1	0,1367	70666,69	9660,14				9660,14
	15. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0026	135,07	0,35		0,35		0,35
193	ГЭСН46-03-013-45 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий		0,12	1007,72	121	110	11		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	5,54	0,66	165,27	109,08				
	1. 331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	маш. час	3,94	0,47	23,38	10,99		10,99		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
195	<b>ГЭСН06-01-015-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	1 т		0,000416	54605,61	23	23			12
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	315,01	0,13	171,68	22,32				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,25							
197	<b>Прайс</b>	Болт анкерный диаметром 10*100 мм	шт.		12	3	36				36
	<b>Еврокрепеж</b>										
199	<b>ГЭСН15-04-030-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,0704	14001,65	986	859	2		125
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	5	171,68	858,4				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,01							
	1. 101-1757	Ветошь	кг	0,3	0,0211	52,39	1,11				1,11
	2. 101-1825	Олифа натуральная	кг	2,7	0,1901	101,47	19,29				19,29
3	3. 101-0409	Краска для наружных работ коричневая	т	0,0246	0,0017	60381,61	102,65				102,65
		Вход в подвал									
201	<b>ГЭСН46-04-012-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2		0,057112	18024,12	1029	930	99	73	
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	103,91	5,93	156,77	929,65				
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,44						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	7,74	0,44	224,05	98,58		98,58	72,72	
203	<b>ГЭСН09-04-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		5,7112	737,18	4210	2634	901		675
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	2,4	13,71	192,16	2634,51				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,4	2,28	29,56	67,4		67,4		
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш. час	0,12	0,69	10,37	7,16		7,16		
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш. час	0,19	1,09	23,38	25,48		25,48		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,17	0,97	824,99	800,24		800,24		
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0006	52410,47	31,45				31,45
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,5711	193,2	110,34				110,34
3	7. Прайс ООО"Капитель"	Блоки дверные металлические	м2	1	5,711						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	Т	0,003	0,0171	31228,65	534,01					534,01
209	4-14/3330	Дверь металлическая	шт.		3	4819,45	14458				14458
211	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных элементов конструкций входа в подвал: обрешетки из брусков с прозорами (прим)	100 м2 кровли		0,2607	2775,37	724	609	115	26	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	15,16	3,95	153,98	608,22				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,46	0,12						
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,46	0,12	958,75	115,05			115,05	25,79	
213	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия		0,2607	1342,33	350	338	12		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	8,58	2,24	151,19	338,67				
1. 030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш. час	1,88	0,49	24	11,76			11,76		
217	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли		0,4062	9247,14	3756	2619	437	73	700
		Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	38,53	15,65	167,36	2619,18				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,79	0,32						
1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,5	0,2	958,75	191,75			191,75	42,98	
2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,29	0,12	877,77	105,33			105,33	30,05	
3. 330206	Дрели электрические	маш. час	2,41	0,98	4,7	4,61			4,61		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,4	0,16	824,99	132			132		
5. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	645	262	0,89	233,18					233,18
6. 101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	81	32,9	1,45	47,71					47,71
7. 101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	16	6,499	64,5	419,19					419,19
219	101-3861	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,6	т		0,273	44457,02	12137				12137
221	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т		0,093	33704,52	3135				3135



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
223	<b>ГЭСН09-03-039-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций		0,192	91151,45	17501	2709	289	5	14503
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	80,22	15,4	175,86	2708,24				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,11	0,02						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,02	877,77	17,56		17,56	5,01	
	2. 030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	4,29	0,82	35,93	29,46		29,46		
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	2,32	0,45	3,69	1,66		1,66		
	4. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш. час	18,91	3,63	56,97	206,8		206,8		
	5. 041400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш. час	1,19	0,23	28,63	6,58		6,58		
	6. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,16	0,03	824,99	24,75		24,75		
	7. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,95	0,3744	34,76	13,01				13,01
	8. 101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0004	31752,56	12,7				12,7
	9. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,014	0,0027	64749,56	174,82				174,82
	10. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,005	0,001	79248,37	79,25				79,25
	11. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,59	0,1133	41,16	4,66				4,66
	12. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0001	68118,98	6,81				6,81
	13. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0002	5557,7	1,11				1,11
	14. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0001	60462,5	6,05				6,05
3	15. 201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	1	0,192	74003,08	14208,59				14208,59
	16. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0036	135,07	0,49				0,49
225	<b>ФССЦлрп01-01-041</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		44,2495	832,95	36858	36858			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
227	<b>ФССЦпг03-02-01-015</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза	1 т груза		44,2495	208,92	9245		9245		
<b>Раздел 2. Отмостка</b>											
Отмостка											
		Итого прямые затраты по акту в текущих ценах					470444	195370	43478	3143	231596
		Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам					505953	224210	50147	3873	231596
		Накладные расходы					139088				
		Сметная прибыль					84434				
		<b>Итого по акту:</b>									
		Прочие ремонтно-строительные работы					75307				
		Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве					29243				
		Штукатурные работы (ремонтно-строительные)					171359				
		Малярные работы (ремонтно-строительные)					114174				
		Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					28053				
		Деревянные конструкции					24513				
		Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)					11977				
		Автомобильные дороги					4980				
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве					18987				
		Полы					34336				
		Стены (ремонтно-строительные)					36997				
		Проемы (ремонтно-строительные)					1980				
		Строительные металлические конструкции					91805				
		Отделочные работы					8892				
		Кровли					16902				
		Крыши, кровли (ремонтно-строительные)					13867				
		Погрузо-разгрузочные работы					36858				
		Перевозка грузов автотранспортом					9245				
		<b>Итого</b>					<b>729475</b>				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г. 3,1%											
<b>Итого</b>											
Тендерное понижение 752 089 * 0,993											
НДС 18%											
<b>ВСЕГО по акту</b>											



**Сдал:** Генеральный директор ООО «КУРС» \_\_\_\_\_ С.А. Низов

**Принял:** Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области \_\_\_\_\_ И.Б. Гладышева

**Согласовано:** Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов \_\_\_\_\_ А.О. Попов

Начальник отдела подготовки ПСД \_\_\_\_\_ Е.В. Лебедева

Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутска \_\_\_\_\_ Д.С. Кулик

Департамент инженерных коммуникаций и жилищного фонда комитета городского обустройства администрации города \_\_\_\_\_ С.В. Фоминых

Представитель строительного контроля от ИРННТУ \_\_\_\_\_ А.К. Комаров

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме \_\_\_\_\_ И.С. Новополян

ВИДАМ РАБОТ  
СООТВЕТСТВУЕТ  
28.04.16  
ФОМИНЫ Х.С.В.