

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

Форма по ОКУД

Код  
0322005

по ОКТО

Заказчик - Муниципальное казённое учреждение культуры "Коммунарский сельский Дом культуры", 307043, Курская область, по ОКТО  
 Медвенский район, с. Высокое, д.131А, ИНН/КПП: 4615005875/461501001

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ПРОФИТ», 305000, г.Курск, ул.Димитрова д.37, кв.9, ИНН/КПП:4632241865/463201001

по ОКПО

Стройка - Капитальный ремонт фасада здания Спасский сельский Дом культуры – филиала МКУК «Коммунарский СДК»  
 Медвенского района Курской области, 307040, Курская область, Медвенский район, д. Сласское, дом 35

Объект - 307040, Курская область, Медвенский район, д. Сласское, дом 35

Вид деятельности по ОКДП  
 Договор подряда (контракт)

номер

1-2020

дата

07.09.2020

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	16.12.2020	с по 07.09.2020 16.12.2020

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Обоснование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
				Всего		В том числе		Всего		В том числе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
задел 1.															
ремонт															
1	1	ФЕР46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	5,609	178	178			998	998			22,82	128
Монтаж															
Монтаж															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	ФЕР46-04-012-01	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Разборка Деревянных заплечений проемов: оконных с подоконными Досками	100 м2	0,369	1767,24	1528,29	241,95	104,49	652	563	89	39	188,54	7,74
3	ФЕР46-04-012-03	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Разборка Деревянных заплечений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,067	1082,58	840,63	241,95	104,49	73	57	16	7	103,91	7,74
4	ФЕРР68-12-05	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3	0,04235	2423,63	628,75	1794,88	227,48	103	27	76	10	77,72	16,85
5	ФЕРР68-12-18	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Разборка тротуаров: из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	100 м2	0,303	5093,83	2309,05	2390,83	262,03	1543	700	724	79	285,42	25,76
6	ФЕР46-04-001-04	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Разборка: кирпичных стен	м3	1,9	113,91	73,01	40,9		216	139	77		8,24	15,66
7	ФЕР09-03-014-01	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (Демонтаж конструкций козырьков) (Табл. 2, п. 4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЭЛ=0,7, ЭМ=0,7, к раск., ЗЛМ=0,7, МАТ=0 к раск., ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7)	т	0,2504	718,29	387,15	331,14	37,77	180	97	83	9	44,3	2,81
8	ФЕР46-04-008-04	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	0,286	154,66	124,02	30,64		44	35	9		15,9	4,55
9	ФЕР46-03-007-03	Грыказ Министрора Росси ол 30.12.2016 №1039/пр	Гробовка проемов в конструкциях: из кирпича	м3	1,6	200,65	110,33	90,32		321	177	144		12,3	19,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Фасад																
10	10	ФЕР08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных: простые при высоте этажа до 4 м (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) ОЭТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м3		9,6	215,68	51,6	43,2	6,75	2071	495	415	65	6,21	0,5
		Министром России от 30.12.2016 №1039/пр								5945					59,62	4,8
11	11	ФССЦ-06.1.01.05-0111	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100 (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) ОЭТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1000 шт		3,782	1572									
		Министром России от 30.12.2016 №1039/пр														
12	12	ФЕР15-02-001-01	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стены (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) ОЭТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2		5,787	1828,56	784,15	64,71	30,96	10582	4538	374	179	81,51	3,48
		Министром России от 30.12.2016 №1039/пр													471,7	20,14
13	13	ФЕР15-04-048-02	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм) (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) ОЭТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2		5,609	733,57	706,27	27,16	4,64	4115	3961	152	26	67,26	0,4
		Министром России от 30.12.2016 №1039/пр													377,26	2,24
14	14	ФССЦ-14.3.01.01-0102	Грунтовка глубокого проникновения фасадная, марка "GLIMS Primer рунт" (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) ОЭТ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	л		67,308	13,91				936					
		Министром России от 30.12.2016 №1039/пр														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15	15	ФССЦ-04.3.02.08-0012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	ШТУКАТУРКА полимерная декоративная CEREST СТ 60 "Камешковая", зерно 1,5 мм (Цветная) <i>(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	кг	1683	12,81				21559					
16	16	ФЕР15-04-019-07 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Окраска фасадов акриловыми составами: с песов вручную по подготовленной поверхности <i>(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2	0,611	143,34	138,24	5,08	0,88	88	84	3	1	14,88 9,09	0,08 0,05
17	17	ФССЦ-14.3.02.01-0208 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Краска водно-дисперсионная "ВИРСС Интерьер-Колор", цвет белый <i>(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	т	0,023	15445,9				355					
18	18	ФССЦ-14.3.01.01-0102 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Грунтовка глубокого проникновения фасадная, марка "GLIMS PrimeГрунт" <i>(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	л	7,9	13,91				110					
19	19	ФЕР15-04-030-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 <i>(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2	0,145	815,45	724,03	2,85	0,61	118	105			81,72 11,85	0,05 0,01
20	20	ФССЦ-14.4.02.04-0006 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Краска для наружных работ: коричневая	т	0,0036	17796,96				64					
ЖНВ															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
21	ФЕР10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей:	100 м2	0,2016	10081,99	1464,63	319,01	62,9	2033	295	64	13	167,58	5,25	
21	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых реконструируемых объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;											33,78	1,07	
22	Цена поставщик а	Блок оконный пластиковый: Двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 МАТ=7904,19/2,14/6,49/1,2 п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструируемым объектам капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м2	14,973	474,26	7904,19/2,14/6,49/1,2				7101					
23	Цена поставщик а	Блок оконный пластиковый: Двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, площадью до 3 м2 МАТ=9360,81/2,59/6,49/1,2 п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструируемым объектам капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м2	5,19	464,07	9360,81/2,59/6,49/1,2				2409					
24	ФЕР10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей:	100 м2	0,008	16112,34	2171,82	362	81,46	129	17	3	1	248,49	6,66	
24	Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых реконструируемых объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;											1,99	0,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
25	25	Цена поставщик	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1 м2 МАТ=4422,98/0,8/6,49/1,2 (л. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЗЛ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	М2	0,8	709,9 4422,98/0,8/6,49/1,2									
26	26	ФЕРр88-20 1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Замена обделок из листовой стали (полосков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,03325	454,41	353,23	5,13	1,54	15	12			41,41 1,38	0,12
27	27	ФССЦ-08.1.02.03-0021 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием (л. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЗЛ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	п.м	13,3	26,41				351					
28	28	ФЕР10-01-035-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м (л. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЗЛ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м	0,153	4213,95	207,86	13,89	2,85	645	32	2		24,37 3,73	0,24 0,04
29	29	ФССЦ-11.3.03.01-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски подоконные ПВХ, шириной: 300 мм (л. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЗЛ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м	15,3	36,37				556					
30	30	ФЕР09-06-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (л. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЗЛ=1,15; ЗМ=1,25; ЗЛМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	т	0,24785	737,44	498,23	157,25	4,78	183	123	39	1	58,41 14,48	0,39 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31	ФСЦ-0067	08.3.04.02-0067	Сталь круглая и квадратная, марка: СтЗпс размером 10х10 мм (п. 8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25)	т	0,165698	5390,19									
32	ФСЦ-0080	08.3.08.02-0080	Сталь угловая равнополочная, марка стали: СтЗсп, размером 35х35 мм (п. 8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25)	т	0,082152	6678,66				549					
33	ФЕР13-03-002-04	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (п. 8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25)	100 м2	0,12097	279,28	65,03	11,53	0,26	34	8	1		6,11 0,74	0,03
34	ФЕР13-03-004-26	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (п. 8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25)	100 м2	0,12097	56,79	39,95	7,51	0,28	7	5	1		4,4 0,53	0,03
35	ФСЦ-0001	14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115 белая (п. 8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25)	кг	0,6	12,27				7					
36	ФЕР09-04-012-01	ФЕР09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (п. 8.7.1 При реконстро-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25)	м2	8,25	71,11	27,38	18,01	2,46	587	226	149	20	2,76 22,77	0,21 1,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
37	37	ФССЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однополый ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003) (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м2	1,91	1799,14				3436						
38	38	ФССЦ-07.1.01.03-0002	Блок дверной стальной наружный двухполый ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003) (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м2	6,34	1465,11				9289						
39	39	ФЕР09-04-012-02	Установка дверного доводчика к Металлическим дверям (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	шт	3	16,02	12,66	2,64		48	38	8		1,28	3,84	
40	40	ФССЦ-01.7.04.01-0002	Доводчик дверной гидравлический ТS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг) (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	шт	3	272,22				817						
Козырьки																
41	41	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	т	0,313869	1459,69	636,03	591,33	67,45	458	200	186	21	72,77	5,01	
42	42	ФССЦ-23.3.08.01-0027	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 40x40 мм, толщина стенки 4 мм (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) ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м	52	38,47				2000						



Гранд-СМЕТА

			4													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
43	43	ФССЦ-08.3.04.02-0095	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм (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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	т	0,015149	5230,01										
44	44	ФССЦ-23.3.08.02-0101	Трубы стальные прямоуглыные (ГОСТ 8645-86) размером: 50x25 мм, толщина стенки 3 мм (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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м	24	24,9										
45	45	ФЕР13-03-002-04	Осрунтовка металлических поверхностей за один раз: Грунтовкой ГФ-021 (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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	0,12403	279,28	65,03	11,53	0,28					6,11	0,03	
46	46	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических осрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (два раза) 50,08 = 322,02 - 0,019 x 14 312,87 (ОЗГ=2; ЗМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск. 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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	0,12403	113,59	79,9	15,03	0,55						4,4	0,03
47	47	ФССЦ-14.4.04.08-0004	Эмаль ПФ-115 цветная (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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	кг	4,7	16,66										
48	48	ФЕР12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (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) ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	0,203	417,47	325,66	34,53	5,05						37,26	0,4
										85	66	7	1	7,56	0,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
55	55	ФЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2	0,1813	13,27	9,94	3,33	0,43	2	2			1,15	0,04
		Прайка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)											0,21	0,01
56	56	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0,298	519,8				155					
		Прайка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)												
57	57	ФЕР06-01-015-10	Адмирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,056203	454,87	128,79	40,48	5,89	26	7	2		14,54	0,48
		Прайка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)											0,82	0,03
58	58	ФССЦ-08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	18,13	23,76				431					
		Прайка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)												
59	59	ФЕР12-01-028-01	Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран (со сваркой полотна) с укладкой разделительного слоя по утеплителю.	100 м2	0,1813	5085,52									
		Прайка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)											8,04	0,06
60	60	ФССЦ-01.7.12.05-0091	Нетканый термоскрепленный геотекстиль: ТЕРРАМ 500 UV	10 м2	19,943	44,6				889				1,46	0,01
		Прайка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)												

1	2	3	4													
61	61	ФЕР15-01-047-16	Устройство: потолок реечных алюминиевых (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр		100 м2	0,1813	29606,3	1171,37	186,23	6,25	5368	212	34	1	124,61	0,45	
62	62	ФСЦ-09.2.01.05-0091	Уголок Декоративный (пристенный) (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	М		7,4	6,28			46				22,59	0,09	
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр														
63	63	ФЕР12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	М		3,4	9,12	1,32		31		4		0,14	0,48	
		Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/пр														
64	64	ФСЦ-08.1.02.07-0114	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	ШТ		1,7	206			350						
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр														
65	65	ФСЦ-08.1.02.07-0019	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	ШТ		3	36,14			108						
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр														
66	66	ФЕР12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	ШТ		1	1,99	1,99		2		2		0,21	0,21	
		Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/пр														
37	67	ФСЦ-08.1.02.07-0006	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных элементах) в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗТМ=1,25)	ШТ		1	88,55			89						
		Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
68	68	ФЕРм08-03-594-10	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 2	100 шт	0,03	5506,1	2150,66	149,48	19,58	165	65	4	1	216,8	1,5
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр												6,5	0,0
69	69	ФССЦ-20.3.03.08-0003	Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром	шт	3	15,01				45					
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр													
70	70	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металллические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	0,085	68,7	50,67	3,55	0,5	6	4			5,39	0,04
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр												0,46	
71	71	ФССЦ-21.1.06-10-0375	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)	1000 м	0,0085	10960,87				93					
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр													
72	72	ФЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,085	156,33	139,54			13	12			15,2	1,29
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр													
73	73	ФССЦ-23.8.03.02-0002	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметр: 20 мм	10 шт	0,8	2,9				2					
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр													
74	74	ФССЦ-20.2.12.03-0011	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ "ДКС" диаметр: 20 мм	10 м	0,85	12,4				11					
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/лр													

ОД 2.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
82	82	ФЕР11-01-027-01	Устройство покрытия на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных (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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	100 м2	0,114	1103,22	777,04	209,93	60,08	126	89	24	7	93,51	4,71
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/пр												10,66	0,54
83	83	ФССЦ-0044	Клей плиточный «Юнис Гранит»	кг	57	3,69				210					
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/пр													
84	84	ФССЦ-0016	Плитка фигурная прогульная, цветная Толщина 30 мм (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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м2	11,628	93,62				1089					
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/пр													
85	85	ФЕР07-05-016-04	Устройство металлических ограждений: без поручней (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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	100 м	0,108	982,3	493,48	255,1	38,46	106	53	28	4	52,5	3,24
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/пр												5,67	0,35
86	86	Прайс лист	Ограждение из стали AISI 304 МАТ-4200/6, 48/1,2 (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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	м.п.	10,8	540,12				5833					
						4200/6, 48/1,2									
Экود 3															
87	87	ФЕР01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25;	100 м3	0,0046	473,29	122,91	350,38	36,23	2	1	1		14,41	3,8
		Приказ Министром России от 30.12.2016 №1039/пр												0,07	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
88	ФЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,0046	4415,7	225,06	4173,56	348,31	20	1	1	2	27,82	25,71	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)											0,13	0,12	
89	ФССЦ-02.2.05.04-0053	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	0,5796	246,79				143						
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)													
90	ФЕР06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,01457	454,87	128,79	40,48	5,89	7	2	1		14,54	0,21	0,48
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)													
91	ФССЦ-08.1.02.17-0097	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм	м2	4,7	23,76				112						
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)													
92	ФЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,007	4504,77	1614,6	1984,68	305,64	32	11	14	2	207	1,45	22,66
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)													
93	ФССЦ-04.1.02.05-0043	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	0,714	665				475						
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	(п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых конструктивных элементах) ОЭП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
94	94	ФЕР11-01-027-01	Из плиток: бетонных, цементных или мозаичных (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) ОЭЛ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	0,043	1103,22	777,04	209,93	60,08	47	33	9	3	93,51	4,7	
		95	ФССЦ-14.1.06.02-0044 Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 30 мм (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) ОЭЛ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	кг	21,5	3,69				79						
		96	ФССЦ-05.2.02.22-0016 Плитка Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	м2	4,386	93,62				411						
		97	ФЕР07-05-016-04 Устройство металлических ограждений: без поручней 886,91 = 16 690,30 - 2,09 * 7 571,00 (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) ОЭЛ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м	0,048	982,3	493,48	255,1	38,46		47	24	12	2	52,5	3,24
		98	Пракс лист Ограждение из стали AISI 304 МАТ=4200/6,48/1,2 (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) ОЭЛ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м.п.	4,8	540,12	4200/6,48/1,2				2593				2,52	0,16
Ход 4,6																
99	99	ФЕР11-01-027-01	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных (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) ОЭЛ=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2	0,036	1103,22	777,04	209,93	60,08	40	28	8	2	93,51	4,71	
														3,37	0,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
100	100	ФССЦ-14.1.06.02-0044	Клей плиточный «Юнис Гранит» (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; №1039/лр	кг	18	3,69									
101	101	ФССЦ-05.2.02.22-0002	Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 30 мм (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; №1039/лр	м2	3,672	85,64				314					
Пандус															
102	102	ФЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного (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;	м3	1,73	54,93	21,61	32,95	3,8	95	37	57	7	2,65	0,36
103	103	ФССЦ-02.3.01.02-0012	Песок природный для строительных работ очень мелкий (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;	м3	1,903	44,82				85				4,58	0,62
104	104	ФЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (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;	м3	1,73	84,35	22,55	61,43	6,95	146	39	106	12	2,76	0,68
105	105	ФССЦ-02.2.05.04-0053	Щебень из гравия для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм (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;	м3	2,1798	246,79				538				4,77	1,18
106	106	ФЕР06-01-004-05	Устройство железобетонных пандусов (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;	м3	4,4	47,21	29,82	7,48	1,19	208	131	33	5	3,5	0,1
		Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр												15,4	0,44





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
113	113	Прайс лист	Ограждение из стали AISI 304 M1=5500/6,48/1,2 (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных объектах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	М.п.	23,6	707,3 5500/6,48/1,2				16692					
114	114	ФЕР27-04-001-04 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований, из щебня (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных объектах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3	0,11931	4415,7	225,06	4173,56	348,31	527	27	498	42	27,82 3,32	25,75 3,07
115	115	ФССЦ-02.2.05-04-0042 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Щебень из гравия для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных объектах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м3	15,03306	117,93				1773					
116	116	ФЕР06-01-001-01 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство бетонной подготовки (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных объектах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3	0,07954	4504,77	1614,6	1984,68	305,64	358	128	158	24	207 16,46	22,66 1,8
117	117	ФССЦ-04.1.02-05-0043 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных объектах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	м3	8,11	665				5393					
Засыпка грунта															
118	118	ФЕР01-01-033-02 Прайс Минстрой Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), грунта грунтов 2 (п. 8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новых строительных объектах, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1000 м3	0,08575	659,38		659,38	128,61	57			57	11	11,09 0,95



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Отделочные работы:																
Итого Поз. 12-19, 61-62, 86, 98, 113																
Накладные расходы 105%*0,9 ФОТ (от 9 107)											68395	8900	563	207	892,49	22,53
Сметная прибыль 55%*0,85 ФОТ (от 9 107)											8606					
Итого с накладными и см. прибылью											4258					
Малярные работы (ремонтно-строительные):											81259				892,49	22,53
Итого Поз. 20																
Накладные расходы 80% ФОТ (от 0)											64					
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 0)																
Итого с накладными и см. прибылью											64					
Деревянные конструкции:																
Итого Поз. 21-25, 28, 49, 51																
Накладные расходы 118%*0,9 ФОТ (от 358)											15889	344	69	14	39,5	1,16
Сметная прибыль 63%*0,85 ФОТ (от 358)											380					
Итого с накладными и см. прибылью											192					
Крыши, кровли (ремонтно-строительные):											16461				39,5	1,16
Итого Поз. 26																
Накладные расходы 83% ФОТ (от 12)											15	12				
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 12)											10				1,38	
Итого с накладными и см. прибылью											8					
Полы:																
Итого Поз. 27, 29, 82, 94, 99-100, 109																
Накладные расходы 123%*0,9 ФОТ (от 618)											1787	573	155	45	69,01	3,48
Сметная прибыль 75%*0,85 ФОТ (от 618)											684					
Итого с накладными и см. прибылью											394					
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:											2865				69,01	3,48
Итого Поз. 33-35, 45-47																
Накладные расходы 90%*0,9 ФОТ (от 31)											175	31	5		2,58	
Сметная прибыль 70%*0,85 ФОТ (от 31)											25					
Итого с накладными и см. прибылью											18					
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):											218				2,58	
Итого Поз. 42-44																
Накладные расходы 128%*0,9 ФОТ (от 0)											2677					
Сметная прибыль 83%*0,85 ФОТ (от 0)																
Итого с накладными и см. прибылью																
Кровли:																
Итого Поз. 48, 50, 52-56, 59-60, 63, 66																
Накладные расходы 120%*0,9 ФОТ (от 255)											2610	240	119	15	28,13	1,32
Сметная прибыль 65%*0,85 ФОТ (от 255)											275					
Итого с накладными и см. прибылью											141					
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве:											3026				28,13	1,32
Итого Поз. 57-58, 78-80, 90-92, 106, 108, 116																
Накладные расходы 105%*0,9 ФОТ (от 345)											1965	309	241	36	38,13	2,82
											326					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			Сметная прибыль 65%*0,85 ФОТ (от 345)												
			Итого с накладными и см. прибылью							191					
			Материалы:							2482					
			Итого Поз. 64-65, 67, 84, 96, 101, 103, 107, 111												
			Земляные работы, выполняемые механизированным способом:							10297					
			Итого Поз. 75, 87, 118-119												
			Накладные расходы 95%*0,9 ФОТ (от 151)							470					
			Сметная прибыль 50%*0,85 ФОТ (от 151)							129					
			Итого с накладными и см. прибылью							64					
			Автомобильные дороги:							663					
			Итого Поз. 76-77, 81, 88-89, 93, 105, 114-115, 117												
			Накладные расходы 142% ФОТ (от 78)							10316					
			Сметная прибыль 95%*0,85 ФОТ (от 78)							111					
			Итого с накладными и см. прибылью							63					
			Перевозка грузов автотранспортом:							10490					
			Итого Поз. 83, 95, 110, 121												
			Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве:							1359					
			Итого Поз. 85, 97, 112												
			Накладные расходы 155%*0,9 ФОТ (от 208)							385					
			Сметная прибыль 100%*0,85 ФОТ (от 208)							290					
			Итого с накладными и см. прибылью							177					
			Погрузо-разгрузочные работы:							852					
			Итого Поз. 120												
			Итого							279					
			Итого по Монтажным работам							168505					
			Электромонтажные работы на других объектах:												
			Итого Поз. 68-74												
			Накладные расходы 95% ФОТ (от 82)							335					
			Сметная прибыль 65% ФОТ (от 82)							78					
			Итого с накладными и см. прибылью							53					
			Итого							466					
			В том числе:							466					
			Материалы							168971					
			Машины и механизмы												
			ФОТ							126194					
			Накладные расходы							4710					
			Сметная прибыль							15466					
			того по акту							15072					
			того с учетом расчетного индекса сложившегося по результатам аукциона К=6,4905674							8224					
			НДС 20%							168971					
			ЗСЕГО по акту							1096717					
										219343					
										1316060					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

Директор МКУК "Коммунарский сельский Дом культуры"



*Вед*

Долженкова Т.А.

Директор ООО "ТСК ПРОФИТ"



*И*

Иванов А.А.

*Риски вынесены в составовъевт. Оценка вынесена  
Тех. надзор вынесена Р.С. Д.С.*