

Инвестор -
 Заказчик Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул.Горького, д.31
 Подрядчик - ООО "Востоктяжстрой Усолье", 665462, Иркутская обл., г.Усолье-Сибирское, ул.Ленина, д.75
 Стройка -Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Усолье-Сибирское, Менделеева 2

Форма по ОКУД	Код				
	322001				
	по ОКПО				
по ОКПО					
	71799113				
по ОКПО					
Вид операции					
Договор подряда (контракт)		номер	08/2015-П		
		дата	26	10	2015

Номер	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	26.08.2016	20.06.2016	26.08.2016

**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:		1 611 547,50	1 611 547,50	1 611 547,50
1	Ремонт и утепление фасада		1 611 547,50	1 611 547,50	1 611 547,50
Итого, руб.					1 611 547,50
Налог на добавленную стоимость, руб.					290 078,55
Всего с учетом налогов, руб.					1 901 626,05

Заказчик Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

М.П.



(подпись)

(расшифровка подписи)

Д.М. Быков

Генеральный директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"



(подпись)

В.Н.Саловаров
(расшифровка подписи)

Согласовано Главный бухгалтер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

(подпись)

О.Г. Боброва
(расшифровка подписи)

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик - ООО "Востоктяжстрой Усолье"
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усолье-Сибирское, ул. Менделеева, д.2

Объект - Ремонт и утепление фасада

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	на ед.	всего	с	по
1	26.08.2016	26.08.2016	20.06.2016	26.08.2016

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2016 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Ремонт фасада											
1	ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	18,4475	9600,44	177104,12	134300,75	1065,34			41738,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	43,5	802,47	167,36	134301,38				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	1,29	824,99	1064,24			1064,24	
3	2. 101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,166	2611,05	433,43				433,43

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3-01-2695	3	Детали стальных рубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	0,036		55886,02	36089,6				
4. 203-0514		Щиты настила	3,4	62,72	83,24	5220,81				5220,81
2	ГЭСНр69-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов		1,845	23412,02	43195,18	6668,6	34079,73	4100,25	2446,85
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	20,8	38,38	173,77	6669,29				
		Затраты труда машинистов	8,32	15,35						
1. 031005		Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	8,32	15,35	2220,12	34078,84		34078,84	4100,14	
2. 402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	0,4	0,738	3315,51	2446,85				2446,85
3	ГЭСНр61-10-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки стен по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (фасад, карниз)		0,6989	41504,47	29007,47	23903,63	3,77		5100,07
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	201,84	141,07	169,45	23904,31				
1. 030401		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	0,71	0,5	7,59	3,8		3,8		
2. 402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	2,2	1,538	3315,51	5099,25				5099,25
3. 411-0001		Вода	0,35	0,2446	9,05	2,21				2,21
4	ГЭСН15-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен		0,0211	20234,62	426,95	278,85	15,82	12,6	132,28
		Затраты труда рабочих (ср 4)	70,88	1,5	186,45	279,68				
		Затраты труда машинистов	2,78	0,06						
1. 030402		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	0,9	0,02	12,55	0,25		0,25		
2. 111501		Растворонасосы 3 м3/ч	2,78	0,06	265,56	15,93		15,93	12,89	132,29
3. 402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	1,89	0,0399	3315,51	132,29				
4. 411-0001		Вода	0,35	0,0074	9,05	0,07				0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности фасадов, карниза от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов	расчищенной поверхности		14,6228	3144,75	45984,44	45984,44			
6	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка фасадов простых, карниза, с: земли и лесов (Прим.)	чел. час 100 м2 обработанной поверхности	20,8	304,15 14,6228	151,19 800,8	45984,44 11709,94	10498,73	1211,21		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	62,73	167,36	10498,49				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	1,46	7,59	11,08		11,08		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	25	19,11	477,75		477,75		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	50,01	12,03	601,62		601,62		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,15	824,99	123,75		123,75		
7	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		235,4	58,92	13869,77				13869,77
8	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка фасадов простых, карниза с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		14,6228	800,8	11709,94	10498,73	1211,21		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	62,73	167,36	10498,49				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	1,46	7,59	11,08		11,08		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	25	19,11	477,75		477,75		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	50,01	12,03	601,62		601,62		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,15	824,99	123,75		123,75		
9	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01 Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг		235,4	71,51	16833,45				16833,45

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпателька фасадов простык, карниза с: землители лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		6974,17	74498,57	57034,33	252,39		14634,65
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	345,1	165,27	57034,68				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,46	7,59	11,08		11,08		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,29	824,99	239,25		239,25		
3	3. 101-3588	Шпателька фасадная ВГТ	т	0,7311	23071,26	16867,4				16867,4
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	634,32	43,58				43,58
11	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска по подготовленной поверхности фасадов, карниза: за 2 раза с земли и лесов: краской від фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности	14,6228	3320,78	48559,1	41285,43	5705,82		1567,85
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	246,69	167,36	41286,04				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,46	7,59	11,08		11,08		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	103,97	19,11	1986,87		1986,87		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	207,94	12,03	2501,52		2501,52		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,46	824,99	1204,49		1204,49		
	5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0234	53588,22	1253,96				1253,96
	6. 101-1757	Ветошь	кг	5,995	52,39	314,08				314,08
12	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л	524,466667	386,68	202800,77				202800,77
13	ГЭСН15-03-007-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка цементных сухарей гладких и орнаментированных длиной большей стороны: до 250 мм	1 деталь	5	608,78	3043,9	420,6	60,75	17,55	2562,55
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	2,45	171,68	420,62				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1						
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,05	935,38	46,77		46,77		9,32
	2. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,05	224,05	11,2		11,2		8,26
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,6	4,7	2,82		2,82		
	4. 101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,0015	32483,49	48,73				48,73

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	104-6821	Черная диаметр 4,1 мм	1	0,0003	0,0002	39296,40	4,00				7,86
6	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,0003	0,0015	4424,66	6,64				6,64
7	102-0136	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	0,00008	0,0004	3134,98	1,25				1,25
8		Детали лепные шпунтовые	шт.	1	5	500	2500				2500
14	ГЭСНр64-51-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Расчистка лепных сухарей высотой до 250 мм от покрасок: легкоудаляемых	1 изделие		265	18,41	4878,65	4878,65			
15	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 3,1) Окраска лепных сухарей: за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	чел. час 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,11	29,15 0,244	167,36 3320,78	4878,54 810,27	688,9	95,21		26,16
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	16,87	4,12	167,36	689,52				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,02	7,59	0,15		0,15		
2. 050401		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	7,11	1,73	19,11	33,06		33,06		
3. 340201		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22	3,47	12,03	41,74		41,74		
4. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	0,02	824,99	16,5		16,5		
5. 101-1292		Уайт-спирит	т	0,0016	0,0004	53588,22	21,44				21,44
6. 101-1757		Ветошь	кг	0,41	0,1	52,39	5,24				5,24
16	4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		8,733333	386,68	3377,01				3377,01
17	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Очистка вручную поверхности откосов от перхлорвиниловых и масляных красок с: земли и лесов (наружные откосы) (прим.)	100 м2 расчищенной поверхности		0,803811	3144,75	2527,78	2527,78			
18	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка откосов с: земли и лесов (Прим.)	чел. час 100 м2 обработанной поверхности	20,8	16,72 0,803811	151,19 800,8	2527,9 643,69	577,11	66,58		
1. 030401		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	3,45	167,36	577,39				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,08	7,59	0,61		0,61		

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.-ч	1,74	19,11	26,48			26,18		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.-ч	3,42	12,03	33,08			33,08		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	824,99	8,25			8,25		
19 4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка		кг	12,9	58,92	760,07					760,07
20 ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпатлевка откосов с: земли и лесов (Прим.)		100 м2 обработанной поверхности	0,803811	5074,17	4078,67		3135,16	13,87		929,64
	Затраты труда рабочих (ср 3)		чел. час	18,97	165,27	3135,17					
1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,1	7,59	0,61			0,61		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02	824,99	16,5			16,5		
3. 101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ		т	0,0402	23071,26	927,46					927,46
4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0047	634,32	2,41					2,41
21 ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огрунтовка откосов с: земли и лесов (Прим.)		100 м2 обработанной поверхности	0,803811	800,8	643,69		577,11	66,58		
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел. час	3,45	167,36	577,39					
1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,1	7,59	0,61			0,61		
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.-ч	1,71	19,11	26,18			26,18		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.-ч	3,42	12,03	33,08			33,08		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	824,99	8,25			8,25		
22 4-14/512	Грунтовка Krasland G 01 для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения		кг	12,9	71,51	922,48					922,48

23	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ГЭСНр62-26-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска стоек-слесов по подготовленной поверхности: "TIKKURILLA" ВДАК Люкс-фасад: (Прим)		окрашиваемой поверхности		0,803814	3320,76	2669,26	2159,45	343,66		86,18
1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел. час	16,87	13,56	167,36	2269,4				
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,1	0,08	7,59	0,61		0,61		
2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.-ч	7,11	5,72	19,11	109,31		109,31		
3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.-ч	14,22	11,43	12,03	137,5		137,5		
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	0,08	824,99	66		66		69,66
5. 101-1292	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0013	53588,22	69,66				17,27
6. 101-1757	Ветошь		кг	0,41	0,3296	52,39	17,27				11136,38
24	4-14/592 Краска фасадная Новасил LC Тиккурила		л	28,8	28,8	386,68	11136,38			4,15	483,6
25	ГЭСНр62-4-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,25092	11615,71	2914,61		18,04		
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел. час	57,46	14,42	167,36	2413,33				
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,1	0,03						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,1	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06	0,02	824,99	16,5		16,5		
3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,0034	0,0009	52781,43	47,5				47,5
4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8	0,2007	132,61	26,61				26,61
5. 101-1712	Шпатлевка клеевая		т	0,0455	0,0114	12119,44	138,16				138,16
6. 101-1757	Ветошь		кг	0,16	0,0401	52,39	2,1				2,1
3	7. 101-0435 Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая		т	0,0164	0,0041	65956,11	270,42				270,42
8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06
26	ГЭСНр62-5-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1716	8892,22	1524,19		1175,47	2,84	336,38
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел. час	16,87	13,56	167,36	2269,4				
	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,1	0,08	7,59	0,61		0,61		
	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин		маш.-ч	7,11	5,72	19,11	109,31		109,31		
	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт		маш.-ч	14,22	11,43	12,03	137,5		137,5		
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,1	0,08	824,99	66		66		69,66
	Уайт-спирит		т	0,0016	0,0013	53588,22	69,66				17,27
	Ветошь		кг	0,41	0,3296	52,39	17,27				11136,38
	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила		л	28,8	28,8	386,68	11136,38			4,15	483,6
	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,25092	11615,71	2914,61		18,04		
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)		чел. час	57,46	14,42	167,36	2413,33				
	Затраты труда машинистов		чел. час	0,1	0,03						
	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,1	0,03	224,05	6,72		6,72	4,96	
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06	0,02	824,99	16,5		16,5		
	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,0034	0,0009	52781,43	47,5				47,5
	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8	0,2007	132,61	26,61				26,61
	Шпатлевка клеевая		т	0,0455	0,0114	12119,44	138,16				138,16
	Ветошь		кг	0,16	0,0401	52,39	2,1				2,1
	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая		т	0,0164	0,0041	65956,11	270,42				270,42
	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06
	Простая масляная окраска ранее окрашенных балконных дверей: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%		100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1716	8892,22	1524,19		1175,47	2,84	336,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср.з.)	чел. час	40,93	0,02	467,36	1174,87				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,02						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06	0,01	824,99	8,25		8,25		
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0034	0,0006	52781,43	31,67				31,67
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,1373	132,61	18,21				18,21
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0455	0,0078	12119,44	94,53				94,53
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,16	0,0275	52,39	1,44				1,44
3	7. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0169	0,0029	65956,11	191,27				191,27
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0001	634,32	0,06				0,06
27	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м	100 м		0,156	21134,21	3296,94	1067,64	7,94	2,06	2221,36
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел. час	41,41	6,46	165,27	1067,64				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,01						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,01	824,99	8,25		8,25		
	3. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,0009	74953,65	67,46				67,46
3	4. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	600	93,6	1,16	108,58				108,58
3	5. 101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102	15,91	128,37	2042,37				2042,37
28	ГЭСНр58-20-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м	100 м		0,589	14242,1	8388,6	4031,02	29,99	7,79	4327,59
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел. час	41,41	24,39	165,27	4030,94				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,05						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,05	224,05	11,2		11,2	8,26	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,02	824,99	16,5		16,5		
	3. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,006	0,0035	74953,65	262,34				262,34
3	4. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	600	353,4	1,16	409,94				409,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№ п/п	№ документа	Содержание	Единица измерения	Количество	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.
№ п/п	№ документа	Содержание	Единица измерения	Количество	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.	№ инв.
29	ГЭСН46-04-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж балконной плиты (прим.)	1 м3			4821,29	723,19	313,14	387,53	99	22,52
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	12,16		171,68	312,46				
		Затраты труда машинистов	чел. час	3,54							
	1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,44		3,69	1,37		1,37		
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3,54		516,65	273,82		273,82	98,82	
	3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	7,08		105,31	111,63		111,63		
	4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2		34,76	10,43				10,43
	5. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26		310,05	12,09				12,09
30	ГЭСН06-01-015-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка арматурного каркаса (прим.)	1 т			48023,91	2494,41	448,68	206,03	22,76	1839,7
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	46,33		186,45	449,34				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,75							
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,75		877,77	79		79	22,54	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8,82		29,56	13,6		13,6		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,63		824,99	115,5		115,5		
	4. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,007		52410,47	20,96				20,96
3	5. 204-0073	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм	т	1		35052,27	1819,21				1819,21
31	ГЭСН46-01-008-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Бетонирование балконной плиты с применением опалубки (прим.)	1 м3			11927,6	1789,14	659,29	44,5	5,26	1085,35
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	26,82		163,88	658,8				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,14							

Балконы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.02.14.1	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,02	877,77	17,56			17,56		
2. 111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0,27	0,04	2,03	0,08			0,08		
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,03	824,99	24,75			24,75		19,49
4. 101-0782	Покровки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,004	0,0006	32483,49	19,49					15,48
5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0019	0,0003	51602,64	15,48					52,77
6. 102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,12	0,018	2931,39	52,77					
7. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,14	0,021	5148,15	108,11					108,11
8. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	2,3	0,345	98,25	33,9					33,9
9. 204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0,09	0,0135	25905,31	349,72					349,72
3											
3											
10. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	1,02	0,153	2982,26	456,29					456,29
11. 402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0,09	0,0135	3345,2	45,16					45,16
12. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0029	0,0004	11946,85	4,78					4,78
13. 411-0001	Вода	м3	0,0081	0,0012	9,05	0,01					0,01
32	ГЭСН08-01-003-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 изолируемой поверхности		0,015	13559,58	203,39		58,63	8,87		135,89
1. 121011	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	21,2	0,32	184,36	59					
2. 101-0073	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,95	0,03	218,5	6,56			6,56		
3. 101-0322	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,016	0,0002	21436,76	4,29					4,29
4. 101-0594	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,024	0,0004	31610,74	12,64					12,64
5. 101-1757	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,24	0,0036	33138,26	119,3					119,3
33	ГЭСН27-06-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1000 м2 покрытия	0,1	0,0015	52,39	0,08		3,28	0,2	0,03	288,64
Н, 3	1. 204-0097	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Затраты труда машинистов Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	12,43 0,07 5,6662	0,02 0,0085	175,86 33960,54	3,52 288,66					288,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	ГЭСН11-01-011-01 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: полимерцементных толщиной 20 мм (прим.)			0,045	8842,02	463,63	94,26	4,54	3,45	36,83
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	39,51	0,59	153,98	90,85				
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,27	0,02						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш.-ч	1,27	0,02	224,05	4,48		4,48	3,31	
		одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	9,07	0,14	2,03	0,28		0,28		
		Вибратор поверхностный	МЗ	2,04	0,0306	1188,06	36,35				36,35
		Состав полимерцементный	МЗ	3,5	0,0525	9,05	0,48				0,48
		Вода	100 м2 стяжки		0,015	1469,32	22,04	2,31	1,55	1,04	18,18
35	ГЭСН11-01-011-02 02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (До толщины 30мм ПЗ=2, ЗМ=2 к расх.; ЗПМ=2, МАТ=2 к расх.; ТЗ=2, ТЗМ=2)									
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	1	0,02	153,98	3,08				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,42	0,01						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг	маш.-ч	0,42	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
		одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	4,64	0,07	2,03	0,14		0,14		18,18
		Вибратор поверхностный	МЗ	1,02	0,0153	1188,06	18,18				103,44
		Состав полимерцементный	100 м2		0,0165	20234,62	333,87	218,06	12,37	9,86	
36	ГЭСН15-02-001-01 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Штукатурка баллонных плит цементно-известковым раствором (прим.)	оштукатуриваемой поверхности								
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	70,88	1,17	186,45	218,15				
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,78	0,05						
		Лебедки электрические тяговые усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,9	0,01	12,55	0,13		0,13		
		Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	2,78	0,05	265,56	13,28		13,28	10,74	103,44
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	МЗ	1,89	0,0312	3315,51	103,44				
		Вода	МЗ	0,35	0,0058	9,05	0,05				0,05
		Ремонт штукатурки стен по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконы) (прим.)	отремонтированной поверхности		0,3326	41504,47	13804,39	11375,52	1,79		2427,08
37	ГЭСНр61-10-1 01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	201,84	67,13	169,45	11375,18				

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. 030401		Льбедки электрические трехфазные с удельным давлением до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,74	0,74	7,59	1,82				
2. 402-0083		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,7317	3315,51	2425,96				2425,96
3. 411-0001		Вода	м3	0,35	0,1164	9,05	1,05				1,05
39	ГЭСНр64-33-5 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых	1 изделие		12	488,89	5866,68	5866,68			
40	ГЭСНр64-33-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Расчистка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм от покрасок: легкоудаляемых	чел. час 1 изделие	2,78	33,36	175,86	5866,69				
41	ГЭСН09-03-029-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затраты труда рабочих (ср 3,4) Монтаж металлических ограждений балкона (прим.)	чел. час 1 т конструкций	0,34	4,08	173,77	708,98				
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	32,37	2,74	182,27	499,42				
		Затраты труда машинистов	чел. час	5,84	0,48						
1. 020403		Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,07	0,01	927,75	9,28		9,28	2,86	
2. 021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12	0,01	877,77	8,78		8,78	2,5	
3. 021243		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	5,45	0,46	1060,11	487,65		487,65	115,19	
4. 030203		Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,96	0,08	4,47	0,36		0,36		
5. 040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,68	0,14	3,69	0,52		0,52		
6. 041000		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	9,62	0,81	56,97	46,15		46,15		
7. 041400		Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0,39	0,03	28,63	0,86		0,86		
8. 330301		Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,29	0,02	10,37	0,21		0,21		
9. 400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,02	824,99	16,5		16,5		
10. 101-0324		Кислород технический газообразный	м3	1,37	0,1158	34,76	4,03				4,03
11. 101-1019		Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0002	31752,56	6,35				6,35
12. 101-1515		Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,004	0,0003	64749,56	19,42				19,42
13. 101-2278		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,41	0,0346	41,16	1,42				1,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15. 102-0023	Брусочки-марки Р-4	0,0001	0,0006	0,00103	0,0001	68418,98	0,56				6,84
16. 201-0756	Брусочки-марки Р-4	0,0001	0,00103	0,001	0,0001	5557,7	0,56				0,56
17. 201-0848	Брусочки-марки Р-4	0,0001	0,00103	0,001	0,0001	55597,35	5,56				5,56
18. 508-0097	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	0,0845	1		0,0845	55109,02	4656,71				4656,71
42	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	0,0016	0,0187		0,0016	135,07	0,22				0,22
	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	0,405			0,405	2152,86	871,91	871,91			
43	Разборка поручней деревянных										
	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	5,37	13,25		5,37	162,48	872,52				
	Ограждение балконных решёток перилами (прим)	0,56			0,56	28839,99	16150,39	2766,93	554,42	65,91	12829,04
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	16,12	28,78		16,12	171,68	2767,48				
	Затраты труда машинистов	0,26	0,47		0,26						
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	0,26	0,47		0,26	877,77	228,22		228,22	65,11	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	0,39	0,7		0,39	824,99	321,75		321,75		
3. 101-4648	Шурупы-саморезы 4,8х70 мм	280	500		280	11,8	3304				3304
44	Окраска масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком	0,0913			0,0913	23337,14	2130,68	2009,66	6,57	1,51	114,45
	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	11,86	129,9		11,86	169,45	2009,68				
	Затраты труда машинистов	0,01	0,1		0,01						
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	0,01	0,1		0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	0,01	0,06		0,01	824,99	8,25		8,25		
3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	0,0002	0,0027		0,0002	52781,43	10,56				10,56
4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	0,0767	0,84		0,0767	132,61	10,17				10,17
5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	0,0051	0,0564		0,0051	12119,44	61,81				61,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54	ГЭСНр61-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки наружных примыканий горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: до 5 м с земли и лесов	100 м2 отремонтированной площади развернутой поверхности тяг				9644,14	8073,58			
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	549,55	44,84	180,04	8072,99				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,78	0,15	7,59	1,14		1,14		
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	5,8	0,4733	3315,51	1569,23				1569,23
		Вода	м3	0,35	0,0286	9,05	0,26				0,26
55	ГЭСН15-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (цоколь)	100 м2 оштукатуриваемой поверхности				7025,46	4588,45	260,25	207,41	2176,76
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	70,88	24,61	186,45	4588,53				
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,78	0,97						
		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,9	0,31	12,55	3,89		3,89		
		Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	2,78	0,97	265,56	257,59				
		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,89	0,6562	3315,51	2175,64				2175,64
		Вода	м3	0,35	0,1215	9,05	1,1				1,1
56	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Протравка цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности				1393,87	1249,7	144,17		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,29	7,47	167,36	1250,18				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,17	7,59	1,29		1,29		
		Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	2,98	19,11	56,95		56,95		
		Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	5,95	12,03	71,58		71,58		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5		
57	4-14/528	Грунтовка Мастер-санитар профилактика плесени и грибка	кг		28	58,92	1649,76				1649,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Срубка цоколя с земли и лесов (Прим.)	обработанной поверхности		4,7406	800,8	1353,67	42,137	44,17		
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	7,47	167,36	1250,18				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,17	7,59	1,29		1,29		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	1,71	2,98	19,11	56,95		56,95		
	3. 340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	3,42	5,95	12,03	71,58		71,58		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,02	824,99	16,5		16,5		
59	4-14/512	Грунтовка Krasland G 01Для внутренних и наружных работ, укрепляет поверхность, снижает расход краски, выравнивает по цвету акриловая глубокого проникновения	кг	28	28	71,51	2002,28				2002,28
60	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шпатлевка цоколя с: земли и лесов (Прим.)	100 м2 обработанной поверхности		1,7406	5074,17	8832,1	6788,98	30,04		2013,08
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	41,08	165,27	6789,29				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,17	7,59	1,29		1,29		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	0,03	824,99	24,75		24,75		
3	3. 101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	т	0,05	0,087	23071,26	2007,2				2007,2
	4. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0082	634,32	5,2				5,2
61	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска цоколя по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,7406	3320,78	5780,15	4914,34	679,18		186,63
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	16,87	29,36	167,36	4913,69				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,1	0,17	7,59	1,29		1,29		
	2. 050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин	маш.-ч	7,11	12,38	19,11	236,58		236,58		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3-340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.-ч	14,22	297,74	2,03						
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	824,99	0,17	140,25					
5. 101-1292	Уайт-спирит	т	0,0016	53588,22	0,0028	150,05			150,05		
6. 101-1757	Ветошь	кг	0,41	52,39	0,7136	37,39			37,39		
62 4-14/592	Краска фасадная Новасил LC Тиккурила	л		386,68	62,4	24128,83			24128,83		
Замена входных наружных дверей											
63	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		5,728	737,18	4222,57	2641,64	903,59		677,34
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	13,75	192,16	2642,2		67,69		
	2. 330301	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,4	2,29	29,56	67,69				
	3. 331451	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,12	0,69	10,37	7,16		7,16		
	4. 400001	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,19	1,09	23,38	25,48		25,48		
	5. 101-1513	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	0,97	824,99	800,24		800,24		
	6. 101-1921	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0006	52410,47	31,45		31,45		31,45
	7. 204-0062	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,5728	193,2	110,67		110,67		110,67
		Детали накладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,0172	31228,65	537,13				537,13
64 4-14/3338	Дверь противопожарная ДПМ 02/60 проем 1,44*2,2-1 шт, 1,6*2,1- 1 шт	шт.		2	17782,36		35564,72				35564,72
65	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.		2	233,68	467,36	426,6	19,18		21,58
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,11	2,22	192,16	426,6				
	2. 134041	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,26	0,52	29,56	15,37		15,37		
	3. 330206	Шуруповерт	маш.-ч	0,15	0,3	7,8	2,34		2,34		
	4. 330301	Дрели электрические	маш.-ч	0,11	0,22	4,7	1,03		1,03		
	5. 101-1513	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,02	0,04	10,37	0,41		0,41		
	6. 101-1845	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,0001	52410,47	5,24		5,24		5,24
		Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	8	16	0,89	14,24				14,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	4-4/534	Добудчик CEZE TS-1000С-в комплекте со стандартной тягой, RAL 9016				4000,43	2000,36				2000,86
67	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтированной поверхности		0,032	81415,65	2605,3	2130,06	8,32	6,13	466,92
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06	12,26	173,77	2130,42				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16	0,04	224,05	8,96		8,96	6,61	
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,16	0,04	3315,51	466,82				466,82
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,1408						
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,0112	9,05	0,1				0,1
68	ГЭСНр62-7-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная масляная окраска откосов: за один раз с расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,041	9692,12	397,38	308,09	2,95	0,68	86,34
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	44,9	1,84	167,36	307,94				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1							
	1. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0057	0,0002	52781,43	10,56				10,56
	2. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	0,0451	132,61	5,98				5,98
	3. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,05	0,0021	12119,44	25,45				25,45
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,0074	52,39	0,39				0,39
3	5. 101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	т	0,0158	0,0006	65956,11	39,57				39,57
	6. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024	0,0001	634,32	0,06				0,06
		Вход в подъезд, Ремонт козырьков.									
69	ГЭСНр59-5-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт ступеней: бетонных	100 ступеней		0,03	20063,22	601,9	516,59	5,66	1,44	79,65
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	102,89	3,09	167,36	517,14				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,29	0,01						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,29	0,01	224,05	2,24		2,24	1,65	
	2. 101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	0,1	0,003	4424,66	13,27				13,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3. 102-0138	Доски необрезные хвойных пород длиной 2,3-7,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0,529	244,33	38,37						
4. 204-0028	Проволока арматурная	т	0,002	24543,97	2,45						2,45
5. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	0,28	2982,26	25,05						25,05
3				1,94	4190,83	8130,21	3876,33	3962,62			291,26
70	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 100 (крыльца)	1 м3 железобетона									
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	12,09	165,27	3875,58						
1. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,36	4,58	16,9				16,9		
2. 050402	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин	маш.-ч	4,53	238,36	2095,18				2095,18		
3. 330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	9,06	105,31	1851,35				1851,35		
4. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2	3,88	134,87						134,87
5. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	0,5044	156,39						156,39
71	Устройство железобетонных крылец входа в подъезд объемом: до 5 м3 (прим.)	100 м3 бетона и железобетона в деле			445821,58	8648,94	1442,12	520,03	116,06		6686,79
	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел. час	453,6	8,8	163,88	1442,14					
	Затраты труда машинистов	чел. час	23,96	0,46							
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,73	0,01	877,77	8,78			8,78		2,5
2. 021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	22,96	0,45	1060,11	477,05			477,05		112,68
3. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,27	0,01	935,38	9,35			9,35		1,86
4. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,02	0,04	29,56	1,18			1,18		
5. 111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	19,04	0,37	7,37	2,73			2,73		
6. 331532	Пила цепная электрическая	маш.-ч	1,35	0,03	8,16	0,24			0,24		
7. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,65	0,03	824,99	24,75			24,75		
8. 101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,04	0,0008	27812,67	22,25					22,25
9. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,004	0,0001	48072,47	4,81					4,81
10. 101-1668	Рогожа	м2	10,1	0,1959	47,15	9,24					9,24
11. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,037	0,0007	51602,64	36,12					36,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
142.102-0003	13. 102-0025	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,08	0,0134	2934,30	36,23				39,28				
	14. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,2	0,0039	4793,07	18,69				18,69				
	15. 102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,69	0,0134	5148,15	68,99				68,99				
	16. 203-0511	Циты из досок толщиной 25 мм	м2	49,5	0,9603	98,25	94,35				94,35				
3	17. 204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	1	0,0194	25905,31	502,56				502,56				
3	18. 401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	101,5	1,969	2982,26	5872,07				5872,07				
	19. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,046	0,0009	11946,85	10,75				10,75				
	20. 411-0001	Вода	м3	2,937	0,057	9,05	0,52				0,52				
72	ГЭСНр62-35-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза (пожарная лестница) (Окраска решетчатых конструкций ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к рас.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к рас.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,168	7310,01	1228,08	1134,92	0,69		92,47				
	1. 101-0628	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	40,365	6,78	167,36	1134,7				31,67				
	2. 101-1757	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0035	0,0006	52781,43	31,67				0,44				
	3. 101-0404	Ветошь	кг	0,05	0,0084	52,39	0,44				58,73				
73	ФССЦпр01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		6,5197	832,95	5430,58	5430,58							
74	ФССЦпр03-02-01-015 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 расстоянии до 15 км I класс груза	1 т груза		6,5197	208,92	1362,1	1362,1							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											924341,67	432186,99	54259,69	4807,03	437894,99
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											996498,83	496054,59	62549,25	5570,07	437894,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)						3933,66				
	Строительные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						14519,95				
	Автомобильные Дороги						299,75				
	Полы						333,86				
	Строительные металлические конструкции						52324,18				
	Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)						3489,18				
	Деревянные конструкции						23046,49				
	Погрузо-разгрузочные работы						5430,58				
	Перевозка грузов автотранспортом						1362,1				
	Итого						1594991,48				
	В том числе:										
	Материалы						437894,99				
	Машины и механизмы						62549,25				
	ФОТ						501624,66				
	Накладные расходы						376692,98				
	Сметная прибыль						221799,67				
	Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 3 кв.2015 г. по отношению к 4 кв.2014 г. 3,1%						49444,74				
	Итого						1644436,22				
	Технический надзор 1%						16444,36				
	Тендерный коэффициент 1 644 436,22 * 0,98000000008						1611547,5				
	НДС 18%						290078,55				
	ВСЕГО по акту						1901626,05				

В.Н.Саловаров



Сдал: Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"



Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

О.В. Хинданов

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

[Signature]
С.В. Яковлев

Начальник отдела подготовки ПСД

[Signature]
Е. В. Лебедева

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

[Signature]

Заместитель главы администрации - председатель комитета
по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сибирское

[Signature]

Уполномоченный представитель собственников помещений в многоквартирном доме

[Signature]

Е.В. Караула

Представитель строительного контроля ФГБУ ВО ИРНИТУ

[Signature]
К.А. Комаров

