

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.61

Форма по ОКУД
 по ОКПО

Код
0322001

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер	30/ПО-А/2017-2019		
дата	15	05	2019
Вид операции	Капитальный ремонт		

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: Смета №3, Ремонт подвала		556 072,67 556 072,67	556 072,67 556 072,67	556 072,67 556 072,67
Итого					556 072,67
Сумма НДС					111 214,53
Всего с учетом НДС					667 287,20

Заказчик (генподрядчик) _____

Н.Н. Платонова

Н.Н. Платонова

Заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам
 М П



Подрядчик (субподрядчик) _____



С.А. Сергеев

Индивидуальный предприниматель
 М П

Handwritten signature

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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов, 664003 г. Иркутск, Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП 380801001
 Подрядчик (Субподрядчик) - Индивидуальный предприниматель Сергеев Сергей Алексеевич, 665712, Иркутская обл., г. Братск, жилищный район Южный Падун, ул. Чернореченская, 25А
 Стройка - Многоквартирный жилой дом г. Братск, ул. Мира, д. 61
 Объект - Ремонт подвала

Форма по ОКУД	Код	
по ОКТО	0322005	
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	30/ПО-А/2017-2019	
Дополнительное соглашение	15.05.2019	
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	30.09.2019	с 15.05.2019 по 30.09.2019

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №3, Ремонт подвала
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 667,287 тыс. руб.

Номера по порядку позиции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./З/л	Эк. Маш			З/л/Мех	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. 61														
Отмостка														
1	1	ГЭСНр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3			0,0588	83006,92	4881	2540	2341	510	243,35	41,39
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/лр											14,31	2,43
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел. час	243,35			177,49	2539,88				14,31	
			Затраты труда машинистов	чел. час	41,39			2,43						2,43

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	0,13	1766,68	228,37	7846,83	228,37	35,93		44,21	
		91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	Маш.час	1,29	0,08	44,41	3,55	7846,83	3,55				5,38
		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	2,31	572,9	1323,40	7846,83	1323,40	475,26			
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш.час	117,75	6,92	114,75	794,07	7846,83	794,07				
2	2	ГЭСНр68-14-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м		0,84	15211,06	12777	7846,83	4930	1106		52,63 44,21	6,4 5,38
		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	5,38	572,9	3082,20	7846,83	3082,20	1106,88			
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	Маш.час	19,2	16,13	114,75	1850,92	7846,83	1850,92				
3	3	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 2	100 м3		0,084	25654,86	2155	7846,83	2155			154 12,94	
4	4	ГЭСН27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	154	12,94	166,59	2155,67	7846,83	2155,67	2756	479	12,94 24,19 2,03	20,6 1,73
		91.01.01-035	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	24,19	2,03	172,73	350,64	7846,83	350,64			2,03	
			Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	1,73			7846,83					1,73
			Булдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	Маш.час	2,59	0,22	1101,88	242,41	7846,83	242,41	60,80			

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	0,19	1756,68	333,77		333,77	52,51			
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	2,46	0,21	982,14	206,25		206,25	43,21			
		91.08.03-030	Катки на пневмокопесном ходу, масса 30 т	маш.час	12,21	1,03	1850,42	1905,93		1905,93	303,64			
		91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	1,04	0,09	869,68	78,27		78,27	21,28			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	7	0,588	14,23	8,37				8,37		
		02.2.05.04-0080	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	100	8,4	667,86	5610,02				5610,02		
5	5	ГЭСН06-01-001-16 Применитель но Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство отмостки из бетона с армированием	100 м3		0,126	70807,28	8922	5080	3528	869	314	220,66 27,8	28,78 3,63
			Затраты труда рабочих (ср з)	чел.час	220,66		182,71	5079,34	5079,34				27,8	
			Затраты труда машинистов	чел.час	28,78		3,63							3,63
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	26,06	3,28	984,28	3228,44		3228,44	775,56			
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,98	0,12	1027,31	123,28		123,28	33,16			
		91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,27	0,03	982,14	29,46		29,46	6,17			
		91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.час	10,71		7,86	10,61		10,61				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,47	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51			
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,3	0,54	32,43	17,51		17,51				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,73	0,092	14,23	1,31				1,31		
		01.7.07.12-0024	Лентка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм	м2	30	3,78	12,43	46,99				46,99		
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметр: 4 мм Э42	т	0,005	0,0006	60159,02	36,10				36,10		
		01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,002	0,0003	68644,8	20,59				20,59		
		03.1.02.03-0011	Известь строительная: негазированная комовая, сорт I	т	0,01	0,0013	11534,78	15,00				15,00		

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	0,0013	38115,27	49,55				49,55		
		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	0,005	7544,7	37,72				37,72		
		11.2.13.04-0012	Шпты: из досок толщиной 40 мм	м2	3,6	0,4536	240,2	108,95				108,95		
	6	08.4.02.01-0021	Арматурные сетки сварные 100х100х4	т		0,134064	50379,56	6754				6754		
	7	04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	м3		12,79	3553,73	45452				45452		
	8	ГЭСН11-01-027-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в строительных 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
			Загрязны труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	119,78	8,74	186,86	1633,16	1633,16				8,74	
			Загрязны труда машинистов	чел.час	4,5	0,33								0,33
		91.06.05-011	Полуручник, 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" 300х300х30мм, серый	м2	102	7,446	814,33	6063,50				6063,50		
	3	14.1.06.02-0025	Клей плиточный «Сeresit» CM14	кг	450	32,85	20,44	671,45				671,45		
епловой пункт														
9	9	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Обесшлыивание поверхности	м2		19	18,27	347	347				0,1 1,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			4											
10	ГЭСН11-01-015-01	ММ	Устройство покрытий. Бетонных толщиной 30 мм	100 м2	0,1	1,9	182,71	347,15	347,15	353	107	1949	40,43	2,84
	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр					0,19	18975,06	3605	1303	353	107	1949	40,43	2,84
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	40,43	7,68	169,66	1302,99	1302,99				7,68	
			Затраты труда машинистов	чел.час	2,84	0,54								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	ГЭСН11-01-015-02	Приказ Министра 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; ЗМ=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	1,52
			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				
3	04.1.02.01-0005		Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	4,08	0,7752	3335,42	2585,62				2585,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	12	ГЭСНР62-16-3	Окрашивание водозумльсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водозумльсионной краской с расцветкой старой краски до 35%	100 м2		0,477	10038,84	4789	2467	29	17	2293	28,02	0,16
	3	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр											13,37	0,08
			Загрты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,02		184,56	2467,57	2467,57					
			Загрты труда машинистов	чел.час	0,16									
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подьема 45 м	маш.час	0,1		251,43	12,57		12,57	9,14			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06		579,97	17,40		17,40	8,29			
			Вода	м3	0,24		14,23	1,63				1,63		
			Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2		12,1	18,46				18,46		
			Мел природный молотый	т	0,012		12513,23	71,33				71,33		
			Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	1,6		153,33	117,02				117,02		
			Пемза шлаковая (щебень пористый из метатлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044		453,27	0,95				0,95		
			Клей малярный жидкий	кг	2,43		46	53,31				53,31		
			Краска водозумльсионная белая	т	0,067		45882,02	1468,22				1468,22		
			Шпатлевка клеевая	т	0,064		18469,29	563,31				563,31		
13	13	ГЭСНР62-17-3	Окрашивание водозумльсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водозумльсионной краской, с расцветкой старой краски до 35%	100 м2		0,19	11631,65	2210	1271	11	7	928	36,25	0,16
			Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр										6,89	0,03
			Загрты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,25		184,56	1271,62	1271,62					
			Загрты труда машинистов	чел.час	0,16									
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подьема 45 м	маш.час	0,1		251,43	5,03		5,03	3,65			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,06		579,97	5,80		5,80	2,76			
			Вода	м3	0,24		14,23	0,65				0,65		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	01.7.07.08-0003		Мыло твердое хозяйственное 72%	шт	3,2		12,1	7,36				7,36		
	01.7.08.04-0003		Мел природный молотый	т	0,012		12513,23	28,78				28,78		
	01.7.17.11-0011		Шкурка шлифовальная двухсторонная с зернистостью 40-25	м2	1,6		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		453,27	0,36				0,36		
	14.1.03.02-0201		Клей малярный жидкий	кг	2,43		46	21,24				21,24		
	14.3.02.01-0218		Краска водоэмульсионная белая	т	0,067		45882,02	582,70				582,70		
	14.5.11.01-0001		Шпатлевка клеевая	т	0,068		18469,29	238,25				238,25		
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	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	154		166,59	131,61	131,61				0,79	
15	ГЭСН06-01-030-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Устройство стен и перегородок бетонных высотой: до 3 м, толщиной до 200 мм (прямая)	100 м3		0,0023	721492,25	1659	505	151		1003	1190 2,74	66,49 0,15
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	1190		184,56	505,69	505,69				2,74	
			Затраты труда машинистов	чел. час	66,49									0,15
	91.05.01-017		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш. час	65,45		984,28	147,64		147,64		35,47		
	91.07.04-001		Вибратор глубинный	маш. час	59,5		7,86	1,10		1,10				
	01.7.03.01-0001		Вода	м3	0,309		14,23	0,01				0,01		
	01.7.15.03-0041		Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,18		90167,8	36,07				36,07		
	01.7.15.06-0111		Гвозди строительные	т	0,128		68644,8	20,59				20,59		
	03.1.02.03-0011		Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,103		11534,78	2,31				2,31		
3	04.1.02.01-0006		Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	м3	102		3553,73	833,71				833,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	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		Шиты: из досок толщиной 25 мм	м2	147	0,3381	150,25	50,80				50,80		
16	ГЭСНмЗ8-01-006-08	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Изготовление металлических решеток	т		0,00807	36600,69	295	211	75	4	9	130	1,8
													1,05	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3,8)	Чел.час	130	1,05	200,83	210,87	210,87				1,05	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	1,8	0,01								0,01
	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				
	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				
	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: газобразный	м3	0,6	0,0048	41,7	0,20				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	08.3.08.02-0082		Сталь угловая равнополочная, марка стали Ст3сп, размером 40x40 мм	т		0,005476	43061,82	236				236		
18	08.4.03.02-0003		Горючекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т		0,00259	38441,25	100				100		
19	ГЭСН09-06-001-02	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Монтаж решеток	т		0,00807	10744,01	87	75	6	1	6	50,79	0,31
													0,41	
			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									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	91.06.03-062		Лебедки электрические тяговым усилием: 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	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	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		
	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		
21	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				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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	22	ГЭСН9-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка противопожарных дверей: однополых глухих	м2		1,71	769,92	1317	772	59	9	486	2,07	0,02
			Затраты труда рабочих (ср 4.4)	чел.час	2,07		218,03	771,83	771,83				3,54	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,03								0,03
			Автомобили бортовые. грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,03	579,97	17,40		17,40	8,29			
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	1,21	32,43	39,24		39,24				
			Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	7E-5	0,0001	60159,02	6,02				6,02		
			Болты анкерные	т	0,003	0,0051	50781,4	258,99				258,99		
			Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULIFIRE (0,88 л)	шт.	0,27	0,4617	471,92	217,89				217,89		
23	23	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/60, размером 900х1900 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502		
Электрощитовая														
24	24	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обезыливание поверхности	м2		4,2	18,27	77	77				0,1	0,42
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	0,1	0,42	182,71	76,74	76,74				0,42	
25	25	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2		0,042	18975,06	797	288	78	24	431	40,43	2,84
			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
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,2	0,05	982,14	49,11		49,11	10,29			
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,83	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	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		
	04.1.02.01-0005		Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	3,06	0,1285	3335,42	428,60				428,60		
26	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; ЗМ=8 к расх.; ЗЛМ=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								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	04.1.02.01-0005		Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	4,08	0,1714	3335,42	571,69				571,69		
27	ГЭСНр62-16-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Окрашивание водоземляными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлясионной краской с расцветкой 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		930,18			5,04	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,03								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		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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		
	3	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		
28	28	ГЭСНр62-17-3 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с раскраской старой краски до 35%	100 м2		0,042	11631,65	489	281		3	205	36,25	0,16
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,25	1,52	184,56	280,53	280,53				1,52	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16	0,01								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		
29	29	ГЭСНр56-9-1 Приказ Министра 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				1,79	

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	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				
30	30	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/лр	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2		1,44	769,92	1109	650	50	8	409	2,07	0,02
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,03	579,97	17,40		17,40	8,29			0,03
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	1,02	32,43	33,08		33,08				
		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	0,0043	50781,4	218,36				218,36		
		14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,27	0,3888	471,92	183,48				183,48		
31	31	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800Х1800 мм	шт.		1	15501,57	15502				15502		
32	32	ГЭСНр62-16-3 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/лр	Окрашивание водозмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водозмульсионной краской с расцветкой старой краски до 35% (откосы)	100 м2		0,0088	10038,84	88	46	1		41	28,02	0,16
			Загрязты труда рабочих (ср 3.1)	чел.час	28,02	0,25	184,56	46,14	46,14				0,25	
			Загрязты труда машинистов	чел.час	0,16									
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24	0,0021	14,23	0,03				0,03		
		01.7.07.08-0003	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	3,2	0,0282	12,1	0,34				0,34		
		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	0,0141	153,33	2,16				2,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	14.1.03.02-0201		Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,0214	46	0,98				0,98		
3	14.3.02.01-0218		Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,0006	45882,02	27,53				27,53		
	14.5.11.01-0001		Шпательная клева	т	0,064	0,0006	18469,29	11,08				11,08		
Мусоркамера														
33	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		5,75	8768,43	50418	22598	27820		123,68	21,51	
	91.18.01-012		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	21,51		182,71	22597,57						
			Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	10,37	59,63	237,07	14136,48					123,68	
	91.21.10-003		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	20,74	119,26	114,75	13685,09					13685,09	
34	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				154 4,54	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	4,54	166,59	756,32	756,32					
35	ГЭСН27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3		0,0385	103872,34	3999	161	1263	220	2575	4,54 24,19 0,93	20,6 0,79
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	24,19	0,93	172,73	160,64	160,64					0,93
			Затраты труда машинистов	чел.час	20,6	0,79								0,79
	91.01.01-035		Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	2,59	0,1	1101,88	110,19						
	91.01.02-004		Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	2,3	0,09	1756,68	158,10						
	91.06.05-011		Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час	2,46	0,09	982,14	88,39						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.08.03.030	Катки на пневмокопесном ходу, масса 30 т	маш.час	12,21	0,47	1850,42	869,70	6368,19	869,70	138,56			
		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	0,2695	14,23	3,84				3,84		
	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		
	36	ГЭСН06-01-031-05 Применитель ьно Приказ Министра 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	2,25
			Затраты труда машинистов	чел.час	56,16	2,25								
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	54,1	2,16	984,28	2126,04		2126,04	510,73			
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,71	0,03	1027,31	30,82		30,82	8,29			
		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	42,6	1,7	7,86	13,36		13,36				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	1,08	0,04	579,97	23,20		23,20	11,05			
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	166,6	6,66	32,43	215,98		215,98				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,124	0,005	14,23	0,07				0,07		
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,2	0,008	60159,02	481,27				481,27		
		01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,09	0,0036	90167,8	324,60				324,60		
		01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,051	0,002	68644,8	137,29				137,29		
		03.1.02.03-0011	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,041	0,0016	11534,78	18,46				18,46		
	3	04.1.02.01-0006	Бетон мелкозернистый, класс В15 (М200)	м3	101,5	4,06	3553,73	14428,14				14428,14		
	3	08.4.03.03-0034	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	т	10,1	0,404	36877,98	14898,70				14898,70		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	37	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям. группа грунтов: 2	100 м3		0,012	15551,03	187	187				97,2	
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр											1,17	
			Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.час	97,2		159,99	187,19	187,19					1,17
			Затраты труда машинистов	чел.час	21,2		203,29	461,47	461,47					2,27
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,2									0,02
			Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	1,95		252,27	52,98		52,98				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т.	маш.час	0,2		579,97	11,60		11,60			5,63	
			Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10	т	0,016		27350,88	46,50				46,50		
			Мастика битумная кровельная горячая	т	0,24		35630,77	920,85				920,85		
			Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,024		62364,17	162,15				162,15		
			Ветошь	кг	0,1		63,27	0,68				0,68		
39	39	ГЭСН46-04-003-07	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150 (ступени)	м3		0,5	9393,79	4697	2187	2424			23,94	
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр											11,97	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,94		182,71	2187,04	2187,04					11,97
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	2,44		3,69	4,50		4,50				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			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		
40	40	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		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 Ст3пс	Т	1	0,074	62287,67	4609,29			4609,29			
		08.2.02.11-0007	Канат двойной связки 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			
41	41	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
42	42	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	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				1,56	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,04			0,42						
			Ветошь	кг	0,3	0,0066	63,27	0,42				0,42		
	3	14.4.02.04-0004	Краска для наружных работ защитная, марки МА-015	т	0,0246	0,0005	60438,83	30,22				30,22		
			Олифа натуральная	кг	2,7	0,0594	146,59	8,71				8,71		
	43	ГЭСН07-01-047-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	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				22,94	
			Затраты труда машинистов	чел.час	55,62	4,45								4,45
			Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	54,72	4,38	984,28	4311,15		4311,15	1035,65			
			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	Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	0,47	0,0376	3335,42	125,41				125,41		
			Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,55	0,044	3655,39	160,84				160,84		
	3	05.1.07.28-0050	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
44	44	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								0,06
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	1,2	0,03	982,14	29,46		29,46	6,17			
			Подъемники однооперные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,83	0,02	251,43	5,03		5,03	3,65			
			Вибратор поверхностный	маш. час	3,96	0,09	2,07	0,19		0,19				
			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			
			Вода	м3	3,5	0,077	14,23	1,10				1,10		
			Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	3,06	0,0673	3335,42	224,47				224,47		
	3	04.1.02.01-0005												
	45	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								0,06
			Подъемники однооперные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	2,66	0,06	251,43	15,09		15,09	10,96			
			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
46	ГЭСН10-05-001-02	Применитель	Устройство перегородок из профилированного листа с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон	100 м2										
	№1038/пр	Министр России от 30.12.2016											8,76	
	91.21.12.004		Затраты труда рабочих (ср 3,5) Ножицы: электрические	чел.час маш.час	103 0,81	8,76 0,07	193,92 102,44	1698,74 7,17	1698,74	7,17		5918,79		
3	08.3.09.01-0083		Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	226	19,21	308,11	5918,79	0,08			0,08		
	01.7.03.01-0001		Вода	м3	0,067	0,0057	14,23	0,08				7,60		
	01.7.15.07-0082		Дюбель-гвоздь 6/39 мм	100 шт	0,7	0,0595	127,72	7,60				19,27		
	01.7.15.07-0152		Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	1,63	0,1386	139,01	19,27				75,51		
	01.7.15.14-0044		Шуруп самонарезающий: (ТН) 3,5/25 мм	100 шт	37,88	3,22	23,45	75,51				328,36		
3	07.2.06.03-0119		Профиль направляющий: ПН 28/27/0,6	м	158	13,43	24,45	328,36				982,35		
3	07.2.06.03-0195		Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	254	21,59	45,5	982,35				29,65		
	07.2.06.04-0011		Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 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 100х123 мм	100 шт	0,14	0,0119	2491,95	29,65				29,65		
47	ГЭСН09-04-013-01	Министр России от 30.12.2016	Установка противопожарных дверей: однополых глухих	м2		1,7716	769,92	1364	800	61	10	503	2,07	0,02
	№1038/пр												3,67	0,04
	91.14.02.001		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	2,07	3,67	218,03	800,17	800,17					
	91.17.04.233		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,04	579,97	23,20						
	91.14.02.001		Автомобили бортовые: грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,04	579,97	23,20						
	01.7.11.07-0032		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	1,26	32,43	40,86						
	01.7.15.02-0051		Болты анкерные	т	7Е-5	0,0001	60159,02	6,02				6,02		
				т	0,003	0,0053	50781,4	269,14				269,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	14.5.01.10-0029		Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,27		471,92	225,72				225,72		
48	07.1.01.01-0019		Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900х2100 мм	шт.			13938,06	13938				13938		
49	ГЭСН46-04-008-04	Применител	Разборка покрытий кровель: из профилированных листов	100 м2		0,048	2760,38	132			127		15,9	0,76
	Приказ Минобра России от 30.12.2016 №1038/лр													
	91.06.03-055		Затраты труда рабочих (ср 2) Лебедки электрические тяговые усилим:	чел. час	15,9		166,59	126,61	126,61					0,76
			19,62 кН (2 т)	маш. час	4,6		24,26	5,34		5,34				
50	ГЭСН12-01-033-01	Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		0,048	6676,07	320			291		17	32,4
														1,56
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел. час	32,4		186,86	291,50	291,50					0,02
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,32									
	91.05.05-014		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш. час	0,12		1027,31	10,27			10,27		2,76	
	91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш. час	0,15		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		119016,16	11,90				11,90		
51	08.3.09.01-0123		Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2		5,04	352,12	1775				1775		
52	ГЭСН09-05-001-01	Применител	Облицовка карниза стальным профилированным листом	100 м2		0,0189	6544,17	124			117		3	32,59
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр													0,62
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	32,59		189,16	117,28	117,28					0,62
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,31									0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	53	08.3.09.01-0123	Профнастил оцинкованный С21-1000-0,7	м2		1,9845	352,12	699				699	179,3	
54	54	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			3,59	
		91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел. час	179,3	3,59	171,2	614,61	614,61	18,97	18,97		3,59	
		91.18.01-012	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						
		91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш. час	7,93	0,16	114,75	18,36		18,36				
55	55	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка противопожарных дверей: однополых глухих	м2		3,23	769,92	2487	1458	112	18	917	2,07 6,69	0,02 0,06
		№1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел. час	2,07	6,69	218,03	1458,62	1458,62				6,69	0,06
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,02	0,06								
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш. час	0,02	0,06	579,97	34,80		34,80	16,58			
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш. час	0,71	2,29	32,43	74,26		74,26				
		01.7.11-07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	7Е-5	0,0002	60159,02	12,03				12,03		
		01.7.15-02-0051	Болты анкерные	т	0,003	0,0097	50781,4	492,58				492,58		
		14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLFIRE (0,88 л)	шт.	0,27	0,8721	471,92	411,56				411,56		
56	56	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однополная ДПМ-01/60, размером 850x1900 мм	шт.		2	15501,57	31003				31003		
57	57	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		0,804	10038,84	8071	4158	48	28	3865	28,02 22,53	0,16 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			4											
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	28,02		22,53	184,56	4158,14	4158,14			22,53	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16		0,13							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			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,05	579,97	29,00	29,00	13,82			
			Вода	м3	0,24		0,193	14,23	2,75				2,75	
			01.7.03.01-0001	шт	3,2		2,573	12,1	31,13			31,13		
			01.7.07.08-0003	т	0,012		0,0096	12513,23	120,13			120,13		
			01.7.08.04-0003	т	0,012		0,0096	12513,23	120,13			120,13		
			01.7.17.11-0003	м2	1,6		1,286	153,33	197,18			197,18		
			01.7.17.11-0011	м3	0,0044		0,0035	453,27	1,59			1,59		
			02.4.03.02-0001	кг	2,43		1,954	46	89,88			89,88		
			14.1.03.02-0201	т	0,067		0,0539	45882,02	2473,04			2473,04		
			14.3.02.01-0218	т	0,064		0,0515	18469,29	951,17			951,17		
			14.5.11.01-0001	т										
			Шпатлевка клеевая											
58	58	ГЭСНр62-17-3	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%	100 м2			0,246	11631,65	2861	1646	15	9	1200	36,25
		3	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1038/пр											8,92
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	36,25		8,92	184,56	1646,28	1646,28				8,92
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,16		0,04							0,04
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,1		0,02	251,43	5,03	5,03	3,65			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06		0,01	579,97	5,80	5,80	2,76			
			Вода	м3	0,24		0,059	14,23	0,84				0,84	
			01.7.03.01-0001	шт	3,2		0,7872	12,1	9,53			9,53		
			01.7.07.08-0003	т	0,012		0,003	12513,23	37,54			37,54		
			01.7.08.04-0003	т	0,012		0,003	12513,23	37,54			37,54		
			01.7.17.11-0011	м2	1,6		0,3936	153,33	60,35			60,35		
			Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	02.4.03.02-0001		Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0044	0,0011	433,27	0,50				0,50		
	14.1.03.02-0201		Клей малярный жидкий	кг	2,43	0,5978	46	27,50				27,50		
3	14.3.02.01-0218		Краска водоэмульсионная белая	т	0,067	0,0165	45882,02	757,05				757,05		
	14.5.11.01-0001		Шпатлевка клеевая	т	0,068	0,0167	18469,29	308,44				308,44		
59	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр		Обезыливание поверхности	м2		24,6	18,27	449	449				0,1	
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	0,1	2,46	182,71	449,47	449,47				2,46	
60	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр		Устройство покрытия: бетонных толщиной 30 мм	100 м2		0,246	18975,06	4668	1687				40,43	2,84
			Затраты труда машинистов	чел. час	2,84	0,7							9,95	0,7
			Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш. час	1,2	0,3	982,14	294,64					61,72	
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,83	0,2	251,43	50,29					36,54	
			Вибратор поверхностный	маш. час	3,96	0,97	2,07	2,01						
			Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш. час	0,81	0,2	572,9	114,58					41,15	
			Вода	м3	3,5	0,861	14,23	12,25					12,25	
3	04.1.02.01-0005		Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	3,06	0,7528	3335,42	2510,90				2510,90		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61	61	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		0,246	7809,64	1921	199	49	34	1673	4,76 1,17	0,76 0,19
			Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел. час	4,76	1,17	169,66	198,50	198,50				1,17	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,76	0,19	251,43	47,77		47,77	34,71			
			Подъемники однобачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	0,76	0,19								
			91.06.06-048	маш. час	3,24	0,8	2,07	1,66		1,66		1673,71		
			91.07.04-002	маш. час	3,24	0,8	2,07	1,66		1,66		1673,71		
			Вибратор поверхностный	маш. час	3,24	0,8	2,07	1,66		1,66		1673,71		
			Бетон мелкозернистый, класс В12,5 (М150)	м3	2,04	0,5018	3335,42	1673,71						
			04.1.02.01-0005	м3	2,04	0,5018	3335,42	1673,71						
			Вход в подвал с подъезда											
62	62	ГЭСН46-04-006-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных цитовых 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	145,23				42,86	
			Затраты труда машинистов	чел. час	7,41	0,16		40,23		40,23	29,23			
			Подъемники однобачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш. час	7,41	0,16	251,43							
			91.06.06-048	маш. час	7,41	0,16	251,43							
			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	
63	63	ГЭСН10-05-001-02 Применител ьно 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	420,81				103	
			Ножницы: электрические	маш. час	0,81	0,02	102,44	2,05		2,05				
			91.21.12-004	маш. час	0,81	0,02	102,44	2,05		2,05				
			Профнастил оцинкованный С8-1150-0,7	м2	226	4,769	308,11	1469,38				1469,38		
			08.3.09.01-0083	м2	226	4,769	308,11	1469,38				1469,38		
			01.7.03.01-0001	м3	0,067	0,0014	14,23	0,02				0,02		
			Вода	м3	0,067	0,0014	14,23	0,02				0,02		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		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: (ТН) 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		
64	64	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	Заграты труда рабочих (ср 2,3) Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел.час	179,3	1,79	171,2	306,45			306,45	9,48		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	9,18		
65	65	ГЭСН09-04-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка противопожарных дверей: однополных глухих	М2		1,6	769,92	1232			722	55		455 2,07 3,31 0,02 0,03
			Заграты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	2,07	3,31	218,03	721,68			721,68			3,31
		91.14.02-001	Затраты труда машинистов Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	чел.час	0,02	0,03	579,97	17,40			17,40	8,29		
		91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71	1,14	32,43	36,97			36,97			
		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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
				шт.	0,27	0,432	471,92	203,87				203,87		
66	07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800Х2000 мм		шт.		1	15501,57	15502				15502		
Прочее														
67	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Министров России №1039/лр 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				
68	ФССЦпг-03-21-01-020 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: 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, 31, 41, 48, 56, 66, 51, 53, 17-18))														
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, 31, 41, 48, 56, 66, 51, 53, 17-18))														
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам														
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, 34, 37, 4, 35, 5-7, 15, 36, 8, 10-11, 25-26, 44-45, 60-61, 9, 24, 59, 19; 22-23, 30-31, 40-41, 47-48, 52, 55-56, 65-66, 20, 42, 38, 43, 46, 63, 50-51, 53)														
Поправочные коэффициенты по г. Братск и Братский район ЭМ=1,1; МАТ=1,16 (Поз. 1-2, 4, 35, 5-7, 15, 36, 8, 10-11, 25-26, 44-45, 60-61, 12-13, 27-28, 32, 57-58, 19, 22-23, 30-31, 40-41, 47-48, 52, 55-56, 65-66, 20, 42, 21, 29, 54, 64, 33, 39, 49, 62, 38, 43, 46, 63, 50-51, 53, 67-68, 16-18)														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Итого по акту:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого Монтажные работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого								5589867					486,31	27,84
В том числе:														
Материалы								281045						
Машины и механизмы								64183						
ФОТ								95820						
Накладные расходы								78724						
Сметная прибыль								45467						
Итого с тендерным коэффициентом (к=0,995)								556 072,67						
НДС 20%								111 214,53						
ВСЕГО по акту								667 287,20					486,31	27,84

Сдел: Индивидуальной 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 № 147 от 25.01.2019г.



С.А. Сергеев

М.О. Курца

Ю.М. Савченко

Е.А. Кабанов

Р.А. Мельников

Д.С. Кубовский

Р.А. Мельников



Одобрено
Сергей Сергеевич