

Заказчик (Генподрядчик)	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул.Горького, 31 <small>организация, адрес, телефон, факс</small>	Форма по ОКУД	Код		
		по ОКПО	0322001		
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью Производственно-строительная компания "Гелиополь", 664038, Иркутская область, Иркутский р-н, мкр.Солнечный, ул.Солнечная,12 <small>организация, адрес, телефон, факс</small>	Форма по ОКУД	Код		
		по ОКПО			
Стройка	Работы по капитальному ремонту многоквартирных домов, расположенных по адресу: квартал 188, дом 13; квартал Б, дом 1, в г. Ангарске Иркутской области <small>наименование, адрес</small>	Форма по ОКУД	Код		
		по ОКПО			
		Вид деятельности по ОКДП			
		Договор подряда	номер	17/14	
			дата	09	06
		Вид операции			

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
5	28.08.2015	09.06.2015	28.08.2015

**СПРАВКА  
 О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		6 184 783,56	6 184 783,56	2 178 381,00
	в том числе:				
2	Ремонт крыши в г. Ангарске, кв. Б, дом 1	КС-2 № 10	2 178 381,00	2 178 381,00	2 178 381,00
	Итого		6 184 783,56	6 184 783,56	2 178 381,00
	Сумма НДС		1 113 261,04	1 113 261,04	392 108,58
	Всего с учетом НДС		7 298 044,60	7 298 044,60	2 570 489,58



Генеральный директор  
 ООО ПСК "Гелиополь"

Генеральный директор  
 Фонда капитального ремонта многоквартирных

М. П.



подпись

подпись

Бувев Р.В.  
 расшифровка подписи

Микуляк А.С.  
 расшифровка подписи





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	37,784	528,02	152,6	80575,85				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,632	8,83						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,4	5,59	939,8	5253,48		5253,48	1095,25	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,232	3,24	855,26	2771,04		2771,04	739,79	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,32	4,47	760,04	3397,38		3397,38		
2	<b>ГЭСНр56-10-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие дверных полотен люков: выхода на кровлю, чердачных	100 м2 дверных полотен		0,0626	5093,71	319	319			
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	36,28	2,27	140,4	318,71				
3	<b>ГЭСНр56-9-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каркасных и в перегородках (чердачных, выхода на кровлю люков)	100 коробок		0,09	9462,96	852	852			
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	67,4	6,07	140,4	852,23				
4	<b>ГЭСНр58-4-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка парапетных решеток(чердачных лестниц)	100 м парапетных решеток		2,27	2066,33	4691	4675	16		
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	14,8	33,6	139,13	4674,77				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,95	2,16	7,59	16,39		16,39		
12	<b>ГЭСНр59-2-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка деревянных чердачных лестниц	100 м марша		0,235	8700,65	2045	2043	2		
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	61,9045	14,55	140,4	2042,82				
3	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,22	0,29	7,59	2,2		2,2		
6	<b>ГЭСНр58-3-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандрижков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий		2,325	1255,44	2919	2917	2		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	21,16	137,86	2917,12				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12	0,28	7,59	2,13		2,13		
40	<b>ГЭСНр58-18-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 50 мм	100 м2 сменяемой обрешетки		2,0684	36908,73	76268	40179	1783		34306
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	286,18	140,4	40179,67				
	1. 030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,56	3,22	7,59	24,44		24,44		
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,12	2,31	760,04	1755,69		1755,69		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0021	49169,84	103,26				103,26
3	4. 102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	5,2	10,75	3183,17	34219,08				34219,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	<b>ГЭСНр58-12-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2		-2,0664	21791,72	-45030	-9235	-677	-137	-35118
		Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел. час	31,83	-65,77	140,4	-9234,11				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,44	-0,91						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш. час	0,44	-0,91	209,47	-190,62		-190,62	-137,13	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,31	-0,64	760,04	-486,43		-486,43		
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,009	-0,0186	49169,84	-914,56				-914,56
3	4. 102-0080	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	5,2	-10,75	3183,17	-34219,08				-34219,08
7	<b>ГЭСН12-01-009-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство желобов: настенных	100 м желобов		2,325	76132,75	177009	29693	6368	1019	140948
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	84,75	197,04	150,69	29691,96				
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,11	4,91						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	1,34	3,12	939,8	2932,18		2932,18	611,3	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,77	1,79	855,26	1530,92		1530,92	408,71	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	1,08	2,51	760,04	1907,7		1907,7		1466,53
	4. 101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,0114	0,0265	55340,94	1466,53				303,28
	5. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0025	0,0058	52289,91	303,28				1322,82
	6. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,067	0,1558	8490,53	1322,82				1269,19
	7. 101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20,1	46,73	27,16	1269,19				86338,5
	8. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	1,11	2,581	33451,57	86338,5				47776,22
	9. 102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	4,45	10,35	4616,06	47776,22				
43	<b>101-0782</b>	Поковки оцинкованные, масса до 1,8 кг	т		0,2325	31173,84	7248				7248
8	<b>ГЭСНр58-18-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2 сменяемой обрешетки		4,226	17216,68	72758	48214	1626		22918
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел. час	81,26	343,4	140,4	48213,36				
	2. 400001	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,63	2,66	7,59	20,19		20,19		
	3. 101-1805	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,5	2,11	760,04	1603,68		1603,68		
		Гвозди строительные	т	0,001	0,0042	49169,84	206,51				206,51



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,03	4,353	5217,29	22710,86					22710,86
9	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		0,02	17841,06	357	120	5		232
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	39,87	0,8	150,69	120,55				
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,64	0,01	7,59	0,08		0,08		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,35	0,01	760,04	7,6		7,6		
		Гвозди строительные	т	0,038	0,0008	49169,84	39,34				39,34
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,1	0,042	4816,06	193,87				193,87
10	ГЭСНр69-7-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство ходовых досок по чердачному перекрытию	100 п. м ходов		0,18	8834,61	1590	530	20	5	1040
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	20,8	3,74	141,67	529,85				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,03						
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,17	0,03	209,47	6,28		6,28	4,52	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	0,02	760,04	15,2		15,2		
		Гвозди строительные	т	0,006	0,0011	49169,84	54,09				54,09
		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,3	0,054	2430,06	131,22				131,22
3	5. 102-0167	Доски обрезные толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта	м3	1,4399	0,2592	3300,38	855,46				855,46
11	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Смена частей канализационного стояка: патрубка	1 шт.		7	497,86	3485	3239			246
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	3,15	22,05	146,88	3238,7				
		Манжеты резиновые	шт.	1	7	35,19	246,33				246,33
5	прайс ООО "Теплоприбор"	Труба полипропиленовая 150 мм	м		40,6	666,8	27072				27072
42	прайс ООО "Теплоприбор"	Колено 150 мм	шт		14	234,53	3283				3283
14	ГЭСНр61-6-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Ремонт штукатурки вентиляционных шахт внутри здания по камню и бетону: цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтирова нной поверхности		0,02	59069,97	1181	1033	3	2	145
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	318,28	6,37	162,26	1033,6				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,68	0,01						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,68	0,01	209,47	2,09		2,09	1,51	
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,044	3309,77	145,63				145,63
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,007	5,5	0,04				0,04
15	<b>ГЭСНр61-17-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилеястр с земли и лесов по камню и бетону: цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности		0,02	48453,34	969	823			146
	1. 030401	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	250,76	5,02	164,16	824,08				
		Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,68	0,01	7,59	0,08		0,08		
	2. 402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,044	3309,77	145,63				145,63
	3. 411-0001	Вода	м3	0,35	0,007	5,5	0,04				0,04
16	<b>ГЭСНр56-8-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка неостекленных оконных переплетов: створных	100 створок, фрамуг, форточек		0,1	87889,65	8789	4283	21	4	4485
		Затраты труда рабочих (ср 4,8)	чел.час	224,57	22,46	190,72	4283,57				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,28	0,03						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,28	0,03	209,47	6,28		6,28	4,52	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,02	760,04	15,2		15,2		
	3. 101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0,004	0,0004	82170,6	32,87				32,87
	4. 101-9084	Приборы оконные	компл.	100	10	200	2000				2000
Н, 3	5. 203-0554	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	48	4,8	510,84	2452,03				2452,03
17	<b>ГЭСНр56-8-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка неостекленных оконных переплетов: глухих	100 створок, фрамуг, форточек		0,04	25097,21	1004	622	12	5	370
		Затраты труда рабочих (ср 4,5)	чел.час	84,93	3,4	182,97	622,1				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,8	0,03						
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,8	0,03	209,47	6,28		6,28	4,52	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16	0,01	760,04	7,6		7,6		
	3. 101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0,004	0,0002	82170,6	16,43				16,43
Н, 3	4. 203-0552	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	17,5	0,7	510,84	357,59				357,59
18	<b>ГЭСНр62-37-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,29	2079,49	2683	2366	10		307
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	12,17	15,7	150,69	2365,83				
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	2. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,129	53,41	6,89				6,89	12
	3. 101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0004	0,0005	29309,74	14,65				14,65	14,65
	4. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,019	0,0245	11624,63	284,8				284,8	284,8
	5. 411-0001	Вода	м3	0,01	0,0129	5,5	0,07				0,07	0,07
19	<b>ГЭСНр62-35-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,362	14182,97	19317	16779	10			2528
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	80,73	109,95	152,6	16778,37					
	2. 101-0628	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,01	760,04	7,6		7,6			
	3. 101-1757	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,007	0,0095	45318,13	430,52				430,52	430,52
	4. 101-9841	Ветошь	кг	0,1	0,1362	53,41	7,27				7,27	7,27
		Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0136	0,0185	112750	2085,88				2085,88	2085,88
20	<b>ГЭСНр58-10-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена частей водосточных труб: прямых звеньев с земли, лестниц или подмостей	100 м		0,33	33348,55	11005	1830	33			9142
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	36,8	12,14	150,69	1829,38					
	2. 101-9344	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13	0,04	760,04	30,4		30,4			
	3. 301-5894	Проволока катанная	т	0,0005	0,0002	29620	5,92				5,92	5,92
3		Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт.	114,5	37,79	241,83	9138,76				9138,76	9138,76
21	<b>ГЭСНр58-10-2</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м		1,65	41116,28	67842	22029	100			45713
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	88,6	146,19	150,69	22029,37					
	2. 101-9344	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,13	760,04	98,81		98,81			
	3. 301-5894	Проволока катанная	т	0,0005	0,0008	29620	23,7				23,7	23,7
3		Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт.	114,5	188,9	241,83	45681,69				45681,69	45681,69
22	<b>ГЭСНр58-10-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена: колен водосточных труб с люлек	100 шт.		0,76	37785,18	28717	15358	46			13313
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	134,1	101,92	150,69	15358,32					
	2. 301-5898	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,06	760,04	45,6		45,6			
	3. 101-9344	Проволока катанная	т	0,0004	0,0003	29620	8,89				8,89	8,89
23	<b>ГЭСНр58-10-5</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена частей водосточных труб: отливов (отметов)	100 шт.		0,15	25579,29	3837	1200	9			2628
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	53,1	7,97	150,69	1201					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,01	760,04	7,6		7,6			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	2. 101-9052	Отлив трубы МП диаметр 150мм, оцинковка	шт.	100	15	175,05	2625,75				2625,75
	3. 101-9344	Проволока катанная	т	0,0004	0,0001	29620	2,96				2,96
24	ГЭСНр58-10-7 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.		0,15	73144,24	10972	2706	9		8257
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	119,7	17,96	150,69	2706,39				
	2. 301-5890	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,01	760,04	7,6		7,6		
3	3. 101-9344	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	100	15	550,34	8255,1				8255,1
	3. 101-9344	Проволока катанная	т	0,0004	0,0001	29620	2,96				2,96
25	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Смена ухватов для водосточных труб в: каменных стенах	100 шт.		1,8	16373,78	29473	9821	14		19638
	1. 400001	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	37,8	68,04	144,34	9820,89				
	2. 301-5844	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	760,04	15,2		15,2		
3	3. 101-0794	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт.	100	180	108,81	19585,8				19585,8
	3. 101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0004	0,0007	72812,47	50,97				50,97
26	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Демонтаж обивки сигментов слуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (ИДС 87-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к. расх.; ЭПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м2 проемов		0,468	33362,32	15614	3773	47	5	11794
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	55,863	26,14	144,34	3773,05				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,049	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57	
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,049	0,02	855,26	17,11		17,11	4,57	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,077	0,04	760,04	30,4		30,4		
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,0012	0,0006	52289,91	31,37				31,37
	4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,72	0,337	34912,94	11765,66				11765,66

## Раздел 2. Монтажные работы

27	ГЭСН15-05-003-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Остекление оконным стеклом толщиной 4 мм окон: с одинарным переплетом	100 м2 площади проемов по наружному обводу коробок		0,0307	34662,81	1064	294	14	1	756
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	63,51	1,95	150,69	293,85				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,23	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96	
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,23	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,32	0,01	760,04	7,6		7,6		12
3. 101-0244	Замазка оконная на олифе		т	0,036	0,0011	20392,73	22,43				22,43
4. 101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%		шт.	1	0,0307	8,78	0,27				0,27
5. 101-1757	Ветошь		кг	0,2	0,0061	53,41	0,33				0,33
6. 101-9883	Стекло оконное, толщиной 4 мм		м2	78	2,395	305,08	730,67				730,67
28	<b>ГЭСН15-04-024-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,1276	9464,08	1208	878	4		326
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	5,68	154,5	877,56				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01							
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	0,01	760,04	7,6		7,6		
2. 101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2		т	0,0015	0,0002	55526,28	11,11				11,11
3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		м2	0,8	0,1021	166,92	17,04				17,04
4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая		т	0,005	0,0006	11652,59	6,99				6,99
5. 101-1757	Ветошь		кг	0,23	0,0293	53,41	1,56				1,56
6. 101-9840	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению		т	0,0245	0,0031	92290	286,1				286,1
7. 409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм		м3	0,0004	0,0001	324,89	0,03				0,03
29	<b>ГЭСН10-01-052-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Устройство: чердачных лестниц без подшивки	1 м2 горизонтальной проекции		14,55	2072,66	30157	10092	663		19402
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,08	59,36	170,01	10091,79				
1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06	0,87	760,04	661,23		661,23		
2. 101-1805	Гвозди строительные		т	0,00025	0,0036	49169,84	177,01				177,01
3. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта		м3	0,03	0,4365	5217,29	2277,35				2277,35
4. 102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта		м3	0,02	0,291	5217,29	1518,23				1518,23
5. 102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта		м3	0,01	0,1455	4472,56	650,76				650,76
6. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта		м3	0,22	3,201	4616,06	14776,01				14776,01
30	<b>ГЭСН10-01-039-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов		0,0192	145997,56	2803	350	57		2396
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	115	2,21	158,44	350,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,9	0,07	760,04	53,2		53,2		12
	2. 101-1705	Папья пропитанная	кг	108	2,074	44,82	92,96				92,96
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,01012	0,0002	49169,84	9,83				9,83
	4. 102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,08	0,0015	4438	6,66				6,66
	5. 203-9054	Наличники	м	540	10,37	37,29	386,7				386,7
	6. 203-9057	Блоки дверные	м2	100	1,92	989,83	1900,47				1900,47
31	<b>ГЭСН10-01-039-05</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 чердачных люков	100 м2 проемов		0,0542	144649	7840	1156	659	118	6025
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	142,68	7,73	149,42	1155,02				
		Затраты труда машинистов	чел.час	10,92	0,59						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	9,69	0,53	939,8	498,09		498,09	103,84	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,23	0,07	855,26	59,87		59,87	15,98	
	3. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	2,86	0,16	205,2	32,83		32,83		
	4. 134041	Шуруповерт	маш.час	2,53	0,14	7,8	1,09		1,09		
	5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,84	0,1	760,04	76		76		
	6. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00333	0,0002	52289,91	10,46				10,46
	7. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0375	0,002	8490,53	16,98				16,98
	8. 101-1705	Папья пропитанная	кг	173	9,377	44,82	420,28				420,28
	9. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	142	7,696	22,6	173,93				173,93
	10. 101-9057	Лазы и люки	м2	100	5,42	989,83	5364,88				5364,88
	11. 101-9680	Шурупы строительные	т	0,0016	0,0001	55080	5,51				5,51
	12. 402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0091	3275,3	29,81				29,81
	13. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0258	0,0014	3580,03	5,01				5,01
51	<b>101-0953</b>	Ручки	шт.		15	87,34	1310				1310
52	<b>101-0956</b>	Приборы (петли, проушины)	шт.		15	52,64	790				790
32	<b>ГЭСН10-01-044-12</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Обивка люков выхода на кровлю, радиоплощадок, сегментов глуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2 проемов		0,5097	36880,43	18788	5870	73	8	12845
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	40,67	144,34	5870,31				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,07	0,04						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,07	0,04	855,26	34,21		34,21	9,13	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,11	0,06	760,04	45,6		45,6		
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0012	0,0006	52289,91	31,37				31,37



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 101-1706	3	Т	0,72	0,367	34912,94	12813,05				12813,05
	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм										
33	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обивка чердачных люков, вент. шахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с двух сторон	100 м2 проемов		0,0542	56850,35	3081	1040	11	1	2030
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	7,21	144,34	1040,69				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,01						
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,1	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28	
	2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,16	0,01	760,04	7,6		7,6		
	3. 101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	Т	0,00176	0,0001	52289,91	5,23				5,23
	4. 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	Т	1,07	0,058	34912,94	2024,95				2024,95
34	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности		20,9622	3171,58	66483	30901	6301	284	29281
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	8,87	185,93	166,19	30899,71				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,09	1,89						
	1. 030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.час	0,09	1,89	202,48	382,69		382,69	284,8	
	2. 340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	7,81	163,71	15,72	2573,52		2573,52		
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,21	4,4	760,04	3344,18		3344,18		
	4. 101-1757	Ветошь	кг	1	20,96	53,41	1119,47				1119,47
3	5. 113-9005	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 2 (готовый раствор)	л	20,7	433,9	64,9	28160,11				28160,11
	6. 411-0001	Вода	м3	0,006	0,1258	5,5	0,69				0,69
35	ГЭСН12-01-007-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: унифицированного профиля по готовым прогонам	100 м2 кровли		13,9748	27023,48	377648	100721	14282	2295	262645
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	47,23	660,03	152,6	100720,58				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,79	11,04						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,5	6,99	939,8	6569,2		6569,2	1369,55	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,29	4,05	855,26	3463,8		3463,8	924,74	
	3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	5,59	760,04	4248,62		4248,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	4. 101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля толщиной 5,5 мм	м2	130	1817	136,73	248438,41				248438,41
	5. 101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	1,58	22,08	25,13	554,87				554,87
	6. 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,027	0,3773	33451,57	12621,28				12621,28
	7. 101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	0,1	1,397	199,24	278,34				278,34
3	8. 402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,02	0,2796	2825,66	789,77				789,77
46	1 кв./2014, поз.2273	Гвозди шиферные	т		0,11429	54230,81	6198				6198
49	101-1706	Сталь оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т		0,33911	34912,94	11839				11839
47	ГЭСНр58-11-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ремонт металлических параллельных решеток	10 м решеток		2,27	1012,13	2298	1638	28		632
	1. 040502	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	4,73	10,74	152,6	1638,92				
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,41	0,93	29,56	27,49		27,49		
	2. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0012	0,0027	63744,91	172,11				172,11
	3. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,14	2,588	133,82	346,33				346,33
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,001	0,0023	49169,84	113,09				113,09
36	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения		2,27	1492,97	3389	2370	966	137	53
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	6,67	15,14	156,54	2370,02				
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,29	0,66						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш. час	0,18	0,41	939,8	385,32		385,32	80,33	
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш. час	0,11	0,25	855,26	213,82		213,82	57,08	
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	1,89	4,29	29,56	126,81		126,81		
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,14	0,32	760,04	243,21		243,21		
	5. 101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0005	0,0011	46668,03	51,33				51,33
37	ГЭСН20-02-010-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром : 2600 мм	1 зонт		14	2291,91	32087	4975	351		26761
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	2,27	31,78	156,54	4974,84				
	1. 030305	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	0,43	6,02	11,99	72,18		72,18		





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
НДС 18%							392108,58				
ВСЕГО по акту							2570489,6				

Сдал:

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью ПСК "Гелиополь"

*2570489,58*  
 Исполнительный директор  
 или директор ПСК "Гелиополь"  
 "Гелиополь" ЧП  
 Иркутской области

/Р.В.Буев/

Принял:

Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

/И.Б.Гладышева/

Согласовано:

Главный инженер аппарата управления

/Д.М.Быков/

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

/А.О. Попов/

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

*А.С.Швабс*  
 /Е.В.Лебедева/

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

/С.И. Тирон/

Начальник управления по капитальному строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту и связи администрации Ангарского городского округа

/В.В. Шунова/

Представитель собственников помещений в многоквартирном доме, который уполномочен действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

*Сам. Гайда*

Представитель строительного контроля; децент кафедры строительного производства ФГБОУВО ИрНГТУ

/ П.А. Шустов /

*Составлено за исключением п. 40, п. 41, п. 7 (в части утверждения карманных дат, п. 26 (в части учета параметров при монтаже), а также при выборе ценных инструментов, приобретенных к данному акту, как-либо введена ссылка по п. 40, п. 41, п. 7)*



Дополнение к акту №2  
№10011 от 28.08.15

АКТ (ремонт кровли)

КОМИССИОННОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ

21 12 20 15

Адрес Иван. обл., г. Анислав, кв. "Б", д. 1  
Перечень работ по капитальному ремонту шиферной кровли

Комиссия в составе:  
ш. инженер-мех. ДИМ В. С. ШИШЕВ с ООИИ А. С.  
метрия-проектировщик РПТ ОАО "Рост" Райко В. И.

Провела комплексную проверку:

Установлено:  
при осмотре кровли изнутри чердачного помещения  
найдены следы протечек воды в виде потеков  
отводных труб кровельных конструкций местами  
негерметичности при монтаже в вет. шиферах из чер.  
шифера, в местах > 6 см. отсутствуют верхние шиферные  
листы вет. шифер = 8 см. Кирпичной кладки замочка  
не полностью (бетонная) ребровая черепица, загвоздки  
кровельных конструкций в вет. шиферах туфлячурой.

Подписи членов комиссии:  
Райко В. И.  
Шисhev В. С.

Шисhev В. С.