

Инвестор:
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, 664003 г.
 Иркутск, Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП
 380801001
 Подрядчик: ИП Сергеев С.А., 665712, Иркутская область г. Братск, Ул.
 Чернореченская, дом 25а
 Стройка: Многоквартирный жилой дом г.Братск, ул.Мира, д.51

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	30/ПО-А/2017-2019
дата	15 05 2019
Вид операции	Капитальный ремонт

Договор подряда (контракт)

СПРАВКА

Номер документа	Дата составления
1	30.09.2019

Отчетный период	
с	по
15.05.2019	30.09.2019

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
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		481 402,89	481 402,89	481 402,89
	Смета №3, Ремонт подвала		481 402,89	481 402,89	481 402,89
Итого					481 402,89
Сумма НДС					96 280,58
Всего с учетом НДС					577 683,47

Заказчик (генподрядчик)



Н.Н. Платонова

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам
 М П

Подрядчик (субподрядчик)
 Индивидуальный предприниматель
 М П



С.А. Сергеев

Handwritten signature

Код	0322005
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	

Инвестор - Форма по ОКУД
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, 664003 г. Иркутск, Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, по ОКПО
 ИНН 3808233587, КПП 380801001
 Подрядчик (Субподрядчик) - Индивидуальный предприниматель Сергеев Сергей Алексеевич. 665712, Иркутская обл., г. Братск, жилрайон по ОКПО
 Южный Палун, ул. Чернореченская, 25А
 Стройка - Многоквартирный жилой дом г.Братск, ул.Мира, д.51
 Объект - Ремонт подвала

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер 30/ПО-А/2017-2019
 дата 15.05.2019
 Дополнительное соглашение номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.09.2019	15.05.2019	30.09.2019

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №3, Ремонт подвала
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 577,683 тыс. руб.

Номера по подряку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
				на ед.	всего		на ед.	общая	Мат					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт подвала многоквартирного дома г.Братск, ул.Мира, д.51														
Отмостка														
1	ГЭСНр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3			0,02576	83006,92	2138	1113	1025	223		243,35	41,39
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												6,27	1,07
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час		243,35	6,27	1112,86	1112,86	1112,86				6,27	
		Затраты труда машинистов	чел.час		41,39	1,07								1,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш. час	2,14	0,06	1756,68	105,40		105,40	16,58			
		91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш. час	1,29	0,03	44,41	1,33		1,33				
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	39,25	1,01	572,9	578,63		578,63	207,80			
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	117,75	3,03	114,75	347,69		347,69				
2	2	ГЭСНр68-14-2 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м		0,375	15211,06	5704	3503	2201	494		52,63 19,74	6,4 2,4
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	52,63	19,74	177,49	3503,65					19,74	
			Затраты труда машинистов	чел. час	6,4	2,4								2,4
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	6,4	2,4	572,9	1374,96		1374,96	493,78			
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	19,2	7,2	114,75	826,20		826,20				
3	3	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 2	100 м3		0,0368	25654,86	944	944				154 5,67	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	154	5,67	166,59	944,57		944,57			5,67	
4	4	ГЭСН27-04-001-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3		0,0368	103872,34	3823	154	1207	210	2462	24,19 0,89	20,6 0,76
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	24,19	0,89	172,73	153,73					0,89	
			Затраты труда машинистов	чел. час	20,6	0,76								
		91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш. час	2,59	0,1	1101,88	110,19		110,19	27,64			0,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,3	0,08	1756,68	140,53		140,53	22,11			
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	2,46	0,09	982,14	88,39		88,39	18,52			
		91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.час	12,21	0,45	1850,42	832,69		832,69	132,66			
		91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,04	0,04	869,68	34,79		34,79	9,46			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	7	0,2576	14,23	3,67				3,67		
3		02.2.05.04-0080	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	100	3,68	667,86	2457,72				2457,72		
5		ГЭСН06-01-001-16	Устройство отмостки из бетона с армированием	100 м3		0,0552	70807,28	3909	2225	1546	381	138	220,66 12,18	28,78 1,59
		Применитель												
		Бюро												
		Приказ												
		Минстроя												
		России от												
		30.12.2016												
		№1038/лр												
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чет. час	220,66	12,18	182,71	2225,41						
			Затраты труда машинистов	чет. час	28,78	1,59							12,18	
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	26,06	1,44	984,28	1417,36		1417,36	340,49			1,59
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,98	0,05	1027,31	51,37		51,37	13,82			
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27	0,01	982,14	9,82		9,82	2,06			
		91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.час	10,71	0,59	7,86	4,64		4,64				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,47	0,08	579,97	46,40		46,40	22,11			
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,3	0,24	32,43	7,78		7,78				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,73	0,0403	14,23	0,57				0,57		
		01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	30	1,656	12,43	20,58				20,58		
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,005	0,0003	60159,02	18,05				18,05		
		01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002	0,0001	68644,8	6,86				6,86		
		03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,01	0,0006	11534,78	6,92				6,92		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0102	0,0006	38115,27	22,87				22,87		
		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	0,04	0,0022	7544,7	16,60				16,60		
		11.2.13.04-0012	Щиты: из досок толщиной 40 мм	м2	3,6	0,1987	240,2	47,73				47,73		
6	6	08.4.02.01-0021	Арматурные сетки сварные 100x100x4	т		0,058733	50379,56	2959				2959		
7	7	04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	м3		5,603	3553,73	19912				19912		
8	8	ГЭСН11-01-027-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построчных условиях из плиток: мощения "Песчаник" для полов (крыльцо)	100 м2		0,073	118688,95	8664	1634	102	63	6928	119,78 8,74	4,5 0,33
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	119,78	8,74	186,86	1633,16					8,74	
			Затраты труда машинистов	чел.час	4,5	0,33								0,33
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,36	0,03	982,14	29,46		29,46	6,17			
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	2,3	0,17	251,43	42,74		42,74	31,06			
		91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	маш.час	1,56	0,11	192,46	21,17		21,17	20,10			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,28	0,02	579,97	11,60		11,60	5,53			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,1	0,0073	14,23	0,10				0,10		
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,5	0,0365	63,27	2,31				2,31		
		04.3.02.09-0102	Затирка «Старатели» (разной цветности)	т	0,05	0,0037	52392,95	193,85				193,85		
3		06.2.04.02-0002	Плитка мощения "Песчаник" 300x300x30мм, серый	м2	102	7,446	814,33	6063,50				6063,50		
3		14.1.06.02-0025	Клей плиточный «Segetit» CM14	кг	450	32,85	20,44	671,45				671,45		
Тепловой пункт														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	9	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обеспыливание поверхности	м2		19	18,27	347	347				0,1 1,9	
10	10	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 3) Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	чел. час 100 м2	0,1	1,9 0,19	182,71 18975,06	347,15 3605	347,15 1303	353	107	1949	1,9 40,43 7,68	2,84 0,54
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	40,43	7,68	169,66	1302,99	1302,99				7,68	0,54
			Затраты труда машинистов	чел. час	2,84	0,54								
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	1,2	0,23	982,14	225,89		225,89	47,32			
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,83	0,16	251,43	40,23		40,23	29,23			
		91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш. час	3,96	0,75	2,07	1,55		1,55				
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,81	0,15	572,9	85,94		85,94	30,86			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	0,665	14,23	9,46				9,46		
3		04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	3,06	0,5814	3335,42	1939,21				1939,21		
11	11	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (толщ. 70мм ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8))	100 м2		0,19	15619,28	2968	307	75	53	2586	9,52 1,81	1,52 0,29
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	9,52	1,81	169,66	307,08	307,08				1,81	
			Затраты труда машинистов	чел. час	1,52	0,29								0,29
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	1,52	0,29	251,43	72,91		72,91	52,99			
		91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш. час	6,48	1,23	2,07	2,55		2,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3	04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	4,08	0,7752	3335,42	2585,62				2585,62		
12		ГЭСНр62-16-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,477	10038,84	4789	2467	29	17	2293	28,02 13,37	0,16 0,08
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,02	13,37	184,56	2467,57						
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,08							13,37	
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,05	251,43	12,57		12,57	9,14			0,08
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,03	579,97	17,40		17,40	8,29			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,1145	14,23	1,63				1,63		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	1,526	12,1	18,46				18,46		
		01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,0057	12513,23	71,33				71,33		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,7632	153,33	117,02				117,02		
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0021	453,27	0,95				0,95		
		14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	1,159	46	53,31				53,31		
3		14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,032	45882,02	1468,22				1468,22		
		14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,064	0,0305	18469,29	563,31				563,31		
13		ГЭСНр62-17-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,19	11631,65	2210	1271	11	7	928	36,25 6,89	0,16 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,25	6,89	184,56	1271,62						
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,03							6,89	
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	251,43	5,03		5,03	3,65			0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,01	579,97	5,80		5,80	2,76			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,0456	14,23	0,65				0,65		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	ШТ	3,2	0,608	12,1	7,36				7,36		
		01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,0023	12513,23	28,78				28,78		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,304	153,33	46,61				46,61		
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0008	453,27	0,36				0,36		
		14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,4617	46	21,24				21,24		
3		14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,0127	45882,02	582,70				582,70		
		14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,068	0,0129	18469,29	238,25				238,25		
14	14	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0,0051	25654,86	131	131				154 0,79	
15	15	ГЭСН06-01-030-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Устройство стен и перегородок бетонных высотой: до 3 м, толщиной до 200 мм (прямоук)	чел.час 100 м3	154	0,79	166,59	131,61	131,61				0,79	
						0,0023	721492,25	1659	505	151	36	1003	1190 2,74	66,49 0,15
		91.05.01-017	Затраты труда машинистов Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.час маш.час	66,49 65,45	0,15 0,15								
		91.07.04-001	Вибратор глубокий	маш.час	59,5	0,14	7,86	1,10		1,10				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,309	0,0007	14,23	0,01						
		01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,18	0,0004	90167,8	36,07				0,01		
		01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,128	0,0003	68644,8	20,59				20,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	Т	0,103	0,0002	11534,78	2,31				2,31		
3		04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	м3	102	0,2346	3553,73	833,71				833,71		
		11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,27	0,0006	7544,7	4,53				4,53		
		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	3,09	0,0071	7544,7	53,57				53,57		
		11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	147	0,3381	150,25	50,80				50,80		
16	16	ГЭСНм38-01-006-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Изготовление металлических решеток	Т		0,00807	36600,69	295	211	75	4	9	130 1,05	1,8 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	130	1,05	200,83	210,87						
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,8	0,01							1,05	
		91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	1,37	0,01	36,25	0,36		0,36				0,01
		91.17.04-011	Автоматы сварочные номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	43,4	0,35	186,84	65,39		65,39				
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,9	0,01	3,69	0,04		0,04				
		91.21.16-001	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,8	0,01	253,64	2,54		2,54	2,06			
		91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.час	2,4	0,02	28,64	0,57		0,57				
		01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,6	0,0048	41,7	0,20						
		01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,2	0,0016	43,86	0,07				0,07		
		01.7.11.07-0044	Электроды диаметром: 5 мм Э42	Т	0,019	0,0002	58667,5	11,73				11,73		
17	17	08.3.08.02-0082	Сталь угловая равнополочная, марка стали СтЗсп, размером 40х40 мм	Т		0,005476	43061,82	236				236		
18	18	08.4.03.02-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	Т		0,00259	38441,25	100				100		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	19	ГЭСН09-06-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Монтаж: решеток	Т		0,00807	10744,01	87	75	6	1	6	50,79 0,41	15 0,31
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	50,79	0,41	182,71	74,91	74,91				0,41	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,31									
		91.06.03-062	Лебедки электрические тяговые усилим: до 31,39 кН (3,2 т)	маш. час	10,53	0,08	36,25	2,90		2,90				
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	1,86	0,02	3,69	0,07		0,07				
		91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш. час	2,03	0,02	59,88	1,20		1,20				
		01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1,5	0,0121	41,7	0,50		0,50				
		01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0036	43,86	0,16		0,16				
		08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0002	234,58	0,05		0,05				
20	20	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, количество окрасок 2	100 м2		0,0049	15363,19	75	66	9		9	71,06 0,35	0,04
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06	0,35	189,16	66,21	66,21				0,35	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,04									
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3	0,0015	63,27	0,09		0,09		0,09		
3	3	14.4.02.04-0004	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	Т	0,0246	0,0001	60438,83	6,04				6,04		
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	2,7	0,0132	146,59	1,94				1,94		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	21	ГЭСНр56-9-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт		0,01	32547,3	325	307	18			179,3 1,79	15
			Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	179,3	1,79	171,2	306,45	306,45				1,79	
		91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш. час	3,97	0,04	237,07	9,48		9,48				
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	7,93	0,08	114,75	9,18		9,18				
22	22	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		1,71	769,92	1317	772	59	9	486	2,07 3,54	0,02 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел. час	2,07	3,54	218,03	771,83	771,83				3,54	
		91.14.02-001	Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,03								
		91.17.04-233	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,02	0,03	579,97	17,40		17,40	8,29			0,03
		01.7.11.07-0032	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,71	1,21	32,43	39,24		39,24				
		01.7.15.02-0051	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	7Е-5	0,0001	60159,02	6,02				6,02		
		14.5.01.10-0029	Болты анкерные	т	0,003	0,0051	50781,4	258,99				258,99		
23	23	07.1.01.01-0018	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULIFIRE (0,88 л)	шт	0,27	0,4617	471,92	217,89				217,89		
			Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502		
24	24	ГЭСНр62-16-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35% (откосы)	100 м2		0,0098	10038,84	98	51	1		46	28,02 0,27	0,16
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	28,02	0,27	184,56	49,83	49,83				0,27	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,16									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,0024	14,23	0,03				0,03		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	0,0314	12,1	0,38				0,38		
		01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,0001	12513,23	1,25				1,25		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,0157	153,33	2,41				2,41		
		14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,0238	46	1,09				1,09		
3		14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,0007	45882,02	32,12				32,12		
		14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,064	0,0006	18469,29	11,08				11,08		
Электроштитовая														
25	25	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обеспыливание поверхности	м2		4,2	18,27	77	77				0,1 0,42	
26	26	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 3) Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	чел.час 100 м2	0,1	0,42 0,042	182,71 18975,06	76,74 797	76,74 288	78	24	431	0,42 40,43 1,7	2,84 0,12
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	1,7	169,66	288,42	288,42				1,7	
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,12								0,12
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,2	0,05	982,14	49,11		49,11	10,29			
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48			
		91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	3,96	0,17	2,07	0,35		0,35				
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	0,81	0,03	572,9	17,19		17,19	6,17			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5	0,147	14,23	2,09				2,09		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3	04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	3,06	0,1285	3335,42	428,60				428,60		
27	27	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (толщ. 70мм ПЗ=8 (ОЗП=8; ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8; МАТ=8 к расх.; ТЗ=8; ТЗМ=8))	100 м2		0,042	15619,28	656	68	17	12	571	9,52 0,4	1,52 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 2.2)	чел.час	9,52	0,4	169,66	67,86					0,4	
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,52	0,06								
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,52	0,06	251,43	15,09		15,09	10,96			
		91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	6,48	0,27	2,07	0,56		0,56				
3	3	04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	4,08	0,1714	3335,42	571,69				571,69		
28	28	ГЭСНр62-16-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,18	10038,84	1807	931	11	6	865	28,02 5,04	0,16 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел.час	28,02	5,04	184,56	930,18					5,04	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,03								
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	251,43	5,03		5,03	3,65			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,01	579,97	5,80		5,80	2,76			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,0432	14,23	0,61				0,61		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	0,576	12,1	6,97				6,97		
		01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,0022	12513,23	27,53				27,53		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,288	153,33	44,16				44,16		
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0008	453,27	0,36				0,36		
		14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,4374	46	20,12				20,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	Т	0,067	0,0121	45882,02	555,17				555,17		
		14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	Т	0,064	0,0115	18469,29	212,40				212,40		
29	29	ГЭСНр62-17-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,042	11631,65	489	281	3	1	205	36,25 1,52	0,16 0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	36,25	1,52	184,56	280,53	280,53				1,52	0,01
		01.7.03.01-0001	Затраты труда машинистов	чел. час	0,16	0,01								
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,0101	14,23	0,14				0,14		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	0,1344	12,1	1,63				1,63		
		01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,0005	12513,23	6,26				6,26		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,0672	153,33	10,30				10,30		
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0002	453,27	0,09				0,09		
		14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,1021	46	4,70				4,70		
3		14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,0028	45882,02	128,47				128,47		
		14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,068	0,0029	18469,29	53,56				53,56		
30	30	ГЭСНр56-9-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт		0,01	32547,3	325	307	18			179,3 1,79	
			Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	179,3	1,79	171,2	306,45	306,45					
		91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш. час	3,97	0,04	237,07	9,48		9,48				
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	7,93	0,08	114,75	9,18		9,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	31	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		1,44	769,92	1109	650	50	8	409	2,07 2,98	0,02 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	2,07	2,98	218,03	649,73	649,73					
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,03							2,98	
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,03	579,97	17,40		17,40	8,29			0,03
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	1,02	32,43	33,08		33,08				
			Электроды диаметр: 4 мм Э42	т	7E-5	0,0001	60159,02	6,02				6,02		
			Болты анкерные	т	0,003	0,0043	50781,4	218,36				218,36		
			Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLFIRE (0,88 л)	шт	0,27	0,3888	471,92	183,48				183,48		
32	32	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800x1800 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502		
33	33	ГЭСНр62-16-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски до 35% (откосы)	100 м2		0,0088	10038,84	88	46	1		41	28,02 0,25	0,16
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,02	0,25	184,56	46,14	46,14					
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16								0,25	
			Вода	м3	0,24	0,0021	14,23	0,03				0,03		
			Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	0,0282	12,1	0,34				0,34		
			Мел природный молотый	т	0,012	0,0001	12513,23	1,25				1,25		
			Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,0141	153,33	2,16				2,16		
			Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,0214	46	0,98				0,98		
3	3	14.3.02.01-0218	Краска водоземulsionная белая	т	0,067	0,0006	45882,02	27,53				27,53		
			Шпатлевка клеевая	т	0,064	0,0006	18469,29	11,08				11,08		
Мусорокамера														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34	ГЭСН46-04-003-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка бетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150	м3	5,83	8768,43	51120	22912	28208	21,51	21,51	21,51	21,51	21,51	15
	91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел.ч маш.час	125,4 60,46	182,71 237,07	22911,83 14333,25	22911,83	14333,25	14333,25	14333,25	14333,25	14333,25	14333,25	125,4
	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	120,91	114,75	13874,42	13874,42	13874,42	13874,42	13874,42	13874,42	13874,42	13874,42	13874,42
35	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,0295	25654,86	757	757	757	757	757	757	757	154 4,54	15
36	ГЭСН27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	чел.час 100 м3	4,54 0,0385	166,59 103872,34	756,32 3999	756,32	161	756,32	161	220	2575	4,54 24,19 0,93	20,6 0,79
	91.01.01-035	Затраты труда рабочих (ср 2,4) Затраты труда машинистов Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	чел.час чел.час маш.час	0,93 0,79 0,1	172,73	160,64 110,19	160,64	110,19	160,64	110,19	27,64	0,93	0,93	0,79
	91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	0,09	1756,68	158,10	158,10	158,10	158,10	158,10	24,87	18,52	18,52	18,52
	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,09	982,14	88,39	88,39	88,39	88,39	88,39	18,52	18,52	18,52	18,52
	91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.час	0,47	1850,42	869,70	869,70	869,70	869,70	869,70	138,56	138,56	138,56	138,56
	91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	0,04	869,68	34,79	34,79	34,79	34,79	34,79	9,46	9,46	9,46	9,46
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2695	14,23	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3	02.2.05.04-0080	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	100	3,85	667,86	2571,26				2571,26		
37	37	ГЭСН06-01-031-05 Применитель ьно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство железобетонных стен и перегородок высотой: до 3 м, толщиной 400 мм	100 м3		0,04	1000983,08	40039	6368	2424	534	31247	852,04 34,08	56,16 2,25
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	852,04	34,08	186,86	6368,19	6368,19				34,08	
			Затраты труда машинистов	чел.час	56,16	2,25								2,25
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	54,1	2,16	984,28	2126,04		2126,04	510,73			
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,71	0,03	1027,31	30,82		30,82	8,29			
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27	0,01	982,14	9,82		9,82	2,06			
			Вибратор глубинный	маш.час	42,6	1,7	7,86	13,36		13,36				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,08	0,04	579,97	23,20		23,20	11,05			
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	166,6	6,66	32,43	215,98		215,98				
			Вода	м3	0,124	0,005	14,23	0,07				0,07		
			Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,2	0,008	60159,02	481,27				481,27		
			Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,09	0,0036	90167,8	324,60				324,60		
			Гвозди строительные	т	0,051	0,002	68644,8	137,29				137,29		
			Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,041	0,0016	11534,78	18,46				18,46		
3			Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	м3	101,5	4,06	3553,73	14428,14				14428,14		
3			Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	т	10,1	0,404	36877,98	14898,70				14898,70		
			Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,14	0,0056	7544,7	42,25				42,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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	1,55	0,062	7544,7	467,77				467,77		
		11.2.13.04-0011	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	74	2,96	150,25	444,74				444,74		
38	38	ГЭСН01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3		0,012	15551,03	187	187				97,2 1,17	
			Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел. час	97,2	1,17	159,99	187,19	187,19				1,17	
			Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону	100 м2		0,107	15457,73	1654	461	65	6	1128	21,2 2,27	0,2 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел. час	21,2	2,27	203,29	461,47	461,47				2,27	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,2	0,02								
		91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш. час	1,95	0,21	252,27	52,98		52,98				0,02
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,2	0,02	579,97	11,60		11,60	5,53			
		01.2.01.02-0054	Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,016	0,0017	27350,88	46,50				46,50		
		01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,24	0,0257	35830,77	920,85				920,85		
		01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,024	0,0026	62364,17	162,15				162,15		
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0107	63,27	0,68				0,68		
40	40	ГЭСН46-04-003-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150 (ступени)	м3		0,5	9393,79	4697	2187	2424		86	23,94 11,97	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	23,94	11,97	182,71	2187,04	2187,04				11,97	
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш. час	2,44	1,22	3,69	4,50		4,50				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	10,37	5,19	237,07	1230,39		1230,39				
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	20,74	10,37	114,75	1189,96		1189,96				
		01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26	0,13	342,2	44,49				44,49		
		01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	2	1	41,7	41,70				41,70		
41	41	ГЭСН09-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Монтаж: косоуров, закрепляемых на бетонных стенах	Т		0,074	82301,45	6090	1400	39	8	4651	103,55 7,66	0,4 0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	103,55	7,66	182,71	1399,56		1399,56			7,66	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,03								0,03
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,16	0,01	1027,31	10,27		10,27	2,76			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,24	0,02	579,97	11,60		11,60	5,53			
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,7	0,05	3,69	0,18		0,18				
		91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	3,74	0,28	59,88	16,77		16,77				
		01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,4	0,0296	41,7	1,23				1,23		
		01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0333	43,86	1,46				1,46		
		01.7.11.07-0035	Электроды диаметром: 4 мм Э46	Т	0,0036	0,0003	84964,39	25,49				25,49		
3		08.3.11.01-0060	Швеллеры № 20 сталь марки СтЗпс	Т	1	0,074	62287,67	4609,29				4609,29		
		08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0014	234,58	0,33				0,33		
		08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	Т	0,00194	0,0001	62287,67	6,23				6,23		
42	42	01.7.15.02-0047	Болт анкерный с гайкой, размер 20,0х150 мм	100 шт.		0,08	5307,97	425				425		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Масляная окраска металлических поверхностей, количество окрасок 2	100 м2			0,022	15363,19	338	296			42	71,06 1,56	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	71,06		1,56	189,16	295,09	295,09					
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,04									1,56	
		Ветошь	кг	0,3		0,0066	63,27	0,42				0,42		
3	14.4.02.04-0004 14.5.05.02-0001	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015 Олифа натуральная	т	0,0246		0,0005	60438,83	30,22				30,22		
		Установка ж/б ступеней	кг	2,7		0,0594	146,59	8,71				8,71		
44	ГЭСН07-01-047-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка ж/б ступеней	100 шт			0,08	235253,34	18820	4555	4385	1055	9880	286,79 22,94	55,62 4,45
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел. час	286,79		22,94	198,53	4554,28	4554,28					
		Затраты труда машинистов	чел. час	55,62		4,45							22,94	
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	54,72		4,38	984,28	4311,15		4311,15	1035,65			4,45
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,9		0,07	579,97	40,60		40,60	19,35			
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	13,09		1,05	32,43	34,05		34,05				
		Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,011		0,0009	56791,57	51,11				51,11		
3	04.1.02.01-0005 04.3.01.09-0014	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150) Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,47		0,0376	3335,42	125,41				125,41		
		Ступени лестничные ЛС 12 (бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход арматуры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84)	шт.	100		8	1046,35	8370,80				8370,80		
		Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,2		0,016	73364,1	1173,83				1173,83		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2			0,022	18975,06	417	151	41	12	225	40,43 0,89	2,84 0,06
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	40,43		0,89	169,66	151,00	151,00				0,89	
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,84		0,06								
	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	1,2		0,03	982,14	29,46		29,46	6,17			0,06
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,83		0,02	251,43	5,03		5,03	3,65			
	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш. час	3,96		0,09	2,07	0,19		0,19				
	91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,81		0,02	572,9	11,46		11,46	4,11			
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,5		0,077	14,23	1,10				1,10		
3	04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	3,06		0,0673	3335,42	224,47				224,47		
46	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (толщ. 100мм ПЗ=14 (ОЗП=14; ЭМ=14 к расх.; ЗПМ=14; МАТ=14 к расх.; ТЗ=14; ТЗМ=14))	100 м2			0,022	27333,74	601	62	15	11	524	16,66 0,37	2,66 0,06
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	16,66		0,37	169,66	62,77	62,77				0,37	
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,66		0,06								
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	2,66		0,06	251,43	15,09		15,09	10,96			0,06
	91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш. час	11,34		0,25	2,07	0,52		0,52				
3	04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	7,14		0,1571	3335,42	523,99				523,99		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	47	ГЭСН10-05-001-02 Применитель ьно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство перегородок из профилированного листа с одинарным металллическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон	100 м2		0,085	107012,67	9096	1698	7		7391	103 8,76	15
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел. час	103	8,76	193,92	1698,74	1698,74				8,76	
			Ножницы: электрические	маш. час	0,81	0,07	102,44	7,17		7,17				
3		08.3.09.01-0083	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	226	19,21	308,11	5918,79				5918,79		
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,067	0,0057	14,23	0,08				0,08		
		01.7.15.07-0082	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт	0,7	0,0595	127,72	7,60				7,60		
		01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,63	0,1386	139,01	19,27				19,27		
		01.7.15.14-0044	Шуруп самонарезающий: (TN) 3,5/25 мм	100 шт	37,88	3,22	23,45	75,51				75,51		
3		07.2.06.03-0119	Профиль направляющий: ПН 28/27/0,6	м	158	13,43	24,45	328,36				328,36		
3		07.2.06.03-0195	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	254	21,59	45,5	982,35				982,35		
		07.2.06.04-0011	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт	0,14	0,0119	2491,95	29,65				29,65		
		07.2.06.04-0061	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт	0,14	0,0119	2491,95	29,65				29,65		
48	48	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		1,7716	769,92	1364	800	61	10	503	2,07 3,67	0,02 0,04
			Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел. час	2,07	3,67	218,03	800,17	800,17				3,67	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,04								0,04
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,02	0,04	579,97	23,20		23,20	11,05			
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,71	1,26	32,43	40,86		40,86				
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	7E-5	0,0001	60159,02	6,02				6,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.15.02-0051	Болты анкерные	Т	0,003	0,0053	50781,4	269,14				269,14		
		14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,27	0,4783	471,92	225,72				225,72		
49	49	07.1.01.01-0019	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм	шт.		1	13938,06	13938				13938		
50	50	ГЭСН46-04-008-04 Применитель ьно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из профилированных листов	100 м2		0,048	2760,38	132	127	5			15,9 0,76	
		91.06.03-065	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	15,9	0,76	166,59	126,61	126,61				0,76	
			Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 Т)	маш. час	4,6	0,22	24,26	5,34		5,34				
51	51	ГЭСН12-01-033-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		0,048	6676,07	320	291	12	4	17	32,4 1,56	0,32 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	32,4	1,56	186,86	291,50	291,50				1,56	
		91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел. час	0,32	0,02								
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,12	0,01	1027,31	10,27		10,27	2,76			0,02
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,15	0,01	579,97	5,80		5,80	2,76			
		01.7.15.04-0045	Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	Т	0,0015	0,0001	119016,16	11,90				11,90		
52	52	08.3.09.01-0123	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2		5,04	352,12	1775				1775		
53	53	ГЭСН09-05-001-01 Применитель ьно Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Облицовка карниза стальным профилированным листом	100 м2		0,0189	6544,17	124	117	4	2	3	32,59 0,62	0,31 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	32,59	0,62	189,16	117,28	117,28				0,62	15
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,31	0,01								
54	08.3.09.01-0123		Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2		1,9845	352,12	699				699		0,01
55	ГЭСНр56-9-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт		0,02	32547,3	651	614	37			179,3 3,59	
			Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	179,3	3,59	171,2	614,61	614,61					
			Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	3,97	0,08	237,07	18,97		18,97			3,59	
			Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	7,93	0,16	114,75	18,36		18,36				
56	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		3,23	769,92	2487	1458	112	18	917	2,07 6,69	0,02 0,06
			Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	2,07	6,69	218,03	1458,62	1458,62				6,69	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,06								
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,06	579,97	34,80		34,80	16,58			0,06
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	2,29	32,43	74,26		74,26				
			Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	7E-5	0,0002	60159,02	12,03				12,03		
			Болты анкерные	т	0,003	0,0097	50781,4	492,58				492,58		
			Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,27	0,8721	471,92	411,56				411,56		
57	07.1.01.01-0018		Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 850x1900 мм	шт.		2	15501,57	31003				31003		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	ГЭСНр62-16-3	3	Окрашивание водоземельсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземельсионной краской с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,819	10038,84	8222	4235	49	29	3938	28,02	0,16
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												22,95	0,13
	91.06.06-048		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,02	22,95	184,56	4235,65	4235,65				22,95	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,13								
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,08	251,43	20,11		20,11	14,62			0,13
	91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,05	579,97	29,00		29,00	13,82			
	01.7.03.01-0001		Вода	м3	0,24	0,1966	14,23	2,80				2,80		
	01.7.07.08-0003		Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	2,621	12,1	31,71				31,71		
	01.7.08.04-0003		Мел природный молотый	т	0,012	0,0098	12513,23	122,63				122,63		
	01.7.17.11-0011		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	1,31	153,33	200,86				200,86		
	02.4.03.02-0001		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0036	453,27	1,63				1,63		
	14.1.03.02-0201		Клей малярный жидкий	кг	2,43	1,99	46	91,54				91,54		
3	14.3.02.01-0218		Краска водоземельсионная белая	т	0,067	0,0549	45882,02	2518,92				2518,92		
	14.5.11.01-0001		Шпатлевка клеевая	т	0,064	0,0524	18469,29	967,79				967,79		
59	ГЭСНр62-17-3	3	Окрашивание водоземельсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземельсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2		0,21	11631,65	2443	1405	13	7	1025	36,25	0,16
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												7,61	0,03
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,25	7,61	184,56	1404,50	1404,50				7,61	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,03								
	91.06.06-048		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1	0,02	251,43	5,03		5,03	3,65			0,03
	91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06	0,01	579,97	5,80		5,80	2,76			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,0504	14,23	0,72				0,72		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2	0,672	12,1	8,13				8,13		
		01.7.08.04-0003	Мел природный молотый	т	0,012	0,0025	12513,23	31,28				31,28		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6	0,336	153,33	51,52				51,52		
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0009	453,27	0,41				0,41		
		14.1.03.02-0201	Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,5103	46	23,47				23,47		
3		14.3.02.01-0218	Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,0141	45882,02	646,94				646,94		
		14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,068	0,0143	18469,29	264,11				264,11		
60		ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обеспыливание поверхности	м2		21	18,27	384	384				0,1 2,1	
61		ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 3) Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	чел. час 100 м2	0,1	2,1	182,71	383,69	383,69				2,1	
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	40,43	8,49	169,66	1440,41	1440,41				8,49	
		91.06.05-011	Затраты труда машинистов	чел. час	2,84	0,6	18975,06	3985	1440	390	119	2155	40,43 8,49	2,84 0,6
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	1,2	0,25	982,14	245,54			245,54	51,44		0,6
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,83	0,17	251,43	42,74			42,74	31,06		
		91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш. час	3,96	0,83	2,07	1,72						
		91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,81	0,17	572,9	97,39			97,39	34,98		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.03.01-0001	Вода	М3	3,5	0,735	14,23	10,46				10,46		
3		04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	М3	3,06	0,6426	3335,42	2143,34				2143,34		
62		ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (толщ.50мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4))	100 м2		0,21	7809,64	1640	170	42	29	1428	4,76 1	0,76 0,16
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	4,76	1	169,66	169,66						
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,76	0,16							1	
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,76	0,16	251,43	40,23		40,23	29,23			0,16
		91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	3,24	0,68	2,07	1,41		1,41				
3		04.1.02.01-0005	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	М3	2,04	0,4284	3335,42	1428,89				1428,89		
Вход в подвал с подъезда														
63		ГЭСН46-04-006-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных	100 м2		0,0211	8779,42	185	146	39	29		42,86 0,9	7,41 0,16
			Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	42,86	0,9	161,37	145,23						
			Затраты труда машинистов	чел.час	7,41	0,16							0,9	
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	7,41	0,16	251,43	40,23		40,23	29,23			0,16
64		ГЭСН10-05-001-02 Применитель но Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство перегородок из профилированного листа с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон	100 м2		0,0211	107012,67	2258	421	2		1835	103 2,17	
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	103	2,17	193,92	420,81						
		91.2.1.12-004	Ножницы: электрические	маш.час	0,81	0,02	102,44	2,05		2,05			2,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	3	08.3.09.01-0083	Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	226	4,769	308,11	1469,38				1469,38		
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,067	0,0014	14,23	0,02				0,02		
		01.7.15.07-0082	Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт	0,7	0,0148	127,72	1,89				1,89		
		01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,63	0,0344	139,01	4,78				4,78		
		01.7.15.14-0044	Шуруп самонарезающий: (TN) 3,5/25 мм	100 шт	37,88	0,7993	23,45	18,74				18,74		
3		07.2.06.03-0119	Профиль направляющий: ПН 28/27/0,6	м	158	3,334	24,45	81,52				81,52		
3		07.2.06.03-0195	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	254	5,359	45,5	243,83				243,83		
		07.2.06.04-0011	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт	0,14	0,003	2491,95	7,48				7,48		
		07.2.06.04-0061	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	100 шт	0,14	0,003	2491,95	7,48				7,48		
65		ГЭСНр56-9-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт		0,01	32547,3	325	307	18			179,3 1,79	
		91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 2,3) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел. час маш. час	179,3 3,97	1,79 0,04	171,2 237,07	306,45 9,48	306,45				1,79	
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	7,93	0,08	114,75	9,18		9,18				
66		ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		1,6	769,92	1232	722	55	9	455	2,07 3,31	0,02 0,03
		91.14.02-001	Затраты труда рабочих (ср 4,4) Затраты труда машинистов	чел. час чел. час	2,07 0,02	3,31 0,03	218,03	721,68	721,68				3,31	
		91.17.04-233	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час маш. час	0,02 0,71	0,03 1,14	579,97	17,40 36,97		17,40 36,97	8,29			0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	7Е-5	0,0001	60159,02	6,02				6,02		
		01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,003	0,0048	50781,4	243,75				243,75		
		14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,27	0,432	471,92	203,87				203,87		
67	67	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однополосная ДПМ-01/60, размером 800х2000 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502		
Прочее														
68	68	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		0,525	416,91	219		219				
69	69	ФССЦпг-03-21-01-020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 20 км	1 т груза		0,525	148,9	78		78				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах														
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Поправочные коэффициенты по г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 6-7, 23, 32, 42, 49, 57, 67, 52, 54, 17-18))														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по разделу 1 Ремонт подвала многоквартирного дома г.Братск, ул.Мира, д.51														
ИТОГИ ПО АКТУ:														
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 14, 35, 38, 4, 36, 5-7, 15, 37, 8, 10-11, 26-27, 45-46, 61-62, 9, 25, 60, 19, 22-23, 31-32, 41-42, 48-49, 53, 56-57, 66-67, 20, 43, 39, 44, 47, 64, 51-52, 54)														
Поправочные коэффициенты по г.Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1-2, 4, 36, 5-7, 15, 37, 8, 10-11, 26-27, 45-46, 61-62, 12-13, 24, 28-29, 33, 58-59, 19, 22-23, 31-32, 41-42, 48-49, 53, 56-57, 66-67, 20, 43, 21, 30, 55, 65, 34, 40, 50, 63, 39, 44, 47, 64, 51-52, 54, 68-69, 16-18)														
							329853	73866	47044	3758	208943	399,93	16,43	
							376160	78582	55204	4495	242374	424,97	19,57	
							7856	4717	3140	735	25,047	3,12		
							38451		5018		33431			
							481403,00				424,97	19,57		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого с тендерным коэффициентом (к=0,995)														
НДС 20%														
ВСЕГО по акту														

Сдал: Индивидуальный предприниматель Сергеев Сергей Алексеевич

Принял: Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению

Согласовано:

Начальник службы технического Заказчика

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации

Руководитель северного территориального сектора службы Заказчика

Представитель органов местного самоуправления

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома

Постановление АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА БРАТСКА № 164 от 28.01.2019г.



Сергеев Сергей Алексеевич



М.О. Курин



А.С. Сериогин



Д.А. Кабанов

Р.А. Мельников

Д.С. Кубовский

Р.А. Мельников

*Одобрено сметой к/м/к
С.А. Сериогин*