

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ГЭСН15-02-015-01 Прим Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Штукатурка поверхностей фасада известковым раствором простая: по камню и бетону стен	100 м2 оштукатурива емой поверхности		1,244	16033,77	19946	13098	667	550	6181	65,66 81,68	4,99 6,21
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	65,66	81,68	160,35	13097,39	13097,39				81,68	
		Затраты труда машинистов	чел. час	4,99	6,21								6,21
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	0,29	209,47	60,75		60,75	43,7			
	2. 111500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	4,76	5,92	102,53	606,98		606,98	506,99			
	3. 101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,00007	0,0001	42083,76	4,21				4,21		
	4. 101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	2,64	3,284	154,33	506,82				506,82		
	5. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,04	0,0498	3309,77	164,83				164,83		
	6. 402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	1,4	1,742	3161,57	5507,45				5507,45		
Замена окна на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)													
6	ГЭСН46-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2		0,08	28571,21	2286	2156	130	93		188,54 15,08	7,74 0,62
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	188,54	15,08	142,94	2155,54	2155,54				15,08	
		Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	0,62								0,62
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,62	209,47	129,87		129,87	93,43			
	8	ГЭСН10-01-034-03 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		433837,81	34707	2671	300	21	31736	216,08 17,29	1,76 0,14
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	216,08	17,29	154,5	2671,31	2671,31				17,29	
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,76	0,14								0,14
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,76	0,14	209,47	29,33		29,33	21,1			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	22,89	1,83	7,8	14,27		14,27				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	35,27	2,82	13,89	39,17		39,17				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	3,57	0,29	760,04	220,41		220,41				
5. 101-2052	Лента бутиловая		м	429	34,32	27,43	941,4				941,4		
6. 101-2054	Лента бутиловая диффузионная		м	71	5,68	34,2	194,26				194,26		
7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл		шт.	114	9,12	227	2070,24				2070,24		
8. 101-2789	Лента ПСУЛ		м	271	21,68	27,56	597,5				597,5		
9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм		10 шт.	71,4	5,712	34,91	199,41				199,41		
10. 102-0303	Клинья пластиковые монтажные		шт.	800	64	6,55	419,2				419,2		
11. 203-0952	Блок оконный пластиковый односторчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2		м2	100	8	3414,28	27314,24				27314,24		
10	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		0,16	20819,88	3331	998	8	2	2325	41,41 6,63	0,08 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	41,41	6,63	150,69	999,07	999,07				6,63	
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,01								0,01
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,08	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51			
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04	0,01	760,04	7,6		7,6				
3. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм		т	0,006	0,001	72812,47	72,81				72,81		
3	4. 101-1805	Саморезы 4,2x32 мм	шт	204,0816	32,65	4,91	160,31				160,31		
3	5. 101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	102	16,32	128,37	2095				2095		
11	ГЭСН15-01-070-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м2 проемов		8	564,22	4514	2036	9		2469	1,55 12,4	
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	1,55	12,4	164,16	2035,58	2035,58				12,4	
	1. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,14	1,12	7,8	8,74		8,74				
	2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,04	0,32	2,37	0,76		0,76				
	3. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	16	128	1,16	148,48				148,48		
3	4. 101-5018	Полизстер наружный размером 50x50 мм	м	2,1	16,8	138,11	2320,25				2320,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	1,94	209,47	406,37		406,37	292,34			
20	ГЭСН09-04-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема		18	5734,15	103215	7570	2608		93037	2,4 43,2	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	43,2	175,22	7569,5					43,2	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,4	7,2	29,56	212,83		212,83				
	2. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,12	2,16	10,37	22,4		22,4				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,19	3,42	13,89	47,5		47,5				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,17	3,06	760,04	2325,72		2325,72				
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0018	49434,67	88,98				88,98		
	6. 101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	1,8	193,2	347,76				347,76		
3	7. Прайс	Блоки дверные металлические Акварель	м2	1	18	5041,4	90745,2				90745,2		
	8. 204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	0,054	34351,1	1854,96				1854,96		
21	ГЭСН09-04-012-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	1 шт.		4	1464,66	5859	778	38		5043	1,11 4,44	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	1,11	4,44	175,22	777,98					4,44	
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,26	1,04	29,56	30,74		30,74				
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,15	0,6	7,8	4,68		4,68				
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,11	0,44	4,7	2,07		2,07				
	4. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,02	0,08	10,37	0,83		0,83				
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,0003	49434,67	14,83				14,83		
3	6. 101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	8	32	0,89	28,48				28,48		
И, 3	7. 101-9411	Доводчик дверной	компл.	1	4	1250	5000				5000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
22	ГЭСН08-01-081-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2	1 шт.			4	266,23	1065	768	285	37	12	1,13 4,52	0,04 0,16
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	1,13	4,52	170,01	768,45	768,45				4,52		
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,16									0,16
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04	0,16	1024,03	163,84	163,84	163,84	36,53				
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	0,16	760,04	121,61	121,61	121,61					
	3. 101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,06	0,24	46	11,04	11,04			11,04			
23		Электромагнитный замок	шт		4	1343,19	5373	5373			5373			
25	ГЭСН10-01-039-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,084	39995,98	3360	1421	1042	191	897	104,28 8,76	11,35 0,95	
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	104,28	8,76	162,26	1421,4	1421,4				8,76		
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,35	0,95									0,95
3	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	9,69	0,81	939,8	761,24	761,24	761,24	158,7				
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,66	0,14	855,26	119,74	119,74	119,74	31,97				
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,79	0,15	205,2	30,78	30,78	30,78					
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,99	0,17	760,04	129,21	129,21	129,21					
	5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0021	0,0002	52289,91	10,46	10,46			10,46			
	6. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0236	0,002	8490,53	16,98	16,98			16,98			
	7. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	7,476	22,6	168,96	168,96			168,96			
	8. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00413	0,0003	49169,84	14,75	14,75			14,75			
	9. 101-8052	Пена монтажная	л	32,4	2,722	182,17	495,87	495,87			495,87			
	10. 101-9185	Ерши металлические	кг	37,5	3,15	39,63	124,83	124,83			124,83			
	11. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,0067	4438	29,73	29,73			29,73			
	12. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2:0	м3	0,105	0,0088	3275,3	28,82	28,82			28,82			
	13. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,016	0,0013	3580,03	4,65	4,65			4,65			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	203-0217	Блоки дверные однополые ДН 21-10Щ	м2			8,4	1039,37	8731			8731		
28	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом из латуни	компл.			3	435,24	1306			1306		
29	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 отреставрированной поверхности		0,038	75499,94	2869	2306	9	7	554	383,06 14,56	1,16 0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	383,06		14,56	158,44	2306,89				14,56	
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,16		0,04							0,04
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,16		0,04	209,47	8,38	8,38	6,03			
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4		0,1672	3309,77	553,39			553,39		
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35		0,0133	5,5	0,07			0,07		
30	ГЭСНр62-7-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за один раз с расшивкой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1265	9003,46	1139	867	8	2	264	44,9 5,68	0,1 0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	44,9		5,68	152,6	866,77				5,68	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1		0,01							0,01
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1		0,01	209,47	2,09	2,09	1,51			
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,06		0,01	760,04	7,6	7,6				
	3. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,0057		0,0007	45318,13	31,72			31,72		
	4. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,1		0,1392	166,92	23,24			23,24		
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,05		0,0063	12119,44	76,35			76,35		
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18		0,0228	53,41	1,22			1,22		
	7. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0158		0,002	64992,8	129,99			129,99		
	8. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0024		0,0003	324,89	0,1			0,1		
Устройство конструкций козырьков над входами													
31	ГЭСН07-05-030-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж плит козырьков площадью до 5 м2 в зданиях: панельных (ИДС 81-36.2004 п.п.з.з.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций К=0,8 ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗГМ=0,64; ТЗМ=0,64)	100 шт. сборных конструкций		0,04	96080,74	3843	1703	2122	352		250,376 10,02	44,8704 1,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	250,376	10,02	170,01	1703,5	1703,5				10,02	
		Затраты труда машинистов	чел.час	44,8704	1,79								1,79
1.	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	70,11	2,8	939,8	2631,44	2631,44	2631,44	548,6			
2.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11,9	0,48	29,56	14,19	14,19	14,19				
3.	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,01	0,0004	46668,03	18,67	18,67	18,67				
4.	509-9900	Строительный мусор	т	7	0,28								
33	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций		0,418	69090,36	28880	4087	2050	361	22743	63,28 26,45	3,82 1,6
		Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр											
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	26,45	154,5	4086,53	4086,53				26,45	
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,82	1,6								1,6
1.	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0,1	0,04	877,71	35,11		35,11	6,01			
2.	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,12	0,05	855,26	42,76		42,76	11,42			
3.	021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	3,6	1,5	1266,59	1899,89		1899,89	342,5			
4.	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,46	0,61	3,69	2,25		2,25				
5.	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,1	0,04	53,9	2,16		2,16				
6.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	0,08	760,04	60,8		60,8				
7.	101-0324	Кислород, технический газообразный	м3	1,2	0,5016	31,28	15,69				15,69		
8.	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0,00194	0,0008	29491,13	23,59				23,59		
9.	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00044	0,0002	49434,67	9,89				9,89		
10.	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0088	71167,94	626,28				626,28		
11.	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,1505	37,57	5,65				5,65		
12.	101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,0003	68204,5	20,46				20,46		
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	0,0004	5134,54	2,05				2,05		
14.	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0001	62032,28	6,2				6,2		
15.	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0002	0,0001	55132,27	5,51				5,51		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	16. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	0,418	52693,68	22025,96				22025,96		
	17. 508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0078	100,22	0,78				0,78		
34	ГЭСН13-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м ² окрашиваемой поверхности		0,16	2008,38	321	160	5		156	5,31 0,85	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	5,31	0,85	188,18	159,95					0,85	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
	1. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1,12	0,18	15,72	2,83		2,83				
	2. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,012	0,0019	62032,28	117,86				117,86		
	3. 113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0003	115265,11	34,58				34,58		
35	ГЭСН13-03-004-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ХВ-124	100 м ² окрашиваемой поверхности		0,16	2647,52	424	63	6		355	2,47 0,4	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,47	0,4	160,35	64,14					0,4	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01									
	1. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,65	0,1	15,72	1,57		1,57				
	2. 101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0,008	0,0013	68204,5	88,67				88,67		
	3. 113-0226	Эмаль ХВ-124 голубая	т	0,019	0,003	87967,83	263,9				263,9		
37	ГЭСН09-04-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м ² покрытия		0,2244	57041,32	12800	1231	98	11	11471	35,5 7,97	2,61 0,59
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	35,5	7,97	154,5	1231,37					7,97	
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,61	0,59								0,59
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,21	0,05	855,26	42,76		42,76	11,42			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2. 030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,99	0,22	4,03	0,89		0,89				
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,41	0,54	4,7	2,54		2,54				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,32	0,07	760,04	53,2		53,2				
	5. 101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0022	0,0005	71167,94	35,58				35,58		
	6. 101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,42	0,0942	37,57	3,54				3,54		
	7. 102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0013	0,0003	5134,54	1,54				1,54		
	8. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00047	0,0001	62032,28	6,2				6,2		
	9. 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	0,016	0,0036	100,22	0,36				0,36		
Д	10. 101-3032	Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7	т	0,817	0,1833	38883,93	7127,42				7127,42		
Д	11. 101-1750	Шурупы-саморезы коньковые оцинкованные 4,8х80 мм	10 шт.	80	17,95	41,88	751,75				751,75		
Д	12.	Планка примыкания	м.п.	57,6	12,93	105,93	1369,67				1369,67		
Д	13.	Планка конька	м.п.	27,2	6,104	355,97	2172,84				2172,84		
39	ГЭСНр53-25-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство металлических решёток на прямые окна существующих зданий	1 т металлоконст рукций перемычек	0,084	0,084	80954,68	6800	2126	62	17	4612	165,88 13,93	0,47 0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	165,88	13,93	152,6	2125,72	2125,72				13,93	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,47	0,04								0,04
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,16	0,01	7,59	0,08		0,08				
3	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,74	0,06	408,88	24,53		24,53	10,2			
	3. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,47	0,04	408,88	16,36		16,36	6,8			
4.	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,92	0,08	100,5	8,04		8,04				
5.	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	0,02	760,04	15,2		15,2				
6.	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009	0,0008	46668,03	37,33				37,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	7. 201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	1	0,084	52693,68	4426,27				4426,27		
42	8. 402-9078 ФССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пг	Раствор цементно-известковый М50 Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	м3 1 т груза	0,54	0,0454 1,1096	3309,77 797,71	150,26 885		885		150,26		
44	СЦПЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза 1	1 т		1,1096	145,66	162		162				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
В том числе, справочно:													
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 11, 8, 25, 27, 20-21, 33, 37, 31, 34-35)													
МДС35 пр.1 т.3 п.11.1. Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 10, 13, 28-29, 15, 30, 39)													
Накладные расходы													
В том числе, справочно:													
67% = 79%*0.85 ФОТ (от 6860) (Поз. 13, 28-29)													
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 2262) (Поз. 15, 30)													
71% = 83%*0.85 ФОТ (от 1150) (Поз. 10)													
73% = 86%*0.85 ФОТ (от 2465) (Поз. 39)													
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 16437) (Поз. 20-21, 33, 37, 34-35)													
81% = 95%*0.85 ФОТ (от 805) (Поз. 22-23)													
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 18092) (Поз. 3, 11)													
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9244) (Поз. 1, 6, 18)													
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 4971) (Поз. 8, 25, 27)													
119% = 155%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2398) (Поз. 31)													
Сметная прибыль													
В том числе, справочно:													
40% = 50%*0.8 ФОТ (от 9122) (Поз. 13, 28-29, 15, 30)													
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 18092) (Поз. 3, 11)													
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4971) (Поз. 8, 25, 27)													
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 1955) (Поз. 10, 22-23)													
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9500) (Поз. 1, 6, 18, 34-35)													
56% = 70%*0.8 ФОТ (от 2465) (Поз. 39)													
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 16181) (Поз. 20-21, 33, 37)													
68% = 100%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2398) (Поз. 31)													
Итого по акту:													
Итого Строительные работы													
Итого Монтажные работы													
Итого													
											389,82	16,88	
											4,52	0,16	
											394,34	17,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Кoeffициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 по отношению к 4 кв. 2013г 1,7%													
Итого													
НДС 18%													
ВСЕГО по акту													
												394,34	17,04

Сдал: Ген. директор ООО "Центр Строительного Управления" /Пронский Р.С./

Принял: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /Таладышева И.Б./

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /Юпов А.О./

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области /Лебедева Е.В./

Согласовано: Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации /Денисов Ю.А./



Специалист отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов, осуществляющий контроль за ходом выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома /Денисов Ю.А./

Заместитель главы Слюдянского муниципального образования /Хаюк О.В./

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме /Субак И.С.У./

Представитель независимой организации, которая осуществляет строительный контроль за строительными и монтажными работами по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Иркутской области, отобранной Фондом капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области на конкурсной основе /Коробков В.А./