

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области, ИНН 3808233587, 664025, город Иркутск, ул. 5-й
 Армии, д.2/1

Подрядчик: ООО "Жилищно-строительная компания РегионСтрой" ИНН
 3811443680, 664022, Иркутская область, г.Иркутск, ул.Седова, д.48,
 оф.203, тел. (3952) 561-006

Стройка: Ремонт крыши

Объект: Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Иркутск,
 ул. Розы Люксембург, д. 90

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	322005		
по ОКПО			
по ОКПО	06852170		
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП	52/ПО-А/2017-2018		
номер			
дата	30	05	2018
Вид операции			

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	07.08.2018

Отчетный период	
с	по
08.06.2018	07.08.2018

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Ремонт крыши		1 194 289,81	1 194 289,81	1 194 289,81
	Итого		1 194 289,81	1 194 289,81	1 194 289,81
	Сумма НДС		-	-	0,00
	Всего с учетом НДС		1 194 289,81	1 194 289,81	1 194 289,81

Заказчик (генподрядчик) Исполняющий
 обязанности генерального директора Фонда
 капитального ремонта многоквартирных домов
 Иркутской области

М П

Подрядчик (субподрядчик) Генеральный
 директор Общества с ограниченной
 ответственностью "Жилищно-строительная
 компания РегионСтрой"

Согласовано:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета
 Фонда капитального ремонта многоквартирных
 домов Иркутской области

К. Г. Сорокиков

И. Н. Щерба

О.Г. Боброва

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

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, по ОКТО 0322005
 664025, город Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Жилищно-строительная компания РегионСтрой" ИНН 3811443680, 664022, по ОКТО 06852170
 Иркутская область, г.Иркутск, ул.Седова, д.48, оф.203, тел. (3952) 561-006

Стройка - Ремонт крыши
 Объект - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Розы Люксембург, д. 90

Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	52/ПО-А/2017-2018
	дата	30.05.2018
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	07.08.2018	с 08.06.2018 по 07.08.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № _____
 Основание - Дефектная ведомость _____
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 1194289,81 руб.
 Средства на оплату труда _____ 196911,79 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 1057,9 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
Раздел 1. Ремонт крыши											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		5,126	2649,95	13583,64	13017,73	565,91		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	15,9	81,503	159,72	13017,66				
		Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	23,58	24	565,92		565,92		
Д	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	1,4	7,176						
2	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных элементов конструкции крыши: обрешетки из брусков с прозорами(деревянного конька прим.)	100 м2		0,213	2912,4	620,34	525,28	95,06	22,18	
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	3,229	162,67	525,26				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,098						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46	0,098	970,25	95,08		95,08	22,19	
		Строительный мусор	т	1,4	0,2982						
3	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки сплошным настлилом из досок толщиной: до 50 мм	100 м2		0,714	60496,04	43194,17	16085,11	697,04		26412,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	98,882	162,67	16085,13				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,12	0,8						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,56	1,114	7,6	8,47		8,47		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,12	0,8	861,06	688,85		688,85		
		Строительный мусор	т	2,83	2,021						
		Гвозди строительные	т	0,001	0,0007	63137,96	44,2				44,2
3	5. 11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	5,2	3,713	7101,63	26368,35				26368,35
Уд	6. 11.1.03.05	Доски необрезные	м3	5,2	3,713						
4	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2		4,263	22298,28	95057,57	56350,72	1855,77		36851,08
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	15,16	3,229	162,67	525,26				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,098						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,46	0,098	970,25	95,08		95,08	22,19	
		Строительный мусор	т	1,4	0,2982						
		Смена обрешетки сплошным настлилом из досок толщиной: до 50 мм	100 м2		0,714	60496,04	43194,17	16085,11	697,04		26412,02
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	138,49	98,882	162,67	16085,13				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,12	0,8						
		Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	1,56	1,114	7,6	8,47		8,47		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,12	0,8	861,06	688,85		688,85		
		Строительный мусор	т	2,83	2,021						
		Гвозди строительные	т	0,001	0,0007	63137,96	44,2				44,2
Уд	6. 11.1.03.05	Доски необрезные	м3	5,2	3,713						
4	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2		4,263	22298,28	95057,57	56350,72	1855,77		36851,08

*1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Загрaты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	81,26	346,411	162,67	56350,68				
		Загрaты труда машинистов	чел.час	0,5	2,132						
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговые усиливем: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,63	2,686	7,6	20,41		20,41		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,5	2,132	861,06	1835,78		1835,78		
	3. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	2,11	8,995						
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,0043	63137,96	271,49				271,49
	5. 11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,03	4,391	8331,32	36582,83				36582,83
5	ГЭСНр58-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поксков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (прим. ендов)	100 м		0,1248	1454,36	181,5	181,39	0,11		
					12,48/100						
	1. 91.06.03-060	Загрaты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,1	1,136	159,72	181,44				
		Лебедки электрические тяговые усиливем: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,12	0,015	7,6	0,11		0,11		
	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	0,12	0,015						
6	ГЭСН12-01-015-03 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство паркозолыции: прокладочной в один слой	100 м2		0,4368	3376,78	1474,98	613,02	124,27	13,67	737,69
					(12,48*31,2)/100						
		Загрaты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	7,84	3,425	179,01	613,11				
		Загрaты труда машинистов	чел.час	0,21	0,092						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,08	0,035	970,25	33,96		33,96	7,92	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,05	0,022	920,23	20,25		20,25	5,8	
	3. 91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	Маш.час	0,41	0,179	224,4	40,17		40,17		
	4. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,08	0,035	861,06	30,14		30,14		
	5. 01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,05	0,0218	33776,58	736,33				736,33
7	12.1.02.06-0041 РПП-300а	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой: РПП-300а	м2		48,048	21,8	1047,45				1047,45
					43,68*1,1						

«Гранд-Смета (вер.8.0)»

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4. 01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,0015		0,0077	119016,16	916,42				916,42
	5. 01.7.15.08-0011	Заготовки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005		0,0026	401794,1	1044,66				1044,66
13	08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т			4,402619 <i>512,6*1,22*7,04/1000</i>	58745,35	258633,39				258633,39
14	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием	м2			48,4848 <i>(31,2+12,48*1,2)*1,05</i>	1070,89	51921,89				51921,89
15	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: РУДФ 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2			8,61 <i>8,2*1,05</i>	523,92	4510,95				4510,95
16	ГЭСН10-01-083-05 Грузка Минстром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного (прим. трапы и лестницы на кровле)	100 м2			0,033 <i>(0,3*11)/100</i>	43434,13	1433,33	183,54	44,36	7,75	1205,43
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	31,07		1,025	179,01	183,49				
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,5		0,05						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,89		0,029	920,23	26,69		26,69	7,65	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,61		0,02	861,06	17,22		17,22		
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,014		0,0005	63137,96	31,57				31,57
	4. 11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	4,2		0,1386	7101,63	984,29				984,29
	5. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,074		0,0024	78611,58	188,67				188,67
17	ГЭСН10-01-023-01 Грузка Минстром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Укладка ходовых досок	100 м			0,562 <i>56,2/100</i>	5414,91	3043,18	366,58	60,73	11,86	2615,87
		Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	3,8		2,136	171,65	366,64				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12		0,067						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,08		0,045	920,23	41,41		41,41	11,87	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04		0,022	861,06	18,94		18,94		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00066	0,0004	63137,96	25,26				25,26
	4. 11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	1,2	0,6744	3844,09	2592,45				2592,45
18	ГЭСНр58-2-2 Пилка Министрия Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка глуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,01	50360,19	503,6	503,14	0,46		
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	309,3	3,093	162,67	503,14				
	1. 91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,061	7,6	0,46		0,46		
	2. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	5,6	0,056	2857,73	2857,73	1161,44	195,95	29,02	1500,34
19	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Министрия Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство глуховых окон	шт		1	2857,73	2857,73	1161,44	195,95	29,02	1500,34
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	6,63	6,63	175,18	1161,44				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,22	0,22						
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,11	0,11	920,23	101,23		101,23	29,02	
3	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,11	861,06	94,72		94,72		97,14
	3. 01.7.04.11-0023	Приборы форточные	компл.	1	1	97,14	97,14				
У0	4. 01.7.04.11	Приборы оконные	компл.								
	5. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0014	63137,96	88,39				88,39
	6. 11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта	м3	0,06	0,06	2975,87	178,55				178,55
	7. 11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	0,1	7101,63	710,16				710,16
	8. 11.1.03.06-0099	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	0,06	7101,63	426,1				426,1
20	11.2.07.02-0021	Окна одинарной конструкции: с жалюзийной решеткой (прим.)	м2		0,8	2403,36	1922,69				1922,69

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ГЭСН15-04-024-05 Грузки Министром России №1038/лр от 30.12.2016	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2		0,0176	9662,18	170,05	140,36	0,65	0,03	29,04
		Загрятты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	44,55	0,784	179,01	140,34				
		Загрятты труда машинистов	чел.час	0,05	0,001						
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01		232,9					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,001	861,06	0,86		0,86		2,16
		3. 01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухсторонняя с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,0141	153,33	2,16				
		4. 01.7.20.08-0051 Ветошь	кг	0,23	0,004	63,27	0,25				0,25
		5. 02.4.03.02-0001 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004		453,27					
3	6. 14.4.02.04-0001 Краска для наружных работ: бежевая, марки МА-015	Краска для наружных работ: бежевая, марки МА-015	т	0,0245	0,0004	52257,38	20,9				20,9
У0	7. 14.4.02.04-0011 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	0,0245	0,0004	92764,11					
		8. 14.5.05.01-0011 Олифа комбинированная, марки: К-2	т	0,0015		18732,22	1,87				1,87
		9. 14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,005	0,0001	18732,22	1,87				1,87
22	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Обшивка глухových окон кровельной сталью: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2		0,03	13577,11	407,31	400,3	4,77	0,55	2,24
		Загрятты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	79,79	2,394	167,23	400,35				
		Загрятты труда машинистов	чел.час	0,18	0,005						
		1. 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,002	920,23	1,84		1,84	0,53	
		2. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,11	0,003	861,06	2,58		2,58		
		3. 01.7.15.06-0146 Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,0012		62244,07					
23	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: РУДФ 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		3,15	523,92	1650,35				1650,35

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	ГЭСН20-02-002-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2	шт		2	407,68	815,36	653,5	42,72	5,28	119,14
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1,78	3,56	183,57	653,51				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,04						
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,01	0,02	920,23	18,4		18,4	5,28	
		2. 91. 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,02	861,06	17,22		17,22		
		3. 91. 17.04-233 Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,12	0,24	29,56	7,09		7,09		
		4. 01.7.11.07-0045 Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00011	0,0002	61013,95	12,2				12,2
		5. 01.7.15.03-0041 Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0004	0,0008	90506,08	72,4		72,4		72,4
		6. 04.3.01.12-0003 Раствор цементно-известковый М50	м3	0,0003	0,0006	3239,08	1,94		1,94		1,94
		7. 08.4.03.02-0004 Горючекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметр: 12 мм	т	0,00043	0,0009	36486,39	32,84		32,84		32,84
25	19.2.03.09-0022	Решетки жалюзийные неподвижные круглые (прим.)	м2		1,5138	7051,82	10675,05				10675,05
		0,87*0,87*2			0,42	1095,48	460,1		428,62		31,48
26	ГЭСН12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м		42/100						
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	5,3	2,226	192,55	428,62				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,11	0,046						
		Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,03	0,013	202,52	2,63		2,63		
		2. 91. 14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,034	861,06	29,28		29,28		
27	Прайс АО "Профсталь"	Трубчатый снегозадержатель с 4-мя кронштейнами (длина 3000 мм)/42/3=14 шт	шт		14	1338,19	18734,66				
28	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗГ=0,8; ЭМ=0,8 в к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	100 м2		0,0064	25639,66	164,09	107,85	56,24	11,23	
		0,8*0,8/100									18734,66

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	97,336	0,623	173,12	107,85				
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,224	0,059						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	7,752	0,05	970,25	48,51		48,51	11,32	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,472	0,009	861,06	7,75		7,75		
	3. 01.7.07-29-0111	Пакля пропитанная	кг			48,72					
	4. 01.7.15.14-0061	Шурупы строительные	т			273652,5					
	5. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3			3298,28					
29	ГЭСН10-01-039-05 Грузы Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2		0,0064	41466,79	265,39	134,81	70,31	14,04	60,27
		Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	121,67	0,779	173,12	134,86				
		Затраты труда машинистов	чел.час	11,53	0,074						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	9,69	0,062	970,25	60,16		60,16	14,04	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,84	0,012	861,06	10,33		10,33		
	3. 01.7.07-29-0111	Пакля пропитанная	кг	173	1,107	48,72	53,93				53,93
	4. 01.7.15.14-0061	Шурупы строительные	т	0,0016		273652,5					
	5. 04.3.01.07-0011	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0,167	0,0011	3298,28	3,63				3,63
30	Прайс-лист ООО "Строй Терминал"	Люки металлические противопожарные 800Х800 (Е160)	шт		1	6074,65	6074,65				6074,65
31	ГЭСН12-01-009-02 Грузы Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство желобов: подвесных	100 м		0,355	16366,67	5810,17	1953,35	81,74	13,52	3775,08
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	31,41	11,151	175,18	1953,43				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	0,089						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,11	0,039	970,25	37,84		37,84	8,83	
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,05	0,018	920,23	16,56		16,56	4,75	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3.91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,09	0,032	861,06	27,55		27,55		
	4.01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли: 4,5х120 мм	т	0,0038	0,0013	95696,17	124,41				124,41
	5.08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	0,169	0,06	60771,49	3646,29				3646,29
32	08.1.02.07-0044 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Желеоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт		12	753,78	9045,36				9045,36
					35,53						
33	ГЭСН12-01-035-01 Приказ Минстроя Росси от 15.06.2017 №886/лр	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт		6	24,73	148,38	142,02			6,36
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	0,12	0,72	197,26	142,03				
		Шруэл строительный с потайной головкой	100 шт	0,02	0,12	52,99	6,36				6,36
34	08.1.02.07-0065 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт		6	242,61	1455,66				1455,66
35	ГЭСН12-01-035-02 Приказ Минстроя Росси от 15.06.2017 №886/лр	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт		6	35,51	213,06	213,06			
36	08.1.02.07-0004 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1039/лр	Затраты труда рабочих (ср 4) Воронка водосточная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	чел.час шт	0,18 6	1,08 6	197,26 671,48	213,04 4028,88				4028,88
37	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя Росси №1038/лр от 30.12.2016	Ремонт кирпичной кладки стен отделеными местами	м3		0,1	10135,4	1013,54	580,89			408,89
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	35,39	3,539	164,14	580,89				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,43	0,043						
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,2	0,02	920,23	18,4		18,4		5,28

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. 91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,23	0,023	232,9	5,36		5,36		
3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,044	0,0044	12,41	0,05				0,05
4. 04.3.01.12-0003	Раствор цементно-известковый М50	м3	0,253	0,0253	3239,08	81,95				81,95
5. 06.1.01.05-0156	Кирпич М125	1000 шт.	0,402	0,0402	8131,43	326,88				326,88
ГЭСНр61-2-9	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отделанных мест. до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,398	35981,56	14320,66	11339,68	62,1	46,43	2918,88
<i>Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>										
	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	157,1	62,526	181,36	11339,72				
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,67	0,267						
1. 91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,67	0,267	232,9	62,18		62,18	46,49	
2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,1393	12,41	1,73				1,73
3. 01.7.07.07	Строительный мусор	т	3,38	1,345						
4. 04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,8756	3331,6	2917,15				2917,15
ГЭСН15-04-005-03	Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами углубленная: по штукатурке стен	100 м2		0,398	9112,72	3626,86	3134,31	53,26	1,39	439,29
<i>Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>										
	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	42,9	17,074	183,57	3134,27				
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,17	0,068						
1. 91.06.06-048	Подъемники одномотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,02	0,008	232,9	1,86		1,86	1,39	
2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,15	0,06	861,06	51,66		51,66		
3. 01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,3343	153,33	51,26				51,26
4. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,1234	63,27	7,81				7,81
5. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,051	0,0203	18732,22	380,26				380,26
14.3.02.01-0004	Краска Нортговская фасадная ВД	кг		25,074	78,63	1971,57				1971,57
<i>0,063*0,398*1000</i>										

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ГЭСН10-02-001-01 Пункт Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка шитов над подпольными каналами(прим.)	100 м2		0,04	26663,17	1066,53	158,39	122,09	14,56	786,05
	Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел.час	25,4	1,016	155,9	158,39				
	Затраты труда машинистов	чел.час	3,45	0,138						
	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	1,38	0,055	920,23	50,61		50,61	14,51	
	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	2,07	0,083	861,06	71,47		71,47		
3	3. 11.2. 13.04-0012 Шиты: из досок толщиной 40 мм	м2	100	4	196,51	786,04				786,04
Уд	4. 11.2. 13.04-0012 Шиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм	м2	100	4	196,51	786,04				786,04
42	ГЭСН10-01-044-11 Пункт Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Обшивка кровельной сталью по дереву (прим. шитов с двух сторон)	100 м2	0,04	78521,9	3140,88	889,53	9,19	1,06	2242,16
	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,98	5,319	167,23	889,5				
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,26	0,01						
	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Маш.час	0,1	0,004	920,23	3,68		3,68	1,06	
	2. 91. 14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,16	861,06	5,17		5,17		
	3. 01. 7. 15.06-0146	Гвозди тепловые круглые: 3,0х40 мм	т	0,00176	62244,07	6,22				6,22
	4. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	1,07	52284,4	2237,77				2237,77
Прочие работы.										
43	ФЭСЦП-01-01-01-041 Пункт Минстроя Росси №1039/пр от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	19,9062	877,65	17470,68	17470,68			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	ФЭСЦпг-03-02-01-015 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		19,9062	213,92	4258,33		4258,33		

Раздел 2. Дополнительные работы - Устройство фановых труб.

45	ГЭСН16-04-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм (фановые трубы)	100 м		0,16	28113,43	4498,15	1720,01	15,52	3,62	2762,62
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	55,83	8,933	192,55	1720,05				
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,074						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	0,1	0,016	970,25	15,52		15,52	3,62	
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	Маш.час	0,18	0,029						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,18	0,029						
		Вода	м3	0,786	0,1258	12,41	1,56				1,56
		0001									
		5. 01.7.15.03-0014	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром: 16 мм	Т	0,00266	71096,84	28,44				28,44
		6. 01.7.19.02-0052	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 шт.	0,12	1287,13	24,71				24,71
У0	7. 01.7.19.02	Кольца резиновые уплотнительные для полипропиленовых труб	шт	12	1,92						
		Трубы безнапорные канализационные из полипропилена	М	100	16	169,13	2706,08				2706,08
3	8. 24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр: 110 мм	М	100	16	169,13	2706,08				2706,08
У0	9. 24.3.02.02	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена	М	99,8	15,97	169,13	2701,01				2701,01
46	ГЭСН12-01-030-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство примыканий к трубам по готовому основанию, герметизация	10 м2		0,2	12865,86	2573,17	1516,43			1056,74
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,96	8,392	180,7	1516,43				
		Хомуты стальные	кг	13,2	2,64	62,24	164,31				164,31
		0221									
		1. 07.2.07.13-0221									
		2. 12.1.02.10-0095	Мембрана кровельная неармированная на основе ПВХ толщиной 1,5 мм	м2	10,1	401,52	811,07				811,07

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

/Е.В. Лебедева/

Строительный контроль

[Handwritten signature]

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

[Handwritten signature] /Ю. М. Савченко/

Представитель органа местного самоуправления

[Handwritten signature] /А.В. Якутский/

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома

[Handwritten signature] /Иванов И.И./