

СОГЛАСОВАНО Начальник Б-703 АО "НПО НИИИП-НЭИК"

О.К. Пчелинцева

2020 г.

АО "НПО НИИИП-НЭИК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01
(локальная смета)

на

Общестроительные работы по ремонту помещений в корпусе №1 на 3-ем этаже в осях 1-11А-Г, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 15 662 174,40 руб.
Средства на оплату труда 3 206 844,00 руб.
Сметная трудоемкость 17 076,84 чел. час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисной цене)			Индекс	Общая стоимость (в текущей цене)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. маш.			
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на един.	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Окна														
1	ФЕРрб3-10-2 Применительно Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж облицовки оконных откосов из ПВХ панелей, 100 м2 НР 77% от ФОТ; (896 руб.) СП 50% от ФОТ; (582 руб.)	0,56	89,02	6,25	2,7	ОЗП=21,1623 ЭМ=10,9488 ЗПМ=20,2814	1019	981	38	31	9,56	0,2	5,36
2	ФЕРрб56-3-4 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Снятие подоконных досок: пластиковых; 100 м2 НР 82% от ФОТ; (272 руб.) СП 62% от ФОТ; (206 руб.)	0,12	113,78	113,78		ОЗП=21,1456	289	289			14,70		1,76
3	ФЕР10-01-035- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м; 100 м НР 118% от ФОТ; (404 руб.) СП 63% от ФОТ; (184 руб.)	0,57	6481,17	21,9	4,43	ОЗП=21,2205 ЭМ=12,0954 ЗПМ=4,3273 МАТ=5,3894	21568	2206	151	11	19211	21,38	12,19
4	ФСЦ- 11.3.03.01-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Доски подоконные ПВХ, шириной: 600 мм; м	57	74,91	74,91		МАТ=6,3728	27211	27211			27211		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ПК Гражд-Смета 2 ФЕР15-01-050-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею, 100 м2 НР 105% от ФОТ; (122773 руб.) СП 55%*0.85 от ФОТ; (54663 руб.)	2,3256	1563,91 1528,19	35,36 6,88	0,36	ОЗП=21,1765 ЭМ=12,1306 ЗПМ=3,1831 МАТ=25,6111	76279	75260	998 51	21	166,47 0,58	387,14 1,35
6	ФССЦ-11.3.03.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сэндвич-панели для откосов (наружные слои - листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение - вспененный пенополистирол); Белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм; м2	244,2	59,16		59,16	МАТ=7,6727	110847			110847		
7	ФССЦ-14.5.01.11-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Герметик-клей, "Космофен", 200 мл; шт	27	112,87		112,87	МАТ=2,1	6400			6400		
8	ФЕР10-01-036-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка углов ПВХ на клею; 100 м НР 118% от ФОТ; (6826 руб.) СП 63%*0.85 от ФОТ; (2644 руб.)	2,622	93,15 57,15		36,00	ОЗП=21,2208 МАТ=6,3136	3776	3180		596	6,70	17,57
9	ФССЦ-11.3.03.13-0027 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Уголок для пластиковых панелей длиной 3,0 м, размером: 25x30 мм, белый; шт	88	7,48		7,48	МАТ=9,1322	6011			6011		
10	ФЕР10-01-036-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка стартового и F-образного профиля; 100 м НР 118% от ФОТ; (11820 руб.) СП 63%*0.85 от ФОТ; (5364 руб.)	5,32	93,15 57,15		36,00	ОЗП=21,2208 МАТ=6,3136	7661	6452		1209	6,70	35,64
11	ФССЦ-11.3.03.13-0052 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Стартовый профиль; 10 м	26,6	98,80		98,80	МАТ=5,2213	13722			13722		
12	ФССЦ-11.3.03.13-0051 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	F-образный профиль; 10 м	26,6	83,50		83,50	МАТ=5,7293	12725			12725		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13	ФССЛ- 20.2.05.06-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Торцевая накладка, 100 шт	0,38	429,00		429,00	МАТ=15,2827	2491	10	11	12	13	14
Итого по разделу 1 Окна													710,74
Раздел 2. Перегородки													
14	ФЕР46-04-006- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка перегородок шитовых (с заполнением стеклом), 100 м2	4,2312	435,33	213,82	429,00	ОЗП=21,1466 ЗМ=10,9449 ЗПМ=20,2814	29722	19820	9902	2491	29,3	123,97
15	ФЕР46-04-006- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка деревянных перегородок оштукатуренных шитовых и дощатых однослойных, 100 м2	1,2298	555,66	231,64		ОЗП=21,1469 ЗМ=10,9448 ЗПМ=20,2804	11544	8427	3117		42,86	52,71
16	ФЕР09-03-046- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Демонтаж перегородок металлических, 100 м2	0,805	368,3	33,5		ОЗП=21,1763 ЗМ=11,4552 ЗПМ=13,0384 МАТ=10,2329	6016	5707	309		36,47	29,36
17	ФЕР10-05-002- 04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «НАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112); с тремя дверными проемами и деформационным швом, 100 м2	5,2933	2659,88	3,36	1 404,66	ОЗП=21,1808 ЗМ=20,7738 МАТ=6,4928	188621	140332	14	48275	136,00	730,48
18	ФССЛ- 01.6.01.02-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Листы гипсокартонные: ГКЛ 12,5 мм, м2	2498	15,00		15,00	МАТ=6,0433	225537			225537		
19	ФССЛ- 01.7.06.01-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дилхунгбанд», 30/30000 мм, м	497,6	0,37		0,37	МАТ=11,8108	2175			2175		
Итого по разделу 2 Перегородки													2,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	ФССЦ-07.2.06.03-0116 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль направляющий, м	460,5	6,91		6,91	MAT=5,2706	16771			16771		
21	ФССЦ-07.2.06.03-0199 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль стоечный, м	1292	8,06		8,06	MAT=5,8362	60776			60776		
22	ФССЦ-11.1.03.01-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Бруски деревянные: 50*50 мм, м	232,9	4,17		4,17	MAT=2,7721	2692			2692		
23	ФССЦ-12.2.05.11-0027 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006), м3	54,52	281,60		281,60	MAT=5,9996	92111			92111		
24	ФЕР-26-01-036-02 Применительно Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Заделка дверных и оконных проемов в коридоре: 100 м2 НР 100% от ФОТ; (3222 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (1917 руб.)	0,85	2656,91 115,03	5,79 0,99	2 536,09	ОЗП=21,1554 ЭМ=11,2107 ЗПМ=8,2929 MAT=2,223	6916	2068	55	4793	13,96 0,08	11,87 0,07
25	ФССЦ-01.7.15.07-0132 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10x150 мм; 10 шт	51	6,62		6,62	MAT=5,4697	1847			1847		
26	ФССЦ-12.2.05.11-0027 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКЛАЙТ (ТУ 5762-049-17925162-2006), м3	8,755	281,60		281,60	MAT=5,9996	14791			14791		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ФЕР-10-05-002-04 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112): с тремя дверными проемами и деформационным швом, 100 м2 НР 118% от ФОТ: (6266 руб.) СП 63% от ФОТ: (2844 руб.)	0,129	2659,68 1251,66	3,36	1404,66	ОЗТ=21,1808 ЭМ=0,7738 МАТ=6,4928	4597	3420		1177	138,00	17,80
28	ФССП-01.6.01.02-0006 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Листы гипсокартонные: ГКЛ 12,5 мм, м2	60,63	15,00	15,00	МАТ=6,0433	5496				5496		
29	ФССП-01.7.06.01-0041 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Диктунгбанд»: 30/30000 мм, м	12,13	0,37	0,37	МАТ=11,8108	53				53		
30	ФССП-07.2.06.03-0116 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Профиль направляющий, м	11,22	6,91	6,91	МАТ=5,2706	409				409		
31	ФССП-07.2.06.03-0199 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Профиль стоечный, м	31,48	8,06	8,06	МАТ=5,8362	1481				1481		
32	ФССП-11.1.03.01-0001 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Брусiki деревянные: 50*50 мм, м	5,676	4,17	4,17	МАТ=2,7721	66				66		
33	ФССП-12.2.05.11-0027 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Плиты теплоизоляционные минераловатные РОКВЛ ИТ (ТУ 5762-049-17923162-2006), м3	1,329	281,60	281,60	МАТ=5,9996	2245				2245		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34	ПК Гранд-Смета ФЕР09-06-001-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полтосовой и тонколистовой стали; т НР 90% от ФОТ; (2404 руб.) СП 85% от ФОТ; (1930 руб.)	0,1863	641 433,24	125,8 3,82	81,96	ОЗП=21,2203 ЭМ=5,0592 ЗПМ=8,602 МАТ=8,9669	1968	1713	119 6	136	50,79 0,31	9,46 0,06
35	ФССЦ-19.2.03.09-0051 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Решетки раздвижные металлические- Замок центр +фрамуга глухая, размер 2700x2300мм; м2	6,21	244,79	244,79	244,79	МАТ=17,6	26755			26755		1437,64 44,38
Итого по разделу 2 Перегородки													

Раздел 3. Двери и дверные проемы													
36	ФЕРр56-9-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах; 100 шт НР 82% от ФОТ; (1433 руб.) СП 62% от ФОТ; (1084 руб.)	0,05	1579,15 1437,99	141,16		ОЗП=21,147 ЭМ=16,1547	1634	1520	114		179,30	8,97
37	ФЕРр56-10-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Снятие дверных полотен; 100 м2 НР 82% от ФОТ; (529 руб.) СП 62% от ФОТ; (400 руб.)	0,092	288,06 288,06	69,26 4,73		ОЗП=21,1689	561	561			36,28	3,34
38	ФЕРр63-7-5 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка облицовки откосов: из керамических глазурованных плиток; 100 м2 НР 77% от ФОТ; (831 руб.) СП 50% от ФОТ; (215 руб.)	0,03	654 584,74			ОЗП=21,1639 ЭМ=15,3446 ЗПМ=20,26	403	371	32 3		74,3 0,35	2,23 0,01
39	ФЕР09-04-012-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж металлической двери; м2 (Прил.9.3 п.5 Разборка (демонтаж) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	4,37	26,76 16,67	10,09 1,38		ОЗП=21,1583 ЭМ=12,0388 ЗПМ=0 МАТ=11,4062	2072	1541	531		1,68 0,12	7,34 0,52
40	ФЕРр56-23-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Обрамление проемов угловой сталью; т НР 90% от ФОТ; (1872 руб.) СП 85% от ФОТ; (1503 руб.)	0,65705	6727,13 394,68	21,93 6,29	6 310,52	ОЗП=21,146 ЭМ=11,4021 ЗПМ=16,5405 МАТ=8,9991	42961	5484	164 68	37313	44 0,48	28,91 0,32
41	ФЕРр53-3-3 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Прорезка проемов в стенах и перегородках: каркасно-обшивных; м2 НР 86% от ФОТ; (2577 руб.) СП 70% от ФОТ; (2097 руб.)	4,37	35,47 28,17	1,31 0,23	5,99	ОЗП=21,1593 ЭМ=12,2595 ЗПМ=0 МАТ=5,4173	2817	2605	70	142	3,26 0,02	14,25 0,09

1:	2	3	4	5	6	7	7	8	9	10	11	12	13	14
42	ФЕР09-04-013-02 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка противопожарных Дверей: Двуствольных глухих; м2 НР 90% от ФОТ; (3614 руб.) СП 85% от ФОТ; (2902 руб.)	4,37	87,14 27,97	7,22 0,23	51,95	ОЗП=21,1655 ЗМ=11,565 ЗПМ=0 МАТ=6,3942	4404	2887	365	1452	2,78 0,02	12,15 0,09	
43	ФССЦ-07.1.01.03-0002 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Дверь противопожарная 2400х1820; м2	4,37	1 465,11	1 465,11	МАТ=3,5566	22771	22771						
44	ФССЦ-01.7.04.01-0011 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Защелка дверной гидравлической рычажной в алюминиевом корпусе; шт	1	428,27	428,27	МАТ=3,2791	1404	1404						
45	ФЕР1-0-01-039-03 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах; площадь проема до 3 м2; 100 м2 НР 118% от ФОТ; (4811 руб.) СП 63% от ФОТ; (2183 руб.)	0,1176	2506,35 1049,22	271,59 51,86	1 185,54 ОЗП=21,146 ЗМ=12,1501 ЗПМ=2,5869 МАТ=8,03	4117	2809	388 16	1120	116,97 4,39	13,76 0,52		
46	ФССЦ-11.2.02.01-0091 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однополые с плотным глухим; ДУ 21-9; площадь 1,8 м2; м2	11,76	244,08	244,08	МАТ=12,1317	34823	34823						
47	ФССЦ-11.1.01.10-0002 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Напечники из древесины типа: Н-1, Н-2 размером 13х44 мм; м	63,5	2,94	2,94	МАТ=12,3469	2305	2305						
48	ФССЦ-01.7.04.11-0001 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава; компл.	7	57,09	57,09	МАТ=3,6817	1471	1471						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49	ФСЦЦ- 01.7.04.09-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Петля накладная; шт	14	12,00		12,00		657			657		
50	ФСЦЦ- 01.7.04.04-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни; компл.	7	92,52		92,52		6474			6474		
51	ФЕР10-05-009- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Облицовка откосов по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625); с дверным проемом; 100 м2 НР 118% от ФОТ; (625 руб.) СП 63%*0,85 от ФОТ; (374 руб.)	0,035	1203,09 607,69	6,05	589,29	ОЗП=21,1808 ЭМ=0,7719 МАТ=6,6416	568	450		138	67,00	2,35
52	ФСЦЦ- 01.6.01.02-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Листы гипсокартонные: ГКЛ 12,5 мм; м2	3,92	15,00		15,00	МАТ=6,0433	355			355		
53	ФСЦЦ- 01.7.06.01-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгбанд»: 30/30000 мм; м	4,06	0,37		0,37	МАТ=11,8108	18			18		
54	ФСЦЦ- 07.2.06.03-0116 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль направляющий; м	4,27	6,91		6,91	МАТ=5,2706	156			156		
55	ФСЦЦ- 07.2.06.03-0199 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль стоечный; м	8,19	8,06		8,06	МАТ=5,8362	365			365		

ПК Гранд-Смета

		2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	15	13	14	
ФССЦ-1.1.03.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Бруски деревянные. 50*50 мм, м	1,295	4,17	31,75	4,17	МАТ=2,7721	1535	1104	1086	16	2	159,67	5,59			
ФЕР-15-01-019-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установок плиток треугольного герметика на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону. 100 м2 НР 105% от ФОТ: (1791 руб.) СП 55% от ФОТ: (798 руб.)	0,035	1500,7	1465,77	17,53	ОЗП=21,1764 ЗМ=14,6677 ЗПМ=20,2635 МАТ=11,8647	136,62	1104	1086	16	2	159,67	5,59	0,06		
ФССЦ-06.2.01.02-0016 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен: гладкие цветные 150х300; м2	3,675	136,62		МАТ=3,0571	1535	1535	1535				1535				
ФССЦ-04.3.02.09-0824 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Смесь сухая для заделки швов (Фуга) АТЛАС растворная для ручной работы; т	0,0018	2 500,00		МАТ=24,5595	111	111	111				111				
ФССЦ-14.1.06.02-0028 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Клей плиточный «Сегель» СМ117 для керамогранита; кг	13,1	6,11		МАТ=4,8543	389	389	389				389				
ФЕР09-04-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Установка металлических дверных блоков в готовые проемы; м2 НР 90% от ФОТ: (9313 руб.) СП 85% от ФОТ: (7476 руб.)	13,23	63,94	23,81	14,41	ОЗП=21,1583 ЗМ=12,0388 ЗПМ=0 МАТ=11,4062	25,72	12841	6665	2295	3881	2,4	31,75	2,25		
ФССЦ-07.1.01.01-0013 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр		Дверь металлическая: однопольная, разъемом 900х2100 мм, шт	7	2 640,46		МАТ=4,4304	81888	81888	81888				81888				

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	63	ФССЦ-01.7.04.11-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава; компл.	7	57,09		57,09	1471			1471		
	64	ФССЦ-01.7.04.09-0012 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Петля накладная; шт	14	12,00		12,00	657			657		
	65	ФССЦ-01.7.04.04-0012 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом из латуни; компл.	7	92,52		92,52	6474			6474		
	66	ФЕР09-04-012-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (двупольных); м2 НР 90% от ФОТ; (8870 руб.) СП 85%*0,85 от ФОТ; (7120 руб.)	12,6	63,94 23,81	14,41 1,97	25,72 3М=12,0388 МАТ=11,4062	12230	6348	2186	3696	2,4 0,17	30,24 2,14
	67	ФССЦ-07.1.01.03-0002 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Блок дверной стальной наружный двупольный 1200x2100; м2	12,6	1 465,11		1 465,11	81787			81787		
	68	ФССЦ-01.7.04.11-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава; компл.	10	57,09		57,09	2102			2102		
	69	ФССЦ-01.7.04.09-0012 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Петля накладная; шт	20	12,00		12,00	939			939		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70	ФССЦ-01.7.04.04-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым. Механизмом на латуни. компл.	5	92,52		92,52	МАТ=9,9956	4624	14441	8362	4624		79,79
71	ФЕРР09-04-012-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка дверного доводчика к металлическим дверям, шт НР 90% от ФОТ: (1628 руб.) СП 85% от ФОТ: (1307 руб.)	5	13,84 11,01	2,11	0,72	ОЗП=21,1625 ЗМ=11,3838 МАТ=12,7083	1331	1165	120	46	1,11	5,55
72	ФССЦ-01.7.04.01-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Закрывагель дверной гидравлический рычажный в алюминированном корпусе, шт	5	428,27		428,27	МАТ=3,2791	7022			7022		
Итого по разделу 3 Двери и дверные проемы								438755					233,67
Раздел 4. Пол													9,73
73	ФЕРР57-2-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытия полов: цементных толщиной 50 мм; 100 м2 (Поправка на толщину ПЗ=0,33 (ОЗП=0,33; ЗМ=0,33 к раск.; ЗПМ=0,33; МАТ=0,33 к раск.; ТЗ=0,33; ТЗМ=0,33)) НР 80% от ФОТ: (13611 руб.) СП 68% от ФОТ: (11570 руб.)	2,174	556,89 313,02	243,87 8,02		ОЗП=21,2203 ЗМ=15,7722 ЗПМ=20,2814	22803	14441	8362		36,7 0,59	79,79 1,28
74	ФЕРР57-2-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытия полов: из линолеума и резина; 100 м2 НР 80% от ФОТ: (2023 руб.) СП 68% от ФОТ: (1720 руб.)	1,148	92,9 88,84	4,06 1,76		ОЗП=21,1585 ЗМ=10,9556 ЗПМ=20,2215	2209	2158	51		11,39 0,13	13,08 0,15
75	ФЕРР57-2-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытия полов: из керамических плиток; 100 м2 НР 80% от ФОТ: (12310 руб.) СП 68% от ФОТ: (10464 руб.)	1,026	641 585,99	45,01 19,44		ОЗП=21,2204 ЗМ=10,946 ЗПМ=20,2813	13481	12976	505		69,87 1,44	71,69 1,48
76	ФЕРР57-3-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка плинтусов: бетонных; 100 м НР 80% от ФОТ: (6148 руб.) СП 68% от ФОТ: (5226 руб.)	2,8357	111,38 111,38			ОЗП=21,1597	6683	6683			14,28	40,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77	ФЕР13-03-001-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Огрунтовка бетонных поверхностей; 100 м2 (МАТ=0 к расх.; ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 90% от ФОТ; (21596 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (14278 руб.) Грунтовка: «Бетоконтакт», КНАУФ; кг	8,5	95,04 85,82	9,22 0,22		ОЗП=21,1634 ЭМ=4,885 ЗПМ=9,2727 МАТ=9,7472	15821	15438	383 17		8,17 0,02	69,45 0,17
78	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство стеклосетки на клею; 100 м2 НР 123% от ФОТ; (122706 руб.) СП 75%*0.85 от ФОТ; (63598 руб.)	8,5	397,05 352,34	43,8 10,53	0,91	ОЗП=21,1602 ЭМ=11,902 ЗПМ=9,1006 МАТ=25,3406	68000	63372	4431 815		42,4 0,85	360,4 7,23
80	ФССЦ-01.8.01.06-0004 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Сетка армирующая для стяжки; м2	867	11,61		11,61	МАТ=4,5667	45968			45968		
81	ФССЦ-14.1.06.04-0017 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Клей универсальный; кг	425	7,19		7,19	МАТ=2,9485	9010			9010		
82	ФЕР13-03-001-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Огрунтовка бетонных поверхностей; 100 м2 (МАТ=0 к расх.; ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР 90% от ФОТ; (43194 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (28556 руб.) Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17; л	8,5	190,08 171,64	18,44 0,44		ОЗП=21,1634 ЭМ=4,885 ЗПМ=9,2727 МАТ=9,7472	31642	30876	766 35		16,34 0,04	138,89 0,34
83	ФССЦ-14.3.01.02-0103 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17; л	255	9,14		9,14	МАТ=7,0262	16376			16376		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
84	ФЕР11-01-011-08 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство стяжек из выравнивающей смеси, толщиной 5 мм (общая толщина 20 мм); 100 м2 785,48 = 11 028,89 - 0,9 x 11 381,57 НР 123% от ФОТ; (11213 руб.) СПТ 75%*0,85 от ФОТ; (57641 руб.)	8,5	785,48 321,33	6,23 1,97	457,92	ОЗП=21,22 ЗМ=11,2808 ЗПМ=15,4568 МАТ=2,6669	68936	57958	597 259	10381	37,67 0,17	320,2 1,45
85	ФЕР11-01-011-10 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08; 100 м2 (Подравка на толщину ПЗ=15 (ОЗП=15; ЗМ=15 к раск.; ЗПМ=15; МАТ=15 к раск.; ТЗ=15; ТЗМ=15) 21,92 = 2 070,60 - 0,18 x 11 381,57 НР 123% от ФОТ; (107893 руб.) СПТ 75%*0,85 от ФОТ; (55920 руб.)	8,5	328,8 309,6	18,15 5,25	1,05	ОЗП=21,2228 ЗМ=11,4876 ЗПМ=13,4 МАТ=2,46311	57644	55860	1772 598	22	36,3 0,45	308,55 3,83
86	ФСЦЦ-04.3.02.01-0302 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Наливной пол Геркулес GF-177; т	24,99	3 860,81		3 860,81	МАТ=2,99	288480			288480		
87	ФЕР11-01-047-01 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство покрытия из плит керамогранитных размером: 30x30 см; 100 м2 19 699,04 = 21 576,86 + 102 x (122,04 - 140,45) НР 123% от ФОТ; (820088 руб.) СПТ 75%*0,85 от ФОТ; (425045 руб.)	7,424	19699,04 2713,07	24,15 17,51	16 961,82	ОЗП=21,1807 ЗМ=18,7387 ЗПМ=20,1193 МАТ=5,2043	1085327	426618	3360 2615	655349	310,42 1,73	2304,56 12,84
88	ФЕР11-01-057-01 Приказ Минстрой России от 15.06.2017 №886/лр	Устройство гетерогенного и гомогенного покрытия на клею со свариванием полотнищ в стыках; 100 м2 НР 123% от ФОТ; (168857 руб.) СПТ 75%*0,85 от ФОТ; (8737 руб.)	1,076	1145,69 386,07	1,91 0,66	757,71	ОЗП=21,2202 ЗМ=11,3717 ЗПМ=16,5909 МАТ=12,904	19359	8815	23 12	10521	45,26 0,05	48,7 0,05
89	ФСЦЦ-01.6.03.04-0126 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Линолеум коммерческий; м2	109,8	113,91		113,91	МАТ=5,8177	72763			72763		
90	ФЕР11-01-040-03 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство пинтусов поливинилхлоридных; на винтах самонарезающих; 100 м НР 123% от ФОТ; (2358 руб.) СПТ 75%*0,85 от ФОТ; (1222 руб.)	0,95	137,09 61,32	2,13 0,42	73,64	ОЗП=21,1772 ЗМ=12,1126 ЗПМ=3,2819 МАТ=2,8606	1458	1234	25 1	199	6,68 0,04	6,35 0,04

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2												
91	ФССЦ- 11.3.03.06-0001 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм, м	95,95	12,30		12,30	MAT=1,7186	2028			2028		
92	ФССЦ- 11.3.03.14-0001 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм; 100 шт	0,08	63,00		63,00	MAT=21,1647	107			107		
93	ФССЦ- 11.3.03.14-0011 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм; 100 шт	0,08	63,00		63,00	MAT=19,918	100			100		
94	ФССЦ- 11.3.03.14-0021 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм; 100 шт	0,38	128,00		128,00	MAT=11,2776	549			549		
95	ФССЦ- 11.3.03.14-0031 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм; 100 шт	0,07	128,00		128,00	MAT=7,2295	65			65		
96	ФССЦ- 11.3.03.14-0033 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм; 100 шт	0,07	128,00		128,00	MAT=7,9132	71			71		
97	ФЕР11-01-039-04 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство плинтусов: из плиток керамических; 100 м НР 123% от ФОТ; (40708 руб.) СП 75%*0.85 от ФОТ; (21099 руб.)	4,43	232,03 226,53	5,5 1,38		ОЗП=21,1764 ЭМ=11,8709 ЗПМ=9,9202	21251 21540	21251 21540	289 61	2028	23,82 0,11	105,52 0,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
98	ФССП-14.1.06.02-0028 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Клей плиточный «Сепест» СМ117 для керамогранита, кг	558,18	6,11	6,11	6,11	МАТ=4,8543	16556	10	11	12	13	14
99	ФССП-06.2.05.03-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм, м2	76,4175	122,04	122,04	122,04	МАТ=4,6855	43697	10	11	12	13	14
100	ФЕР17-01-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка гарнитуры -дверной ограничитель, 10 шт	2	27,54	0,60	0,60	ОЗП=21,1848 МАТ=5,1666	1148	10	11	12	13	14
101	ФССП-01.7.04.11-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Дверной ограничитель, шт	20	8,30	8,30	МАТ=14,7277	2445	10	11	12	13	14	
102	ФЕР11-01-049-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Укладка металлического накладного профиля (порога), 100 м	0,045	225,83	80,40	ОЗП=21,1813 МАТ=3,0608	150	10	11	12	13	14	
103	ФССП-09.2.03.02-0022 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Профили стыкопарекрывающие из алюминевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной: 60 мм, м	4,725	22,58	22,58	МАТ=6,2857	671	10	11	12	13	14	
Итого по разделу 4 Пол							4384827						5931,88
Раздел 5. Стены													47,95
104	ФЕР46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных, 100 м2	0,674	176	0,91	ОЗП=21,1584	2538	10	11	12	13	14	
				176			2538					22,82	15,38
													47,95

ПК Гранд-Смета			3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	105	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка поверхности щетками, м2 НР 90% от ФОТ; (15341 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (10142 руб.)	67,4 7,68 7,68			ОЗП=21,2122	10980	10980			0,90	60,66
	106	ФЕР15-04-006-04 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубиной проникновения: за 2 раза стен; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (3658 руб.) СП 55%*0.85 от ФОТ; (1629 руб.)	0,674 158,98 157 0,37	1,62	0,36	ОЗП=21,1879 ЗМ=12,0246 ЗПМ=7,4054 МАТ=25,6111	2261	2242	13 2	6	16,32 0,03	11 0,02
	107	ФССЦ- 14.2.06.01-0401 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Раствор противогрибковый для санации биоповрежденных поверхностей ПТР-10; кг	26,96 108,89		108,89	МАТ=0,2816	827			827		
	108	ФЕР08-01-005-01 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов ручным способом из сухих смесей толщиной слоя 2 мм (общая толщина 1 мм); 100 м2 103,97 = 11 828,80 - 0,315 x 37 221,67 НР 122% от ФОТ; (2381 руб.) СП 80%*0.85 от ФОТ; (1327 руб.)	0,674 103,97 86,7 2,93	16,61	0,66	ОЗП=21,1698 ЗМ=10,0993 ЗПМ=9,0443 МАТ=2,972	1351	1237	113 18	1	10,92 0,27	7,36 0,18
	109	ФЕР08-01-005-03 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	При изменении толщины покрытия на 0,5 мм добавлять к расценкам 08-01-005-01, 08-01-005-02; 100 м2 (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) 7,52 = 2 985,25 - 0,08 x 37 221,67 НР 122% от ФОТ; (-227 руб.) СП 80%*0.85 от ФОТ; (-126 руб.)	-0,674 15,04 7,54	7,4 1,5	0,10	ОЗП=21,1697 ЗМ=10,5108 ЗПМ=10,8666 МАТ=2,9719	-160	-108	-52 -11		0,9 0,14	-0,61 -0,09
	110	ФССЦ- 04.3.02.09-0802 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Смесь сухая; гидроизоляционная проникающая "Кальматрон" (ТУ 5745-001-47517383-00); кг	107,84 15,36		15,36	МАТ=4,5664	7564			7564		
	111	ФЕР15-02-016-01 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно- известковым или цементным раствором по камню и бетону; простая стен; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (17295 руб.) СП 55%*0.85 от ФОТ; (7700 руб.)	0,674 1645,64 683,88	96,5 56,93	865,26	ОЗП=21,1807 ЗМ=23,2182 ЗПМ=20,3102 МАТ=4,284	13771	9763	1510 779	2498	75,4 6,07	50,82 4,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
112	ФЕР10-05-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в два слоя (С 62в), 100 м2 НР 118% от ФОТ; (646022 руб.) СП 63%*0,85 от ФОТ; (293173 руб.)	20,625	1829,79 807,23	15,79	1 006,77	ОЗП=21,1808 ЗМ=0,7732 МАТ=6,2067	481773	352642	252	128879	89,00	1 835,63
113	ФССЦ-01.6.01.02-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Листы гипсокартонные: ГКЛ 12,5 мм, м2	4373	15,00		15,00	МАТ=6,0433	396412			396412		
114	ФССЦ-01.7.06.01-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Лента эластичная самоклеющаяся для профилей направляющих «Дикунстанда»: 30/3000 мм, м	2393	0,37		0,37	МАТ=1,8108	10457			10457		
115	ФССЦ-07.2.06.03-0116 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Профиль направляющий, м	1815	6,91		6,91	МАТ=5,2706	66102			66102		
116	ФССЦ-07.2.06.03-0199 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Профиль стоечный, м	4641	8,06		8,06	МАТ=5,8362	218313			218313		
117	ФЕР09-03-050-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Монтаж перфуголка, 100 м НР 90% от ФОТ; (7740 руб.) СП 85%*0,85 от ФОТ; (6214 руб.)	2,2	122,2 118,91	3,29 0,58	ОЗП=21,1714 ЗМ=12,2066 СПМ=0	5627	5539		88		12,8 0,05	28,16 0,11
118	ФССЦ-07.2.06.03-0223 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Профиль угловой, перфорированный оцинкованный PL 25х25 мм, 10 м	22,44	11,32		11,32	МАТ=9,5697	2431			2431		
119	ФЕР10-01-036-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка уголков ПВХ на клею, 100 м НР 118% от ФОТ; (1221 руб.) СП 63%*0,85 от ФОТ; (554 руб.)	0,55	93,15 57,15		36,00	ОЗП=21,2208 МАТ=6,3136	792	667		125	6,70	3,69

ПК Гранд-Смета		3												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
120	ФССЦ-11.3.03.13-0047 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Уголок ПВХ, размером: 40x40 мм; 10 м	5,5	44,30	44,30	31,75	44,30	967	153771	2307	967	159,67	791,01	
			4,954	1500,7	1500,7	17,53	3,18	156265		1760		1,65	8,17	
121	ФЕР15-01-019-05 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Гладкая облицовка стен, столбов, пилостр и откосов (без карнизных, пилтунных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (253785 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (112995 руб.)	0,2477	2 500,00	2 500,00		2 500,00	15208			15208			
122	ФССЦ-04.3.02.09-0824 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Смесь сухая: для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы; т	1858	6,11	6,11		6,11	55108			55108			
123	ФССЦ-14.1.06.02-0028 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Клей плиточный «Ceresit» CM117 для керамогранита; кг	520,17	122,04	122,04		122,04	297444			297444			
124	ФССЦ-06.2.05.03-0001 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Гранит керамический многоцветный неполоированный, размером 300x300x8 мм; м2												
125	ФЕР15-04-027-05 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпателька при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (61761 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (27498 руб.)	15,671	518,84	518,84	2,28	402,54	68020	37840	431	29749	11,99	187,9	
				114,02	114,02	0,49				43		0,04	0,63	
126	ФЕР15-06-001-04 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: простыми и средней плотности; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (132396 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (58948 руб.)	15,671	289,72	289,72	0,97	43,86	84154	81171	179	2804	27,64	433,15	
				244,89	244,89	0,26				43		0,02	0,31	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
127	ФССЦ-01.6.02.02-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Стеклопобок: ВЕТЕРМАН, рогожка средняя; 10 м2	177,1	65,13		65,13	МАТ=8,3161	95923			95923		
128	ФЕР15-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Окраска стен, оклеенных стеклообоями, красками; 100 м2 (На 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР 105% от ФОТ; (87289 руб.) СП 55% от ФОТ; (38855 руб.)	15,871	161,24 161,24		161,24	ОЗП=21,187	53535			53535	16,76	262,85
129	ФССЦ-14.4.02.09-0102 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Краска-колер, на акрилатной основе; кг	501,5	22,50		22,50	МАТ=14,4835	163429			163429		
130	ФЕР11-01-039-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Устройство отбойной доски; 100 м 73,62 = 567,51 - 101 x 4,89 НР 123% от ФОТ; (1435 руб.) СП 75% от ФОТ; (744 руб.)	0,54	73,62 65,51	5,57 1,07	2,54	ОЗП=21,2205 ЗМ=12,149 ЗПМ=2,5607 МАТ=7,0014	797	751	37 1	9	7,68 0,09	4,15 0,05
131	ФССЦ-11.2.09.01-0010 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Плиты древесностружечные ламинированные толщиной: 16 мм (доска отбойная - ширина 200 мм); 100 м2	0,108	3 317,56		3 317,56	МАТ=32	11465			11465		
132	ФЕР09-03-050-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Монтаж алюминиевых уголков; 100 м НР 90% от ФОТ; (2870 руб.) СП 85% от ФОТ; (2304 руб.)	0,816	122,2 118,91	3,29 0,58		ОЗП=21,1714 ЗМ=12,2066 ЗПМ=0	2087	2054	33		12,8 0,05	10,44 0,04
133	ФССЦ-09.2.03.04-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Уголок алюминиевый АД31; м	83,232	9,13		9,13	МАТ=32	24317			24317		
134	ФЕР17-01-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка обводов ПВХ для труб на радиатор; 10 шт НР 128% от ФОТ; (8620 руб.) СП 83% от ФОТ; (4751 руб.)	7,6	27,54 26,94		0,60	ОЗП=21,1848 МАТ=5,1666	4361	4337		24	2,80	21,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
135	ФССЦ-23.8.04.05-0005 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Обвод ПВХ для труб на радиатор (белый); 10 шт	7,6	123,50		123,50	МАТ=2,1	1971			1971		
Итого по разделу 5 Стены													5773,26
													22,81

Раздел 6. Потолок

136	ФЕР62-41-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка потолка от краски и набела; 100 м2 НР 80% от ФОТ; (26845 руб.) СП 50% от ФОТ; (16778 руб.)	8,5	162,24 162,24			ОЗП=21,1589	29179	29179			20,80	176,80
137	ФЕР15-04-006-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения; за 1 раз потолков; 100 м2 (Ребристые плиты перекрытия ПЗ=1,6 (ОЗП=1,6; ЭМ=1,6 к расх.; ЗПМ=1,6; МАТ=1,6 к расх.; ТЗ=1,6; ТЗМ=1,6) НР 105% от ФОТ; (35737 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (15911 руб.)	8,284	126,51 124,67	1,55 0,42	0,29	ОЗП=21,1886 ЭМ=11,8041 ЗПМ=10,5384 МАТ=25,6111	22096	21883	152 37	61	12,96 0,03	107,36 0,25
138	ФССЦ-14.3.01.02-0103 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17; л	172,3	9,14		9,14	МАТ=7,0262	11065			11065		
139	ФЕР15-01-047-15 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (252992 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (112642 руб.)	8,284	6623,23 963,12	324,71 63,39	5 335,40	ОЗП=18,2085 ЭМ=10,827 ЗПМ=17,3841 МАТ=8,7532	561278	145276	29124 9129	386878	102,46 5,34	848,78 44,24
140	ФЕР15-04-027-06 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка приокрасе по штукатурке и сборным конструкциям; потолков, подготовленных под окраску; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (1172 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (522 руб.)	0,216	571,09 156,92	2,94 0,6	411,23	ОЗП=21,176 ЭМ=12,0918 ЗПМ=4,5666 МАТ=4,7809	1150	718	8	424	16,5 0,05	3,56 0,01
141	ФЕР15-04-007-02 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная; по штукатурке потолков; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (4108 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (1829 руб.)	0,216	1249,83 550,62	11,06 2,09	688,15	ОЗП=21,1807 ЭМ=12,1491 ЗПМ=2,244 МАТ=2,2534	2883	2519	29	335	63 0,18	13,61 0,04


№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
142	ФССЦ-14.4.02-09-0102 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Краска-колор, на акрилатной основе, кг	7,1	22,50		22,50	МАТ=14,4835	2314					
143	ФССЦ-14.4.01.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Грунтовка: "Ифенгрунд", л	4,8	43,58		43,58	МАТ=1,6209	339			339		
144	ФЕР08-07-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка и разборка внутренних трубчатых ивентарных лесов: при высоте помещений до 6 м; 100 м2 НР 122% от ФОТ: (133102 руб.) СП 80% от ФОТ: (74188 руб.)	8,5	812,07 606,53	11,83 2,09	193,71	ОЗП=21,1619 ЗМ=12,2197 ЗПМ=0 МАТ=11,5633	129368	109100	1229	19039	70,2 0,18	596,7 1,53
145	ФССЦ-01.7.16.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Детали дорожные лесов из пиломатериала хвойных пород; м3	0,068	1 100,00		1 100,00	МАТ=14,6367	1095			1095		
146	ФССЦ-01.7.16.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробами, крючками и хомутами, окрашенные; т	0,2465	6 102,00		6 102,00	МАТ=20,7617	31229			31229		
Торжестирование													
147	ФЕР46-02-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отливка слабоармированного бетона с лотками; 100 м2 НР 110% от ФОТ: (1430 руб.) СП 70% от ФОТ: (774 руб.)	0,3	178 178			ОЗП=21,1584	1130	1130			22,82	6,85
148	ФЕР13-03-002-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Органовка металлических поверхностей; 100 м2 (МАТ=0 к расч.) НР 90% от ФОТ: (383 руб.) СП 70% от ФОТ: (253 руб.)	0,3	53,63 43,1	10,53 0,45		ОЗП=21,1635 ЗМ=5,8034 ЗПМ=4,5333 МАТ=3,4179	292	274	18 1		3,94 0,04	1,18 0,01
149	Техудья стоимость	Zenitflx КМН; кг (расход 1000г/м2); кг	30	203,83		203,83		6115			6115		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
150	ФЕР06-01-067-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Нанесение однокомпонентного, модифицированного полимера цементного раствора Natufill B25 способом сухого торкретирования(SPCS); 100 м2 4 191,54 = 4 956,62 - 1,1 x 412,00 - 0,6 x 519,80 НР 105% от ФОТ; (14977 руб.) СП 65%*0,85 от ФОТ; (7881 руб.)	0,3	4191,54 1118,61	3058,95 407,65	13,98	ОЗП=21,1882 ЭМ=7,9656 ЗПМ=15,6294 МАТ=9,8556	14462	7110	7310 1911	42	116,28 37,7	34,88 11,31
151	Текущая стоимость	Модифицированный полимерно-цементный раствор Natufill B25; кг (расход 25кг/м2); кг	750	23,53		23,53		17648			17648	12,1	3,63
152	ФЕР15-04-027-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевание поверхности составом Natufill KM 103; 100 м2 (МАТ=0 к расх.) НР 105% от ФОТ; (1193 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (531 руб.)	0,3	116,69 115,07	1,62 0,37		ОЗП=21,1768 ЭМ=12,0246 ЗПМ=7,4054 МАТ=4,5878	737	731	6 1		0,03	0,01
153	Текущая стоимость	Шпатлевка Natufill KM 103; кг (расход 2,5 кг/м2); кг	75	65,56		65,56		4917			4917		
154	ФЕР13-03-001-13 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка поверхности составом Betonflair Uniprimer первый слой; 100 м2 (МАТ=0 к расх.) НР 90% от ФОТ; (811 руб.) СП 70%*0,85 от ФОТ; (536 руб.)	0,3	101,77 91,24	10,53 0,45		ОЗП=21,169 ЭМ=5,8034 ЗПМ=4,5333 МАТ=5,7855	598	580	18 1		9,07 0,04	2,72 0,01
155	ФЕР13-03-001-14 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка поверхности составом Betonflair Uniprimer второй слой; 100 м2 (МАТ=0 к расх.) НР 90% от ФОТ; (869 руб.) СП 70%*0,85 от ФОТ; (574 руб.)	0,3	108,31 97,78	10,53 0,45		ОЗП=21,1686 ЭМ=5,8034 ЗПМ=4,5333 МАТ=5,8372	639	621	18 1		9,72 0,04	2,92 0,01
156	Текущая стоимость	Состав Betonflair Uniprimer; кг расход 200г/м2; кг	6	739,62		739,62		4438			4438		2389,33
Итого по разделу 6 Потолок								1678079					95,85

Раздел 7. Балки													
157	ФЕР10-05-012-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Облицовка главных балок по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами; 100 м2 НР 118% от ФОТ; (42522 руб.) СП 63%*0,85 от ФОТ; (19297 руб.)	1,512	2525,45 724,51	3,41 1,41	1 797,53	ОЗП=21,1459 ЭМ=10,6363 ЗПМ=20,2411 МАТ=6,1881	40038	23164	55 43	16819	80,77 0,14	122,12 0,21
158	ФСЦЛ-01.6.01.02-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Листы гипсокартонные: ГКЛ 9,5 мм; м2	158,8	14,80		14,80	МАТ=4,8344	11362			11362		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
159	ФЕР-15-04-027-05 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка при окраске по сборным конструкциям;балок, подготовленных под окраску; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (5960 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (2654 руб.)	1,512	518,84 114,02	2,28 0,49	402,54	ОЗП=21,1776 ЭМ=12,0701 ЗПМ=5,5918 МАТ=4,7158	6563	3651	42	2870	11,99 0,04	18,13 0,06
160	ФЕР09-03-050-01 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж перфолотка; 100 м НР 90% от ФОТ; (8865 руб.) СП 85%*0,85 от ФОТ; (7117 руб.)	2,52	122,2 118,91	3,29 0,58		ОЗП=21,1714 ЭМ=12,2066 ЗПМ=0	6445	6344	101		12,8 0,05	32,26 0,13
161	ФССЦ-07.2.06.03-0223 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль угловой; перфорированный оцинкованный РЛ 25х25 мм; 10 м	25,2	11,32		11,32	МАТ=9,5697	2730			2730		
162	ФЕР-15-04-007-03 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску; 100 м2 НР 105% от ФОТ; (15125 руб.) СП 55%*0,85 от ФОТ; (6734 руб.)	1,512	415,14 289,99	6,85 1,28	118,30	ОЗП=21,151 ЭМ=12,1632 ЗПМ=1,8281 МАТ=3,1154	9957	9774	126 4	557	32,73 0,11	49,49 0,17
163	ФССЦ-14.4.02.09-0102 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска-кolor, на акрилатной основе; кг	45,4	22,50		22,50	МАТ=14,4895	14795			14795		
164	ФССЦ-14.4.01.02-0011 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка: "Гифенгрунд", л	30,2	43,58		43,58	МАТ=1,6209	2133			2133		
Итого по разделу 7 Балки								225864					344,66
Итого по разделу 7 Мусор													0,96
165	ФЕР09-15-1-1 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Загравливание строительного мусора в мешки; т НР 78% от ФОТ; (3703 руб.) СП 50% от ФОТ; (2374 руб.)	26,347	23,81 7,41		16,40	ОЗП=21,143 МАТ=13,078	9779	4128		5651	1,03	27,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ПК Гранд-Смета													
166	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1099/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	26,347	42,98	42,98		ЗМ=14,07	15933	2106438	15933	4314374		31,21
Итого по разделу 8 Мусор								32408					11246,56
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								6521440		100628	4314374		146,99
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								7622994	3162903	145717	4314374		16852,39
Накладные расходы								3631168		43941			224,45
Сметная прибыль								1797650					16852,39
Итого								13051612					224,45
В том числе:													
Материалы								4314374					
Машины и механизмы								145717					
ФОТ								3206844					
Накладные расходы								3631168					
Сметная прибыль								1797650					
НДС 20%								2510362,4					16852,39
ВСЕГО по смете								15662174,4					224,45

Составил:  /Сухарева А.С./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО/Начальник Б-703 АО "НПО НИИПТ-НЗМК"

О.К. Пчелинцева

2020 г.

Форма № 4

АО "НПО НИИПТ-НЗМК"
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02
(локальный смета)

на _____ Ремонт сети электрооборудования на 3-ем этаже в К-1 Ст-402, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость	2 142 838,80	руб.
Средства на оплату труда	355 350,00	руб.
Сметная трудоёмкость	1 766,21	чел. час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Всего	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин	
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплата труда			Всего	оплаты труда	в т.ч. оплата труда	на едн.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Силовая часть													
Демонтаж													
1	03	Демонтаж цинта настенного исполнения; шт	2	14,1	7,2		0,75	456	292	166		0,7	1,4
		(Приказ от 04.09.2019 № 507/лр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лем), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)		6,9	0,75					16		0,06	0,12
		НР 95% от ФОТ; (395 руб.) СП 65% от ФОТ; (270 руб.)											
2	07	Демонтаж цитов напольного исполнения; шт	5	63,76	40,64			4791	2446	2345		2,33	11,65
		(Приказ от 04.09.2019 № 507/лр табл.3 п.3 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лем), с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)		23,12	5,15					281		0,41	2,05
		НР 95% от ФОТ; (3497 руб.) СП 65% от ФОТ; (2393 руб.)											
3	ФЕРР667-3-1	Демонтаж кабеля; 100 м	4,9	75,5	0,31			7613	7796	17		9,64	47,24
		НР 85% от ФОТ; (7633 руб.) СП 65% от ФОТ; (5637 руб.)		75,19	0,14					13		0,01	0,05
		№1039/лр											

ПК Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ФЕРрб7-4-1 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж: розеток, 100 шт НР 85% от ФОТ; (424 руб.) СП 65% от ФОТ; (324 руб.)	0,45	45,55 45,55			ОЗП=21,1598	434	434			5,84	2,63
5	ФЕРрб9-15-1 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Затаривание строительного мусора в мешки, т НР 78% от ФОТ; (189 руб.) СП 50% от ФОТ; (118 руб.)	1,3	23,81 7,41		16,40	ОЗП=21,143 МАТ=13,078	482	204		278	1,03	1,34
6	ФССЦп-01-01-01-041 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	1,3	42,98	42,98		ЭМ=14,07	786					
Монтаж													
7	ФЕРм08-03-572-04 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм; шт НР 95% от ФОТ; (1042 руб.) СП 65% от ФОТ; (713 руб.)	1	388,71 34,62	60,88 7,28	293,23	ОЗП=21,1608 ЭМ=11,5307 ЗПМ=10,9065 МАТ=7,6869	3688	733	702	2253	3,49	3,49 0,58
8	ФССЦ-62.1.02.06-0002 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Корпус металлический распределительный ПРЗ-3 У2 IP54 (650x137x180); шт	1	12 758,96		12 758,96	МАТ=0,91	11611			11611		
9	ФЕРм08-03-526-02 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А; шт НР 95% от ФОТ; (602 руб.) СП 65% от ФОТ; (412 руб.)	1	61,48 22,06	3,05 0,26	36,37	ОЗП=21,1795 ЭМ=11,3114 ЗПМ=10,5384 МАТ=11,0775	905	467	35	403	2,32	2,32 0,02
10	ФССЦ-62.1.01.09-0043 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: «ЕК» ВА88-32 3Р 100А; шт	1	451,41		451,41	МАТ=5,1055	2305			2305		
11	ФЕРм08-03-526-01 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А; шт НР 95% от ФОТ; (8058 руб.) СП 65% от ФОТ; (5513 руб.)	20	35,98 14,84	1,05	20,09	ОЗП=21,1704 ЭМ=11,438 МАТ=12,4544	11528	6283	240	5005	1,56	31,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ФССД- 62.1.01.09-0016 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С; шт	1	29,62		29,62	МАТ=8,9949	266			266		
13	ФССД- 62.1.01.09-0017 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С; шт	2	31,35		31,35	МАТ=8,6647	543			543		
14	ФССД- 62.1.01.09-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С; шт	2	9,87		9,87	МАТ=11,1985	221			221		
15	ФССД- 62.1.01.09-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 20А, характеристика С; шт	4	9,87		9,87	МАТ=11,1489	440			440		
16	ФССД- 62.1.01.09-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С; шт	2	13,12		13,12	МАТ=9,1783	241			241		
17	ФССД- 62.1.01.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели автоматические: Дифференциального тока двухполюсные АДТ32 2Р 20А 30мА; шт	9	95,16		95,16	МАТ=6,8782	5891			5891		
18	ФЕРМОВ-03-575- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Монтаж разделителя независимого; шт НР 95% от ФОТ; (603 руб.) СП 65% от ФОТ; (413 руб.)	2	11,51 11,11		0,40	ОЗП=21,1611 МАТ=16,775	484	470		14	1,12	2,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ФССЦ- 62.1.02.07-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Расцепитель независимый РН47; 10 шт	0,1	2 484,20		2 484,20	MAT=3,2395	805			805		
20	ФССЦ- 62.1.02.07-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Расцепитель независимый РН-125/160 (РН-32/53); 10 шт	0,1	2 484,20		2 484,20	MAT=1,53	380			380		
21	ФЕРМ08-03-529- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Контактор переменного тока на конструкции на ток до 160 А; шт НР 95% от ФОТ; (1070 руб.) СП 65% от ФОТ; (732 руб.)	1	166,43 39,28	3,23 0,26	123,92	ОЗП=21,1619 ЭМ=11,2383 ЗПМ=10,5384 MAT=8,8779	1968	831	36 3	1101	3,96 0,02	3,96 0,02
22	ФССЦ- 62.6.01.03-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Контактор в корпусе КМИ10960; 9А; 1,6-2,5А; 220В IP54; шт	1	386,46		386,46	MAT=3,7003	1430			1430		
23	ФЕРМ08-03-591- 09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка штупсельная; утолщенного типа при скрытой проводке; 100 шт НР 95% от ФОТ; (3697 руб.) СП 65% от ФОТ; (2530 руб.)	0,45	369,25 302,36	4,67 0,64	62,22	ОЗП=21,1604 ЭМ=11,471 ЗПМ=12,8281 MAT=25,4903	3617	2879	24 4	714	30,46 0,05	13,72 0,02
24	ФССЦ- 20.4.03.06-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка 2-местная РСШ12-3-КБ с заземляющим контактом 16А КВАРТА белый IP 20; 100 шт	0,17	930,00		930,00	MAT=13,5334	2140			2140		
25	ФССЦ- 20.4.03.06-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка 1-местная РС10-3-КБ с заземляющим контактом без защитной шторки 16А КВАРТА Белый; 100 шт	0,28	973,00		973,00	MAT=5,4205	1477			1477		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	ФССЦ- 20.5.02.07-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Коробка распаячная НР 85; шт	40	8,62		8,62	МАТ=7	2414	2414		2414		
27	ФССЦ- 20.5.02.11-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Коробка установочная для полых стен КИМ40022; 10 шт	4,5	83,10		83,10	МАТ=2,4032	899			899		
28	ФЕРМ08-02-394- 04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Линия кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ; (41106 руб.) СП 65% от ФОТ; (28125 руб.)	3	856,81 499,33	91,41 10,54	266,07	ОЗП=21,1658 ЭМ=11,5272 ЗПМ=10,9106 МАТ=3,6485	37780	31706	3161 345	2913	53,12 0,84	159,36 2,52
29	ФССЦ- 20.1.02.19-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Проволока стальная Ø1 мм; м	300	12,03		12,03	МАТ=1,0947	3951			3951		
30	ФССЦ- 24.3.01.02-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные диаметр: 25 мм; 10 м	30	37,30		37,30	МАТ=3,4603	3872			3872		
31	ФССЦ- 25.2.02.09-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут нейлоновый 100 мм; 100 шт	15	194,00		194,00	МАТ=0,6	1746			1746		
32	ФЕРМ08-10-010- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 95% от ФОТ; (17053 руб.) СП 65% от ФОТ; (11668 руб.)	4,5	156,33 139,54		16,79	ОЗП=21,1758 МАТ=11,8052	14189	13297		892	15,20	68,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33	ФССЦ- 24.3.01.02-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные диаметром: 25 мм; 10 м	45	37,30		37,30	MAT=3,4603	5808			5808		
34	ФЕРм08-02-412- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (580 руб.) СП 65% от ФОТ; (397 руб.)	0,42	66,7 50,67	3,55 0,5	14,48	ОЗП=21,1641 ЗМ=11,569 ЗПМ=10,96 MAT=17,2838	106	450	17	106	5,39 0,04	2,28 0,02
35	ФССЦ- 21.1.06.10-0374 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	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 3х1,5ок; 1000 м	0,042	10 960,87		10 960,87	MAT=2,7854	1282			1282		
36	ФЕРм08-02-412- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (11437 руб.) СП 65% от ФОТ; (7825 руб.)	7,08	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=21,1645 ЗМ=11,559 ЗПМ=10,8026 MAT=20,5504	12598	8860	436 58	3302	6,29 0,06	44,53 0,42
37	ФССЦ- 21.1.06.10-0407 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	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 5х2,5ок(N,PE); 1000 м	0,012	21 256,79		21 256,79	MAT=4,1376	1055			1055		
38	ФССЦ- 21.1.06.10-0406 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	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 5х1,5ок(N,PE); 1000 м	0,011	15 576,85		15 576,85	MAT=3,8329	657			657		
39	ФССЦ- 21.1.06.10-0378 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	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 3х4ок; 1000 м	0,033	20 634,54		20 634,54	MAT=4,3532	2964			2964		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	ФССЦ- 21.1.06.10-0376 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 3х2,5ок; 1000 м	0,652	14 498,24		14 498,24	МАТ=3,3203	31386			31386		
41	ФЕРМ08-02-402- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (8307 руб.) СП 65% от ФОТ; (6684 руб.)	2,63	195,61 115,06	35,27 2,51	45,28	ОЗП=21,1652 ЭМ=1,4797 ЗПМ=10,9083 МАТ=11,3767	8824	6405	1065 72	1354	12,24 0,2	32,19 0,53
42	ФССЦ- 21.1.06.10-0407 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 5х2,5ок(Н,РЕ); 1000 м	0,013	21 256,79		21 256,79	МАТ=4,1376	1143			1143		
43	ФССЦ- 21.1.06.10-0406 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 5х1,5ок(Н,РЕ); 1000 м	0,019	15 576,85		15 576,85	МАТ=3,8329	1134			1134		
44	ФССЦ- 21.1.06.10-0378 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 3х4ок; 1000 м	0,043	20 634,54		20 634,54	МАТ=4,3532	3863			3863		
45	ФССЦ- 21.1.06.10-0376 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 3х2,5ок; 1000 м	0,155	14 498,24		14 498,24	МАТ=3,3203	7461			7461		
46	ФССЦ- 21.1.06.10-0374 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 3х1,5ок; 1000 м	0,033	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7854	1008			1008		

ПК Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
47	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт НР 95% от ФОТ; (3214 руб.) СП 65% от ФОТ; (2199 руб.)	0,71	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=21,1597 ЭМ=11,5393 ЗПМ=10,5384 МАТ=6,9266	3031	2504	2	512	16,8 0,02	11,93 0,01
48	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"; шт НР 65% от ФОТ; (5411 руб.) СП 40% от ФОТ; (3330 руб.)	21	15,62 15,62			ОЗП=21,1472	6937	6937			1,22	25,62
49	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами; 100 измерений НР 65% от ФОТ; (1314 руб.) СП 40% от ФОТ; (808 руб.)	0,48	165,95 165,95			ОЗП=21,1448	1684	1684			12,96	6,22
50	ФЕРп01-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прогрузка автоматов; шт НР 65% от ФОТ; (5875 руб.) СП 40% от ФОТ; (3615 руб.)	21	16,91 16,91			ОЗП=21,2111	7532	7532			1,80	37,80
51	ФЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Измерение сопротивления изоляции (на линии) мегаомметром; шт НР 65% от ФОТ; (1352 руб.) СП 40% от ФОТ; (832 руб.)	20	4,1 4,1			ОЗП=21,1317	1733	1733			0,32	6,40
Итого по разделу 1 Силовая часть								471718					674,82 8,58

Раздел 2. Освещение

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Демонтаж													
52	ФЕРм08-03-599-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж щитков настенного исполнения; шт (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	2	8,15 7,62	0,53 0,08		ОЗП=21,1562 ЭМ=11,5393 ЗПМ=10,5384 МАТ=14,0859	335	323	2		0,77 0,01	1,54 0,02
53	ФЕРр67-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж кабеля; 100 м НР 95% от ФОТ; (417 руб.) СП 65% от ФОТ; (285 руб.)	5,2	75,5 75,19	0,31 0,14		ОЗП=21,1595 ЭМ=11,0322 ЗПМ=19,5714	8291	8273	18 14		9,64 0,01	50,13 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
54	ФЕРРб7-4-1 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Демонтаж: выключателей; 100 шт. НР 85% от ФОТ; (150 руб.) СП 65% от ФОТ; (115 руб.)	0,16	45,55 45,55			ОЗП=21,1598	154	154			5,84	0,93
55	ФЕРРб7-4-5 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Демонтаж: светильников; 100 шт. НР 85% от ФОТ; (2689 руб.) СП 65% от ФОТ; (2057 руб.)	0,9	145,98 143,48	2,5 1,08		ОЗП=21,1467 ЭМ=10,948 ЗПМ=20,2777	2755	2731	24 20		17,89 0,08	16,1 0,07
56	ФЕРРб9-15-1 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Затаривание строительного мусора в мешки; т. НР 78% от ФОТ; (112 руб.) СП 50% от ФОТ; (72 руб.)	0,8	23,81 7,41		16,40	ОЗП=21,143 МАТ=13,078	297	125			1,03	0,82
57	ФССЛп-01-01-01-041 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	0,8	42,98	42,98		ЭМ=14,07	484		484			
Монтаж													
58	ФЕРМб8-03-599-09 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Штукатурка осветительные, устанавливаемые на стене: распределительными диодными, масса цитка до 6 кг/шт. НР 95% от ФОТ; (1385 руб.) СП 65% от ФОТ; (948 руб.)	2	70,22 25,4	1,78 0,26	43,04	ОЗП=21,1562 ЭМ=11,5393 ЗПМ=10,5384 МАТ=14,0859	2328	1075	41 5		2,56 0,02	5,12 0,04
59	ФССЦ-20.4.04.02-0045 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Штукатурка распределительные наружной установки: ЦРН-243, с замком (395x310x120 мм); шт.	2	109,23		109,23	МАТ=13,7961	3014			3014		
60	ФЕРМб8-03-526-02 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Автомат однок-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А; шт. НР 95% от ФОТ; (1809 руб.) СП 65% от ФОТ; (1238 руб.)	3	61,48 22,06	3,05 0,26	36,37	ОЗП=21,1795 ЭМ=11,3114 ЗПМ=10,5384 МАТ=11,0775	2714	1402	104 8		1208 0,02	6,96 0,06
61	ФССЦ-62.3.04.01-0025 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатели нагрузки: ВН-32 ЗР 32А; 10 шт.	0,2	394,90		394,90	МАТ=7,4735	590			590		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
62	ФССЦ- 62.1.01.09-0019 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3P 32А, характеристика С; шт	1	29,62		29,62	МАТ=9,3119	276			276		
63	ФЕРм08-03-526- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А; шт НР 95% от ФОТ; (4836 руб.) СП 65% от ФОТ; (3309 руб.)	12	35,98 14,84	1,05	20,09	ОЗП=21,1704 ЭМ=11,438 МАТ=12,4544	6917	3770	144	3003	1,56	18,72
64	ФССЦ- 62.1.01.09-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1P 16А, характеристика С; шт	7	9,87		9,87	МАТ=11,1469	770			770		
65	ФССЦ- 62.1.01.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АВДТ32 2P 20А 30мА; шт	5	95,16		95,16	МАТ=6,8782	3273			3273		
66	ФЕРм08-03-591- 07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Переключатель: Утопленного типа при скрытой проводке; 100 шт НР 95% от ФОТ; (143 руб.) СП 65% от ФОТ; (98 руб.)	0,02	300,92 261,19	4,67 0,64	35,06	ОЗП=21,1605 ЭМ=11,471 ЗПМ=12,8281 МАТ=28,1249	131	111	1	19	26,33 0,05	0,53
67	ФССЦ- 62.3.04.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	W59 AQUA 1-клавишный переключатель, 16АХ, IP44, в сборе, белый; 10 шт	0,2	364,50		364,50	МАТ=6,8782	501			501		
68	ФЕРм08-03-591- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке; 100 шт НР 95% от ФОТ; (487 руб.) СП 65% от ФОТ; (333 руб.)	0,07	295,16 255,54	4,67 0,64	34,95	ОЗП=21,1602 ЭМ=11,471 ЗПМ=12,8281 МАТ=28,145	451	379	4	68	25,76 0,05	1,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69	ФССЛ- 20.4.01.02-0034 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатель 1-полюсный ВС10-1-0-КБ 10А КВАРТА Белый; 10 шт	0,7	67,00		67,00	МАТ=9,1171	428			428		
70	ФЕРм08-03-591- 05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатель: двухполюсный утопленного типа при скрытой проводке; 100 шт НР 95% от ФОТ; (778 руб.) СП 65% от ФОТ; (532 руб.)	0,11	300,02 <u>260,3</u>	4,67 <u>0,64</u>	35,05	ОЗП=21,1603 ЗМ=11,471 ЗПМ=12,8281 МАТ=28,1221	720	606	6	108	26,24 <u>0,05</u>	2,89 <u>0,01</u>
71	ФССЛ- 20.4.01.02-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Выключатель 2-полюсный ВС10-2-0-КБ 10А КВАРТА Белый; 10 шт	1,1	71,00		71,00	МАТ=10,1938	796			796		
72	ФССЛ- 20.5.02.07-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Коробка распаячная НР 85; шт	20	8,62		8,62	МАТ=7	1207			1207		
73	ФССЛ- 20.5.02.11-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Коробка установочная для полых стен КМ40022; 10 шт	2	83,10		83,10	МАТ=2,4032	399			399		
74	ФЕРм08-03-594- 17 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4; 100 шт НР 95% от ФОТ; (46012 руб.) СП 65% от ФОТ; (31482 руб.)	1,29	1528,32 <u>1301,5</u>	175,82 <u>24,85</u>	50,80	ОЗП=21,1603 ЗМ=11,5562 ЗПМ=10,9078 МАТ=20,3881	39485	36527	2623 <u>350</u>	1335	131,2 <u>1,98</u>	169,25 <u>2,55</u>
75	Текущая стоимость	Светильник встр. СС.600.У418-40В-МП-НР40; шт	35	2 427,50		2 427,50		84963			84963		
76	Текущая стоимость	Светильник встр. СС.600.У418-40В-МП-НР40 с блоком аварийного питания; шт	7	5 580,28		5 580,28		39062			39062		
77	Текущая стоимость	Светильник встр. СС.600.У418-40В-МП-НР54; шт	61	3 081,11		3 081,11		187948			187948		
78	Текущая стоимость	Светильник встр. СС.600.У418-40В-МП-НР54 с блоком аварийного питания; шт	7	6 228,33		6 228,33		43598			43598		
79	Текущая стоимость	Светильник встр. СС.600.Н218-25В-МП-НР54; шт	19	2 758,33		2 758,33		52408			52408		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
80	ФССЦ- 20.5.02.07-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка распаячная НР 85; шт	110	8,62		8,62	МАТ=7	6637			6637		
81	ФЕРм08-03-594- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2; 100 шт НР 95% от ФОТ; (502 руб.) СП 65% от ФОТ; (343 руб.)	0,02	1076,79 920,58	35,54 5,02	120,67	ОЗП=21,1601 ЭМ=11,5559 ЭПМ=10,9083 МАТ=7,6051	416	390	8 1	18	92,8 0,4	1,86 0,01
82	Текущая стоимость	Светильник встр. СС.600.ЛСП236-50Вт-МТ-IP65; шт	2	3 920,56		3 920,56		7841			7841		
83	ФССЦ- 20.5.02.07-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка распаячная НР 85; шт	2	8,62		8,62	МАТ=7	121			121		
84	ФЕРм08-02-394- 04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Линия кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ; (27404 руб.) СП 65% от ФОТ; (18750 руб.)	2	856,81 499,33	91,41 10,54	266,07	ОЗП=21,1658 ЭМ=11,5272 ЭПМ=10,9108 МАТ=3,6485	25186	21137	2107 230	1942	53,12 0,84	106,24 1,68
85	ФССЦ- 20.1.02.19-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проволока стальная Ø1 мм; м	200	12,03		12,03	МАТ=1,0947	2634			2634		
86	ФССЦ- 24.3.01.02-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные диаметром: 25 мм; 10 м	20	37,30		37,30	МАТ=3,4603	2581			2581		
87	ФССЦ- 25.2.02.09-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут нейлоновый 100 мм; 100 шт	7	194,00		194,00	МАТ=0,6	815			815		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
88	ФЕРМ08-10-010-01 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей, 100 м НР 95% от ФОТ; (22208 руб.) СП 65% от ФОТ; (15195 руб.)	5,86	156,33 139,54		16,79	ОЗП=21,1758 МАТ=11,8052	18477	17316		1161	15,20	89,07
89	ФССЦ- 24.3.01.02-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гофрированные диаметром: 25 мм; 10 м	58,6	37,30		37,30	МАТ=3,4603	7564			7564		
90	ФЕРМ08-02-412- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ; (10865 руб.) СП 65% от ФОТ; (7434 руб.)	7,86	66,7 50,67	3,55 0,5	14,48	ОЗП=21,1641 ЗМ=11,569 ЗПМ=10,96 МАТ=17,2838	10719	8429	323 43	1967	5,39 0,04	42,37 0,31
91	ФССЦ- 21.1.06.10-0374 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 3х1,5ж; 1000 м	0,738	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7854	22531			22531		
92	ФССЦ- 21.1.06.10-0391 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	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 4х1,5ж(Н); 1000 м	0,048	13 169,99		13 169,99	МАТ=3,7003	2339			2339		
93	ФЕРМ08-02-396- 06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м; 100 м 329,59 = 364,79 - 0,4 x 86,00 - 0,4 x 2,00 НР 95% от ФОТ; (4678 руб.) СП 65% от ФОТ; (3201 руб.)	0,775	329,59 221,09	31,78 2,51	76,72	ОЗП=21,1657 ЗМ=11,4905 ЗПМ=10,9083 МАТ=9,2537	4460	3627	283 21	550	23,52 0,2	18,23 0,16
94	ФССЦ- 20.2.07.05-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Металлический лоток перфорированный ЛПМ3Т(М)-200х50лр; шт	31	47,85		47,85	МАТ=16,5099	24490			24490		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
95	ФССЦ- 20.2.03.06-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Крышка к лотку 200х14х2500, КПЗТ-200, шт	31	37,44		37,44	МАТ=5,1055	5926			5926		
96	ФССЦ- 20.2.03.01-0009 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заглушка торцевая к лотку 200х50 ЗТ-200х50; шт	2	23,37		23,37	МАТ=5,1055	239			239		
97	ФЕРм08-02-396- 10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Короб металлический, подвешиваемый к конструкциям на оттяжках или подвесах, длина: 3 м; 100 м 811,02 = 814,64 - 0,4 x 9,04 НР 95% от ФОТ; (1620 руб.) СП 65% от ФОТ; (1108 руб.)	0,125	811,02 371,49	359,8 111,76	78,73	ОЗП=21,1658 ЭМ=12,4888 ЗГМ=20,0516 МАТ=12,8739	1673	983	562 280	128	39,52 11,06	4,94 1,38
98	ФССЦ- 20.2.07.05-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Металлический лоток перфорированный ЛПМЗТ(М)-50х50пр; шт	5	18,72		18,72	МАТ=16,5122	1546			1546		
99	ФССЦ- 20.2.03.01-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заглушка торцевая к лотку 50х50, ЗТ-50х50; шт	2	8,81		8,81	МАТ=11,6135	205			205		
100	ФССЦ- 20.2.04.07-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Ответвитель горизонтальный плавный ОГп-50х50; шт	1	67,89		67,89	МАТ=6,8782	467			467		
101	ФССЦ- 20.2.03.21-0007 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Соединитель лотковый универсальный для лотка высотой 50 мм, СЛУ-50; шт	2	1,64		1,64	МАТ=14,2357	47			47		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
102	ФССЦ- 01.7.15.12-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Шпилька резьбовая М6-2000; шт	6	8,75		8,75	МАТ=6,992	367			367		
103	ФССЦ- 01.7.15.01-0038 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Анкер забиваемый М6х25, АЗМ625к; 100 шт	0,11	49,00		49,00	МАТ=9,9746	54			54		
104	ФССЦ- 20.2.07.06-0009 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Проволочный лоток ПЛМ-200,60; м	69	34,53		34,53	МАТ=3,9588	9432			9432		
105	ФССЦ- 20.2.03.21-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Соединитель проволочного лотка двойной 20 (крепежный комплект), СПЛД20; шт	66	1,88		1,88	МАТ=14,2357	1766			1766		
106	ФССЦ- 20.2.03.12-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	С-подвес потолочный 200 (5 мм), СПП-200(п); шт	68	16,47		16,47	ОЗП=21,1641 ЗМ=11,569 ЗПМ=10,96 МАТ=17,2838	19357			19357		
107	ФССЦ- 01.7.15.12-0013 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Шпилька резьбовая М6-2000; шт	20	11,48		11,48	МАТ=8,986	2063			2063		
108	ФССЦ- 20.2.03.21-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Соединитель проволочного лотка 20 одинарный (крепежный комплект), СПЛО20; шт	148	5,05		5,05	МАТ=4,1901	3132			3132		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
109	ФССЦ-01.7.15.01-0036 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Анкер забиваемый М8х30, АЗМ830к; 100 шт	1,48	63,00		63,00	MAT=11,728	1094			1094		
110	ФССЦ-20.2.08.03-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Комплект крепежный №1 для соединения элементов проволочного лотка (винт М6х20, шайба, шайба четырехлепестковая, гайка М6); 100 компл.	2,78	270,74		270,74	MAT=8,2545	6213			6213		
111	ФССЦ-01.7.15.07-0083 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Дюбель-гвоздь 8х60, ДГ860к; 100 шт	0,68	118,00		118,00	MAT=4,0779	327			327		
112	ФССЦ-01.7.15.03-0032 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм (гайка М8, ГМ8к; Шайба ШМ8, ШМ8к - 400 шт); кг	8	26,94		26,94	MAT=2,0556	443			443		
113	ФЕРм08-02-397-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль перфорированный монтажный; 100 м НР 95% от ФОТ; (221 руб.) СП 65% от ФОТ; (151 руб.)	0,08	582,66	94,67	407,53	ОЗП=21,167 ЭМ=12,2136 ЗПМ=19,2588 MAT=7,8649	485	136	93	256	8,56	0,68
				80,46	23,33					36		2,27	0,18
114	ФССЦ-20.2.08.05-0021 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профиль перфорированный П-образный 32х20х3000х2, ПП-П; шт	3	76,84		76,84	MAT=4,6186	1065			1065		
115	ФЕРм08-02-402-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (3285 руб.) СП 65% от ФОТ; (2248 руб.)	1,04	195,61	35,27	45,28	ОЗП=21,1652 ЭМ=11,4797 ЗПМ=10,9083 MAT=11,3767	3490	2533	421	536	12,24	12,73
				115,06	2,51					28		0,2	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
116	ФССЛ-21.1.06:10-03/4 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	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 3х1,5жк; 1000 м	0,05	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7854	1527			1527		
117	ФССЛ-21.1.06:10-03/4 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	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 4х1,5жк(Н); 1000 м	0,054	13 169,99		13 169,99	МАТ=3,7003	2632			2632		
118	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт	0,18	272,63	1,78	104,19	ОЗП=21,1597 ЭМ=11,5393 ЭПМ=10,5384 МАТ=6,9266	768	635	4	129	16,8 0,02	3,02
119	ФЕРП01-11-013-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль", шт	13	15,62		ОЗП=21,1472	4294	4294				1,22	15,86
120	ФЕРП01-11-011-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами; 100 измерений	1,28	165,95		ОЗП=21,1448	4491	4491				12,96	16,59
121	ФЕРП01-03-002-04 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Прогулка автоматов, шт	13	16,91		ОЗП=21,2111	4663	4663				1,80	23,40
122	ФЕРП01-11-028-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром, шт	13	4,1		ОЗП=21,1317	1126	1126				0,32	4,16
Итого по разделу 2 Освещение													806,21
Раздел 3. Питание сеть													9,06
Дежонтаж													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
123	ФЕРм08-03-572-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж щита настенного исполнения; шт (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР 95% от ФОТ; (395 руб.) СП 65% от ФОТ; (270 руб.)	2	14,1 6,9	7,2 0,75		ОЗП=21,1642 ЭМ=11,5152 ЗПМ=10,9083 МАТ=7,6919	458	292	166 16		0,7 0,06	1,4 0,12
124	ФЕРм08-02-420-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж распределительной коробки; 100 шт (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР 95% от ФОТ; (148 руб.) СП 65% от ФОТ; (101 руб.)	0,01	760,33 527,9	232,43 32,83		ОЗП=21,1659 ЭМ=11,5559 ЗПМ=10,9079 МАТ=21,1682	139	112	27 4		56,16 2,62	0,56 0,03
125	ФЕРр67-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж кабеля; 100 м НР 85% от ФОТ; (2805 руб.) СП 65% от ФОТ; (2145 руб.)	1,8	75,5 75,19	0,31 0,14		ОЗП=21,1595 ЭМ=11,0322 ЗПМ=19,5714	2870	2864	6 5		9,84 0,01	17,35 0,02
126	ФССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	0,25	42,98	42,98		ЭМ=14,07	151		151			
Монтаж													
127	ФЕРм08-03-572-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600x600 мм; шт НР 95% от ФОТ; (658 руб.) СП 65% от ФОТ; (450 руб.)	1	223,97 23,01	24,01 2,51	176,95	ОЗП=21,1642 ЭМ=11,5152 ЗПМ=10,9083 МАТ=7,6919	2125	487	276 27	1362	2,32 0,2	2,32 0,2
128	ФССЦ-20.4.04.02-0051 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Корпус металлический ЦРН-2х24з-1 IP54 "UNIVERSAL"; шт	1	735,78	735,78	735,78	МАТ=7,5632	5565			5565		
129	ФЕРм08-03-545-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10; шт НР 95% от ФОТ; (646 руб.) СП 65% от ФОТ; (579 руб.)	1	79,65 31,11	2,03	46,51	ОЗП=21,1687 ЭМ=11,3793 МАТ=9,3287	1116	659	23	434	3,31	3,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
130	ФССЦ- 20.5.02.05-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Коробка У996 У2 IP64, шт	1	106,86		106,86	MAT=2,5231	270			270		
131	ФЕРМ08-03-526- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А, шт НР 95% от ФОТ: (602 руб.) СП 65% от ФОТ: (412 руб.)	1	61,48 22,06	3,05 0,26	36,37	ОЗП=21,1795 ЭМ=1,3114 ЗПМ=10,5384 МАТ=11,0775	905	467	35 3	403	2,32 0,02	2,32 0,02
132	ФССЦ- 62.1.01.09-0182 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Автоматический выключатель SchneiderElectric iC60N; 3P, 63A; 440В; 6 кА; шт	1	66,44		66,44	MAT=37,1973	2471			2471		
133	ФЕРМ08-03-526- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А, шт НР 95% от ФОТ: (1209 руб.) СП 65% от ФОТ: (827 руб.)	3	35,98 14,84	1,05	20,09	ОЗП=21,1704 ЭМ=1,4338 МАТ=12,4544	1729	943	36	750	1,56	4,68
134	ФССЦ- 62.1.01.09-0178 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Автоматический выключатель SchneiderElectric iC60N; 3P, 20A; 440В; 6 кА; шт	3	498,13		498,13	MAT=3,4603	5171			5171		
135	ФЕРМ08-03-591- 09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Розетка штепсельная: Утолненного типа при скрытой проводке; 100 шт НР 95% от ФОТ: (1891 руб.) СП 65% от ФОТ: (1294 руб.)	0,23	369,25 302,36	4,67 0,64	62,22	ОЗП=21,1604 ЭМ=1,471 ЗПМ=12,8281 МАТ=25,4903	1849	1472	12 2	365	30,48 0,05	7,01 0,01
136	ФССЦ- 20.4.03.06-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Розетка 2-х местная Schneider Electric Blanca VLNRS001026, 16А, с защитной шторкой, с заземлением, антрацит; 100 шт	0,1	3 803,54		3 803,54	MAT=4,6186	1757			1757		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
137	ФССЦ- 20.4.03.06-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка 1-но местная Schneider Electric Blanca BLNRS001116, 16А, с защитной шторкой, с заземлением, антрацит, 100 шт	0,13	930,00		930,00	MAT=13,5334	1636			1636		
138	ФССЦ- 20.5.02.07-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка распаячная 150x110x70 IP55; шт	3	23,83		23,83	MAT=4,9504	354			354		
139	ФССЦ- 20.5.02.07-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка распаячная НР 85; шт	20	8,62		8,62	MAT=7	1207			1207		
140	ФССЦ- 20.5.02.11-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка установочная для полых стен КМ40022; 10 шт	2,3	83,10		83,10	MAT=2,4032	459			459		
141	ФЕРМ08-02-147- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг, 100 м НР 95% от ФОТ; (251 руб.) СП 65% от ФОТ; (172 руб.)	0,1	163,93 89,75	44,74 5,02	29,44	ОЗП=21,1891 ЭМ=10,867 ЗПМ=10,9083 MAT=10,1103	269	190	49	30	9,33 0,4	0,93 0,04
142	ФССЦ- 21.1.06.10-0592 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2; 1000 м	0,01	79 169,56		79 169,56	MAT=4,2612	3374			3374		
143	ФЕРМ08-02-147- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 2 кг, 100 м НР 95% от ФОТ; (5469 руб.) СП 65% от ФОТ; (3742 руб.)	1,65	196,31 119,38	47,58 5,02	29,35	ОЗП=21,1888 ЭМ=10,7087 ЗПМ=10,9083 MAT=10,3451	5515	4174	841	500	12,41 0,4	20,48 0,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
144	ФССЦ-2 21.1.05.01-0044 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² : 1000 м	0,055	64 777,35		64 777,35	ОЗП=21,1619 ЗМ=11,2383 ЗПМ=10,5384 МАТ=8,8779	31630			31630		
145	ФССЦ-2 21.1.06.10-0594 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ² : 1000 м	0,11	168 048,04		168 048,04	МАТ=4,3454	80326			80326		
146	ФЕРМ08-02-402-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средней сечением жилы до 10 мм ² : 100 м	0,99	195,61 115,06	35,27 2,51	45,28	ОЗП=21,1652 ЗМ=11,4797 ЗПМ=10,9083 МАТ=11,3767	3322	2411	401 27	510	12,24 0,2	12,12 0,2
147	ФССЦ-2 21.1.05.01-0039 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ² : 1000 м	0,034	9 637,62		9 637,62	МАТ=6,0842	1994			1994		
148	ФССЦ-2 21.1.06.10-0590 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ² : 1000 м	0,065	31 238,13		31 238,13	МАТ=9,8621	7842			7842		
149	ФЕРМ08-02-158-14 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Задатка концевая сухая для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы от 1,5 мм ² до 35 мм ² : шт	16	15,68 8,85	1,78 0,26	5,05	ОЗП=21,1887 ЗМ=11,5393 ЗПМ=10,5384 МАТ=11,59	4265	3000	329 44	936	0,92 0,02	14,72 0,32
150	ФССЦ-2 20.2.10.03-0009 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Наконечник кабельный ДГ-10 медный прессованный: 100 шт	0,02	208,00		208,00	ОЗП=21,1641 ЗМ=11,569 ЗПМ=10,96 МАТ=17,2838	72			72		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
151	ФССЦ- 20.2.10.03-0010 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Наконечник кабельный DT-16 медный прессованный; 100 шт	0,08	241,00		241,00	ОЗП=21,1641 ЭМ=11,569 ЗПМ=10,86 МАТ=17,2838	333			333		
152	ФССЦ- 20.2.10.03-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Наконечник кабельный DT-25 медный прессованный; 100 шт	0,06	309,00		309,00	ОЗП=21,1645 ЭМ=11,559 ЗПМ=10,8026 МАТ=20,5504	381			381		
153	ФЕРм08-02-163- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм ² ; шт НР 95% от ФОТ; (2301 руб.) СП 65% от ФОТ; (1574 руб.)	8	14,75 10,58		4,17	ОЗП=21,1918 МАТ=12,7338	2218	1794		424	1,10	8,80
154	ФССЦ- 20.2.09.08-0009 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая: 4кВтП- 1-25/50; компл.	2	224,39		224,39	МАТ=4,908	2203			2203		
155	ФССЦ- 20.2.10.03-0013 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Наконечники кабельные: медные DT-35 медный прессованный; 100 шт	0,08	656,00		656,00	ОЗП=21,1758 МАТ=11,8052	620			620		
156	ФЕРм08-10-010- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 95% от ФОТ; (3790 руб.) СП 65% от ФОТ; (2593 руб.)	1	156,33 139,54		16,79	ОЗП=21,1758 МАТ=11,8052	3153	2955		198	15,20	15,20
157	ФССЦ- 24.3.01.02-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные диаметром: 25 мм; 10 м	10	37,30		37,30	МАТ=3,4603	1291			1291		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
158	ФЕРМ08-02-394-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Гофротруба, подвешиваемая на просе, количество кабелей в линии до 8, сечение жил кабеля до 16 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ: (1371 руб.) СП 65% от ФОТ: (938 руб.)	0,1	866,81 <u>489,33</u>	91,41 <u>10,54</u>	266,07	ОЗП=21,1658 ЗМ=11,5272 ЗПМ=10,9108 МАТ=3,6485	1259	1057	105	97	53,12 <u>0,84</u>	5,31 <u>0,08</u>
159	ФССЦ- 20.1.02.19-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Проволока стальная Ø1 мм. м	10	12,03		12,03	МАТ=1,0947	132			132		
160	ФССЦ- 24.3.01.02-0023 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные диаметр: 25 мм; 10 м	8	37,30		37,30	МАТ=3,4603	1033			1033		
161	ФССЦ- 25.2.02.09-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут нейлоновый 100 мм; 100 шт	1	194,00		194,00	МАТ=0,6	116			116		
162	ФЕРМ08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ: (2765 руб.) СП 65% от ФОТ: (1892 руб.)	2	68,7 <u>50,67</u>	3,55 <u>0,5</u>	14,48	ОЗП=21,1641 ЗМ=11,569 ЗПМ=10,96 МАТ=17,2836	2727	2145	82 <u>11</u>	500	5,39 <u>0,04</u>	10,78 <u>0,08</u>
163	ФССЦ- 21.1.05.01-0025 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм2; 1000 м	0,2	7 608,38		7 608,38	МАТ=5,394	8208			8208		
164	ФЕРМ08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ: (1292 руб.) СП 65% от ФОТ: (894 руб.)	0,8	87,15 <u>59,13</u>	5,33 <u>0,76</u>	22,69	ОЗП=21,1645 ЗМ=11,559 ЗПМ=10,8026 МАТ=20,5504	1423	1001	49 <u>7</u>	373	6,29 <u>0,06</u>	5,03 <u>0,05</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
165	ФССЦ- 21.1.05.01-0039 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ² ; 1000 м	0,08	9 637,62		9 637,62	МАТ=6,0842	4691			4691		
166	ФЕРм08-02-472-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (8528 руб.) СП 65% от ФОТ; (5835 руб.)	1,55	870,11 200,22	60,98 4,77	608,91	ОЗП=21,1659 ЭМ=11,4865 ЗПМ=10,9056 МАТ=2,1905	9722	6569	1086 81	2067	21,3 0,38	33,02 0,59
167	ФССЦ- 08.3.04.02-0093 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 12 мм; т	0,13764	5 230,01		5 230,01	МАТ=7,4721	5379			5379		
168	ФЕРм08-02-472-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода открыто по строительным основаниям; 100 м НР 95% от ФОТ; (3122 руб.) СП 65% от ФОТ; (2136 руб.)	0,38	483,2 302,3	5,33 0,76	185,57	ОЗП=21,1662 ЭМ=11,559 ЗПМ=10,8026 МАТ=2,5154	2632	2431	23 3	178	32,16 0,06	12,22 0,02
169	ФССЦ- 21.2.03.04-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Провод с медными жилами сеч. 4 мм ² , РЕ; 1000 м	0,036	3 625,00		3 625,00	МАТ=7,5118	980			980		
170	ФССЦ- 21.2.03.04-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Провод с медными жилами сеч. 10 мм ² , РЕ; 1000 м	0,002	7 737,50		7 737,50	МАТ=8,6993	135			135		
171	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт НР 95% от ФОТ; (1946 руб.) СП 65% от ФОТ; (1331 руб.)	0,43	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=21,1597 ЭМ=11,5393 ЗПМ=10,5384 МАТ=6,9266	1836	1516	9 1	311	16,8 0,02	7,22 0,01
172	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Замер полного сопротивления цепи 'фаза-нуль'; шт НР 65% от ФОТ; (1288 руб.) СП 40% от ФОТ; (793 руб.)	5	15,62 15,62		15,62	ОЗП=21,1472	1652				1,22	6,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
173	ФЕРм01-03-002-04	Прогрузка автоматов, шт		16,91			ОЗП=21,2111	1435	1435			1,80	7,20
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1036/пр	НР 65% от ФОТ; (1119 руб.) СП 40% от ФОТ; (689 руб.)		16,91									
174	ФЕРм01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линии) мегаомметром, шт	6	4,1			ОЗП=21,1317	520	520			0,32	1,92
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1036/пр	НР 65% от ФОТ; (406 руб.) СП 40% от ФОТ; (250 руб.)		4,1									
Итого по разделу 3 Питание сеть								320051					264,24
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								1153146	268325	20013	864808		3,3
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								1243630	352314	2256	864808		15,54
Накладные расходы										26508			1745,27
Сметная прибыль								321968		3036			20,94
Итого								220101					1745,27
В том числе:								1785699					20,94
Материалы								864808					
Машины и механизмы								26508					
ФОТ								355350					
Накладные расходы								321968					
Сметная прибыль								220101					
НДС 20%								357139,8					
ВСЕГО по смете								2142838,8					1745,27
													20,94

Составил: _____ /Сукарева А.С./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО/Начальник Б-703 АО "НПО НИИЛП-НЗМК"

О.К. Пчелинцева

2020 г.

Форма № 4

АО "НПО НИИЛП-НЗМК"

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 03

(локальная смета)

на Ремонт трубопроводов сжатого воздуха в осях 1-12/А-Г на 3-ем этаже в корпусе №1; г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 175 156,80 руб.
 Средства на оплату труда 45 405,00 руб.
 Сметная трудоемкость 229,85 чел. час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин			
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда		Всего	оплаты труда	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда	на едн.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Демонтаж														
1	ФЕРрб5-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм; 100 м НР 74% от ФОТ; (1407 руб.) СП 50% от ФОТ; (951 руб.)	0,27	328,71 288,02	7,09 1,35	33,60	ОЗТ=21,1603 ЗМ=7,7108 ЗПМ=20,2814 МАТ=7,0282	1724	1646	15	63	34,66	9,36	0,03
2	ФЕРрб5-1-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 100 мм; 100 м НР 74% от ФОТ; (9630 руб.) СП 50% от ФОТ; (3804 руб.)	0,49	716,97 634,72	15,93 3,51	66,32	ОЗТ=21,1599 ЗМ=8,1142 ЗПМ=20,282 МАТ=7,0303	6873	6581	63	229	76,36	37,43	0,13
3	ФЕР20-05-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Демонтаж сепаратора стального 350 мм; 10 шт (Приказ от 04.09.2019 № 507/лр табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР 128% от ФОТ; (748 руб.) СП 83% от ФОТ; (412 руб.)	0,1	638,46 147,65	490,81 58,91		ОЗТ=21,1881 ЗМ=11,1668 ЗПМ=20,2649 МАТ=9,9174	861	313	548		15,35	1,54	0,44


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ФССЦПг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	0,3051	42,98	42,98	42,98	ЭМ=14,07	185		185			
Итого по разделу 1 Демонтаж								24143					55,89 0,77
Раздел 2. Монтаж													
5	ФЕРм12-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопровод из водопроводных труб с фитингами на резьбе, номинальный диаметр 15-25 мм; 100 м НР 80% от ФОТ; (518 руб.) СП 60% от ФОТ; (388 руб.)	0,02	1341,75 1096,88	212,74 40,01	32,33	ОЗП=21,1881 ЭМ=9,2204 ЗПМ=17,3949 МАТ=16,5471	515	465	39 14	11	114 3,37	2,28 0,07
6	ФССЦ- 23.3.06.02-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 20 мм, толщина стенки 2,8 мм; м	2	25,10	25,10	25,10	МАТ=5,1625	259			259		
7	ФЕРм12-01-166-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопровод из полипропиленовых труб с применением готовых деталей, диаметр труб 20 мм; 10 м НР 80% от ФОТ; (17560 руб.) СП 60% от ФОТ; (13170 руб.)	7,3	124,59 104,86	12,9 0,5	6,83	ОЗП=21,1877 ЭМ=4,7976 ЗПМ=10,96 МАТ=14,3894	17388	16219	452 40	717	10,9 0,04	79,57 0,29
8	ФССЦ- 24.3.02.01-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRs с гильзами и креплениями: PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм; м	73	9,79	9,79	9,79	МАТ=11,8437	8464			8464		
9	ФССЦ- 24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	4,5	7,11	7,11	7,11	МАТ=6,4331	206			206		
10	ФССЦ- 24.3.05.15-0191 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	6,19	6,19	6,19	МАТ=8,6332	11			11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФССД- 24.3.05.07-0082 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"; 10 шт	0,2	81,00		81,00	МАТ=5,0085	81					
12	ФССД- 24.3.05.07-0032 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 20x1/2"; 10 шт	0,1	60,70		60,70	МАТ=5,6996	35			35		
13	ФССД- 24.3.05.07-0151 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм; 10 шт	2,3	6,70		6,70	МАТ=4,1985	65			65		
14	ФЕРМ12-12-009- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 10 МПа, номинальный диаметр 15 мм; шт	4	55,35 46,18	4,54	4,63	ОЗП=21,1862 ЗМ=11,3942 МАТ=6,8056	4246	3914	207	125	4,80	19,20
15	ФССД- 18.1.09.06-0064 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кран шаровый муфтовый Ру 1,6 Ø15 ПДАР; шт	4	32,22		32,22	МАТ=6,495	837			837		
16	ФЕР18-07-001- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка манометров: с трехходовым краном; компл. НР 128% от ФОТ; (183 руб.) СП 83% от ФОТ; (101 руб.)	2	3,02 2,18		0,84	ОЗП=21,1834 МАТ=3,988	99	92		7	0,22	0,44
17	ФССД- 18.1.06.10-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кран трехходовой для манометра МУ25-015 давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 15 мм; шт	2	146,24		146,24	МАТ=1,7041	498			498		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	ФССЦ-63.4.01.01-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Манометр МП-100, 1МПа; шт	2	47,94		47,94		959					
19	ФЕР-06-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час; шт НР 128% от ФОТ; (4127 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (2275 руб.)	1	121,5 97,74	12,54 0,62	11,22	ОЗП=21,1879 ЭМ=5,0055 ЗПМ=8,8387 МАТ=11,6265	2264	2071	63 5	130	10,16 0,05	10,16 0,05
20	ФССЦ-19.3.03.04-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Фильтры масляный G90 1/2" Абас; шт	1	5 494,80		5 494,80	МАТ=1,55	8517					
21	ФЕР-05-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка сепараторов массой: до 0,3 т; 10 шт НР 128% от ФОТ; (2199 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (1212 руб.)	0,1	1800,4 369,12	1227,02 147,27	204,26	ОЗП=21,1881 ЭМ=11,1668 ЗПМ=20,2649 МАТ=9,9174	2355	762	1370 288	203	38,37 10,91	3,84 1,09
22	ФССЦ-64.3.02.02-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Циклонный сепаратор ASAZ 1/2" Абас; шт	1	6 242,00		6 242,00	МАТ=0,82	5118					
23	ФЕР-12-12-009-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на номинальное давление до 10 МПа, номинальный диаметр 15 мм; шт НР 80% от ФОТ; (1056 руб.) СП 60% от ФОТ; (792 руб.)	1	55,35 46,18	4,54	4,63	ОЗП=21,1862 ЭМ=11,3942 МАТ=6,8056	1062	978	52	32	4,80	4,80
24	ФССЦ-18.1.11.07-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Регулятор R 4000 1/2" FUBAG 190180; шт	1	662,41		662,41	МАТ=1,7	1126					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ФССЦ- 24.3.05.17-0002 Прим Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Опора одиночная полипропиленовая 20; 100 шт	0,93	660,00		660,00	МАТ=4,9082	3013			3013		
26	ФССЦ- 23.1.02.06-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут металлический с штурпом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм; 10 шт	0,8	24,50		24,50	МАТ=7,0371	138			138		
27	ФЕРР29-01-253- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка гильз на стальных труб; 10 шт НР 145% от ФОТ; (1169 руб.) СП 75% от ФОТ; (514 руб.)	0,3	82,38 81,63	0,28	0,47	ОЗТ=21,1808 ЗМ=10,5714 МАТ=10,7872	521	519	1	1	9,00	2,70
28	ФССЦ- 23.3.06.05-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм; м	0,9	19,40		19,40	МАТ=5,7525	100			100		
29	ФЕРР69-2-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича; 100 шт	0,03	46,83 46,83			ОЗТ=21,2201	30	30			5,49	0,16
30	ФЕРР69-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1; 100 шт	0,03	45,04 45,04			ОЗТ=21,2195	29	29			5,26	0,16
31	ФЕРР69-2-3 Диаметр 40 мм Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 шт	0,03	107,64 107,64			ОЗТ=21,2222	69	69			12,62	0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	ФЕР46-03-017-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2; м3 НР 110% от ФОТ; (81 руб.) СП 70%*0,85 от ФОТ; (44 руб.)	0,005	1229,86 608,53	26,64 4,64	594,79	ОЗП=21,152 ЭМ=12,1343 ЗПМ=0 МАТ=6,6919	86	64	2	20	75,22 0,4	0,38
33	ФССП-04.1.02.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бетон мелкозернистый, класс: В3.5 (М50); м3	0,0052	413,87		413,87	МАТ=6,2648	13			13		
Итого по разделу 2 Монтаж													
								121821					170,77
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
								67747	33772	2997	30978		2,42
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
								80038	44611	4449	30978		2,1
								39019		794			226,66
Накладные расходы								28907					3,19
Сметная прибыль								145964					
Итого													
В том числе:													
Материалы								30978					
Машины и механизмы								4449					
ФОТ								45405					
Накладные расходы								39019					
Сметная прибыль								28907					
НДС 20%								29192,8					
ВСЕГО по смете								175156,8					226,66
													3,19

Составил:  /Сухарева А.С./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО Начальник Б-703 АО "НПО НИИП-НЭИК"

О.К. Пчелинцева

2020 г.

Форма № 4

АО "НПО НИИП-НЭИК"

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 04

(локальная смета)

на _____ Ремонт трубопроводов водоснабжения и канализации в осях 3-1/В-Г на 3-ем этаже в корпусе №1, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 108 602,40 руб.
Средства на оплату труда 19 846,00 руб.
Сметная трудоемкость 102,42 чел.час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин			
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда		Материалов	Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на едич.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Водопровод														
Демонтаж														
1	ФЕРР55-1-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб Диаметром: до 32 мм; 100 м	0,34	328,71	7,09	33,60	0,91=21,1603 ЭМ=7,7108 ЗТМ=20,2814 МАТ=7,0282	2171	2072	19	80	34,66	11,78	0,03
		НР 74% от ФОТ; (1771 руб.) СП 50% от ФОТ; (1197 руб.)		288,02	1,35					9		0,1		
2	ФЕРР65-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Снятие кранов и вентиляц; 100 шт	0,02	48,93	0,31		0,91=21,2208 ЭМ=11,0322 ЗТМ=19,5714	21	21			5,7	0,11	
		НР 74% от ФОТ; (18 руб.) СП 50% от ФОТ; (12 руб.)		48,62	0,14							0,01		
3	ФСОЦПг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза	0,0758	42,98	42,98		ЭМ=14,07	46		46				
		НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ												
Монтаж														
4	ФЕР16-02-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных стальных труб Диаметр: 15 мм; 100 м	0,01	438,83	45,33	31,89	0,91=21,1863 ЭМ=11,6479 ЗТМ=5,7601 МАТ=22,1592	88	76	5	7	37,07	0,37	0,01
		НР 128% от ФОТ; (146 руб.) СП 83% от ФОТ; (80 руб.)		356,61	7,13							0,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ФССЦ-18.2.07.01-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Узлы укреплённые монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных : оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм; м	1	28,25		28,25	MAT=10,6272	300			300		
6	ФЕР 16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (4124 руб.) СП 83% 0,85 от ФОТ; (2273 руб.)	0,11	1428,21 921,99	468,26 0,09	37,96	ОЗП=21,1767 ЭМ=3,7621 ЗПМ=19,5555 MAT=6,9789	2371	2148	194	29	96,95 0,01	10,66
7	ФССЦ-24.3.02.01-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм; м	11,06	9,79		9,79	MAT=11,8437	1282			1282		
8	ФССЦ-18.1.09.06-0064 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кран шаровый муфтовый Ру 1.6 Ø15 ИТАР; шт	5	32,22		32,22	MAT=6,495	1046			1046		
9	ФССЦ-24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	1,2	7,11		7,11	MAT=6,4331	55			55		
10	ФССЦ-24.3.05.15-0191 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	6,19		6,19	MAT=8,6332	11			11		
11	ФССЦ-24.3.05.07-0032 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром: 20x1/2"; 10 шт	0,1	60,70		60,70	MAT=5,6996	35			35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
12	ФССЦ- 24.3.05.07-0082 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20х1/2", 10 шт	0,6	81,00		81,00	МАТ=5,0085	243	10		243			
13	ФССЦ- 24.3.05.07-0151 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 20 мм, 10 шт	0,3	6,70		6,70	МАТ=4,1985	8			8			
14	ФССЦ- 24.3.05.17-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Опора одиночная полипропиленовая 20; 100 шт	0,3	660,00		660,00	МАТ=4,9082	972			972			
15	ФЕР18-06-007- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка фильтров диаметром: 15 мм; 10 шт	0,1	130,78	46,64	7,25	ОЗП=21,1664 ЗМ=11,8014 ЗПМ=0,6523 МАТ=12,36	227		163	55	9	8,18	0,82
16	ФССЦ- 18.2.08.08-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Фильтры сетчатые латунные диаметром 15 мм; шт	1	413,72		413,72	МАТ=0,5	207			207			
17	ФЕР17-01-002- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка смесителей; 10 шт	0,1	78,32		10,98	ОЗП=21,1881 МАТ=3,9608	147		143	4	7,00	0,70	
18	ФССЦ- 18.1.10.10-0044 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Смеситель с высоким изливом, цвет никель марки Osgard Сноп; компл.	1	312,35		312,35	МАТ=4,8057	1501			1501			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ФССЦ-18.2.06.08-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Подводка гибкая армированная резиновая; 600 мм; 10 шт	0,2	123,80		123,80	МАТ=8,9629	222			222		
20	ФЕР18-02-004-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом: до 50 л; шт НР 128% от ФОТ; (150 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (63 руб.)	1	4,56 3,67		0,89	ОЗП=21,207 МАТ=2,0674	80	78		2	0,43	0,43
21	ФССЦ-63.1.01.03-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощность: 2 кВт, с баком объемом 30 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм (Thermex Solo 30V); компл.	1	257,12		257,12	МАТ=30,7	7894			7894		
22	ФЕР16-07-003-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 65 мм; шт НР 128% от ФОТ; (2524 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (1391 руб.)	1	100,48 61,86	6,79 0,26	31,83	ОЗП=21,187 ЗМ=10,8041 ЗПМ=10,5384 МАТ=7,4448	1621	1311	73 3	237	6,43 0,02	6,43 0,02
23	ФЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (23 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (13 руб.)	0,01	107,12 58,32	44,51	4,29	ОЗП=21,1558 ЗМ=0,8357 МАТ=5,3939	13	12		1	5,01	0,05
24	ФЕР22-06-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром; км НР 130% от ФОТ; (239 руб.) СП 89%*0,85 от ФОТ; (139 руб.)	0,012	513,71 483,65		30,06	ОЗП=21,2204 МАТ=6,4095	125	123		2	56,70	0,68
25	Текущая стоимость	Проведение лабораторных исследований пробы воды и выдача санитарно-эпидемиологического заключения (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, споры сульфитредуцирующих кластридий, Колифаги); комплекс	1	3 750,00		3 750,00		3750			3750		
Итого по разделу 1 Водопровод								42071					43,88 0,14
Раздел 2. Канализация													
26	ФЕР16-04-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 40 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (918 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (506 руб.)	0,04	589,41 563,25	7,88 1,19	18,28	ОЗП=21,1658 ЗМ=11,4796 ЗПМ=12,4789 МАТ=7,2374	486	477	4 1	5	59,92 0,1	2,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ФССЦ- 24.3.02.02-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 40 мм. м	3,992	8,15		8,15	МАТ=7,4306	242	119		242		
28	ФССЦ- 24.3.05.08-0201 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 40 мм, 10 шт	0,7	28,70		28,70	МАТ=7,6881	154			154		
29	ФЕР16-04-004- 01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм, 100 м НР 128% от ФОТ; (229 руб.) СП 83% от ФОТ; (126 руб.)	0,01	589,41 563,25	7,88 1,19	18,28	ОЗТ=21,1658 ЗМ=11,4796 ЗПМ=12,4789 МАТ=7,2374	121	119	1	1	59,92 0,1	0,60
30	ФССЦ- 24.3.02.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм, м	0,998	10,38		10,38	МАТ=6,2947	65			65		
31	ФССЦ- 24.3.05.08-0201 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 50 мм, 10 шт	0,1	28,70		28,70	МАТ=7,6881	22			22		
32	ФССЦ- 24.3.05.08-0203 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 50 мм, 10 шт	0,1	31,60		31,60	МАТ=4,8018	15			15		
33	ФЕР16-04-005- 05 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из напорных полипропиленовых труб, 50 мм, 100 м НР 128% от ФОТ; (4218 руб.) СП 83% от ФОТ; (2325 руб.)	0,18	866,65 575,64	266,81 0,5	25,20	ОЗТ=21,1766 ЗМ=3,6424 ЗПМ=20,34 МАТ=6,6396	2399	2194	174 2	31	60,53 0,04	10,9 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34	ФССЦ- 24.3.02.01-0016 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями: PN20 SDR 6, диаметром 50 мм, толщина стенки 8,3 мм; м	18,16	43,69		43,69	MAT=7,26	5760			5760		
35	ФССЦ- 24.3.05.16-0115 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 50 мм; 10 шт	0,4	108,80		108,80	MAT=3,7201	162			162		
36	ФССЦ- 24.3.05.15-0174 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 160x110 мм 87,5°; 10 шт	0,1	918,70		918,70	MAT=3,5361	325			325		
37	ФССЦ- 24.3.05.07-0140 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Переход диаметром: 50x40 мм; 10 шт	0,1	43,10		43,10	MAT=6,4707	28			28		
38	ФССЦ- 24.3.05.10-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Переход канализационный полипропиленовый 110x50 мм; шт	1	5,79		5,79	MAT=5,506	32			32		
39	ФССЦ- 24.3.05.02-0211 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заглушки полипропиленовые: для труб диаметром 40 мм; 10 шт	0,1	22,19		22,19	MAT=10,2474	23			23		
40	ФЕР16-05-001- 02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка азаратора; шт НР 128% от ФОТ; (541 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (298 руб.)	1	42,14 13,33	4,15 0,23	24,66	ОЗП=21,1852 ЭМ=11,6626 ЭПМ=0 МАТ=6,2554	485	282	48	155	1,47 0,02	1,47 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
41	ФССЦ-12.1.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Двухтарный канализационный (воздушный клапан) 50 мм, шт	1	50,65		50,65	МАТ=1,9	96	10				
42	ФССЦ-01.7.19.03-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Манжеты резиновые 32х40, шт	1	10,00		10,00	МАТ=7,673	77			77		
43	ФЕРр89-3-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Вырезка отверстие под мойку: 100 шт НР 78% от ФОТ; (126 руб.) СП 50% от ФОТ; (81 руб.)	0,01	661,93		661,93	ОЗП=21,2203	140	140			77,60	0,78
44	ФЕРТ-01-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка моек на одно отделение; 10 компл НР 128% от ФОТ; (666 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (378 руб.)	0,1	233,05	13,26	53,17	ОЗП=21,1879 ЗМ=11,834 ЗПМ=10,5295 МАТ=4,5802	393	353	16	24	17,32	1,73
45	ФССЦ-18.2.02.04-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Мойка врезная Eurodomo 61см цвет хром, нержавеющая сталь, компл.	1	323,66		323,66	МАТ=4,0457	1309			1309		0,03
46	ФССЦ-18.2.06.09-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сифон пластиковый бутылочный, компл.	1	20,95		20,95	МАТ=6,3603	133			133		
47	ФЕР26-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем; м3 НР 100% от ФОТ; (66 руб.) СП 70%*0,85 от ФОТ; (39 руб.)	0,012	786,06	28,83	586,65	ОЗП=21,1769 ЗМ=12,2157 ЗПМ=0 МАТ=5,0588	84	44	4	36	18,8	0,23
48	ФССЦ-12.2.08.02-0082 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ST, толщиной: 13 мм, Ø60 мм, м	4	55,50		55,50	МАТ=3,7414	831			831		

ПК Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49	ФССЦ- 23.1.02.06-0014 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 40-46 мм; 10 шт	0,3	32,84		32,84	MAT=6,8553	68			68		
50	ФССЦ- 23.1.02.06-0015 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм; 10 шт	1,9	37,43		37,43	MAT=6,6163	471			471		
51	ФССЦ- 01.7.15.12-0013 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпилька резьбовая М8-2000; шт	11	11,48		11,48	MAT=8,986	1135			1135		
52	ФССЦ- 14.5.01.07-0101 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Нейкеп", л	0,26	77,81		77,81	MAT=8,9911	182			182		
53	ФЕР16-07-004- 02 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 160 мм; шт НР 126% от ФОТ; (3107 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (1712 руб.)	1	212,43 76,26	0,66 0,12	135,51	ОЗП=21,2199 ЭМ=12,1666 ЗПМ=0 MAT=10,455	3043	1618	8	1417	8,94 0,01	8,94 0,01
Итого по разделу 2 Канализация								36350					40,3 0,11

Раздел 3. Вспомогательные работы

54	ФЕРр69-2-1 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электрофорфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича; 100 шт	0,02	46,83 46,83		46,83	ОЗП=21,2201	20	20			5,49	0,11
55	ФЕРр69-2-2 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1; 100 шт	0,02	45,04 45,04		45,04	ОЗП=21,2195	19	19			5,28	0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
56	ФЕР69-2-3 Диаметр 40 мм Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 шт (ТЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расц.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расц.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР 78% от ФОТ; (20 руб.) СП 50% от ФОТ; (13 руб.)	0,01	107,64 <u>107,64</u>			ОЗП=21,222	23	23			12,62	0,13
57	ФЕР69-2-3 Диаметр 80 мм Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 шт (ТЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к расц.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расц.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) НР 78% от ФОТ; (62 руб.) СП 50% от ФОТ; (40 руб.)	0,01	322,92 <u>322,92</u>			ОЗП=21,222	69	69			37,86	0,38
58	ФЕР46-03-010-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пробивка в бетонных полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2; 100 шт (Прил. 46.1 п.3.1 При работах на высоте от опорной площадки более 1,5 м ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (1-й уровень); Прил. 46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЗМ=1,1 к расц.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (1-й уровень); Прил. 46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной 300 мм ОЗП=3; ЗМ=3 к расц.; ЗПМ=3; ТЗ=3; ТЗМ=3 (1-й уровень)) НР 110% от ФОТ; (2489 руб.) СП 70% от ФОТ; (1346 руб.)	0,02	9457,14 <u>4644,69</u>	4 812,45		ОЗП=21,1766 ЗМ=6,17	3524	1968	1556		488,40	9,77
59	ФЕР29-01-253-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка гильз из стальных труб; 10 шт НР 145% от ФОТ; (1505 руб.) СП 75% от ФОТ; (662 руб.)	0,4	82,38 <u>81,63</u>	0,28	0,47	ОЗП=21,1808 ЗМ=10,5714 МАТ=10,7872	695	692	1		9,00	3,60
60	ФСЦ-23.3.06.05-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм, м	0,3	19,40		19,40	МАТ=5,7525	33			33		
61	ФСЦ-23.3.06.05-0006 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3,5 мм, м	0,3	39,60		39,60	МАТ=5,2563	62			62		

2020 г.

О.К. Пчелинцева

АО "НПО НИИП-НЗМК"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 05
(локальная смета)

на Ремонт системы отопления в корпусе № 1 (сл-402); г. Новосибирск, ул. Планетная, 32
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 162 666,00 руб.
Средства на оплату труда 36 694,00 руб.
Сметная трудоемкость 227,71 чел. час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин			
				Всего	экспл. машин	в т.ч. оплаты труда		Всего	оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на един.	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Демонтаж														
1	ФЕРр65-19-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг. 100 шт	0,29	935,72	70,02		ОЗП=18,2071 ЗМ=9,3751 ЗПМ=17,448	4761	4571	190		110	31,9	
2	ФЕРр65-19-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг. 100 шт	0,07	1362,87	119,41		ОЗП=18,2071 ЗМ=9,3751 ЗПМ=17,4481	1663	1585	78		158	11,06	
3	ФССЦпр-01-01-01-04-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза	0,11392	42,98	42,98		ЗМ=14,07	69		69			49,4	
Итого по разделу 1 Демонтаж								16542					1,06	
Раздел 2. Система отопления														
4	ФЕРр24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм; шт	19	8,41			ОЗП=18,2204 ММТ=3,367	2689	2638			51	0,84	15,96
													1,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ПК Гранд-Смелга													
5	ФССЦ-18.1.10.03-0012 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Вентиль регулирующий ручной, проходной Ру 1.6 Ø20 ИТАР, шт	19	90,27		90,27	МАТ=4,3582	7475			7475		
6	ФЕР18-03-001-01 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка радиаторов: чугунных; 100 кВт НР 128% от ФОТ; (16257 руб.) СП 71%=83%*0.85 от ФОТ; (9018 руб.)	0,5936	2111,51 679,03	315,8 75,46	1 116,68	ОЗП=18,1917 ЭМ=10,4835 ЗПМ=17,4102 МАТ=18,0208	21249 780	7333	1965	11945	75,7 6,06	44,94 3,6
7	ФССЦ-18.5.10.07-0008 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Радиаторы отопительные чугунные марка: МС-140, высота полная 588 мм; высота монтажная 500 мм; кВт	2,56	320,00		320,00	МАТ=14,0693	11526			11526		
8	ФССЦ-18.5.10.08-0011 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Пробка радиаторная для врезки кранов "Маевского", шт	10	10,29		10,29	МАТ=3,0777	317			317		
9	ФЕР18-07-001-05 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка кранов воздушных; компл. НР 128% от ФОТ; (515 руб.) СП 71%=83%*0.85 от ФОТ; (285 руб.)	10	27,16 1,23		25,93	ОЗП=21,0731 МАТ=3,3035	1116	259		857	0,12	1,20
10	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021; 100 м2 (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР 90% от ФОТ; (367 руб.) СП 60%=70%*0.85 от ФОТ; (245 руб.)	0,2	274,15 62,21	9,22 0,22	202,72	ОЗП=21,1526 ЭМ=4,885 ЗПМ=9,2727 МАТ=5,6436	501	263	9	229	5,84 0,02	1,17
11	ФЕР13-03-004-26 Приказ Минстра России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей за 2 раза; 100 м2 (За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) (1-й уровень); ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 (1-й уровень)) 312,69 = 322,02 - 0,0014 x 6 667,00 НР 90% от ФОТ; (746 руб.) СП 60%=70%*0.85 от ФОТ; (497 руб.)	0,345	628,85 72,95	12,02 0,44	543,88	ОЗП=21,1796 ЭМ=5,366 ЗПМ=9,2727 МАТ=7,6842	1997	533	22	1442	8,04 0,04	2,77 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ФССП-14.4.02.09-0304 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Эмаль акриловая "Радуга", т	0,005175	13 960,25		13 960,25	MAT=10,5071	759			759		
13	ФЕРР-62-33-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска поверхностей радиаторов и радиусных труб отопления; за 2 раза; 100 м2 НР 80% от ФОТ; (6746 руб.) СП 50% от ФОТ; (5466 руб.)	0,905	729,71 576,32	0,66 0,12	152,73	ОЗП=18,2218 ЭМ=10,9393 ЗПМ=16,8333 МАТ=3,0183	9928	9504	7	417	65,94 0,01	59,68 0,01
14	ФССП-14.4.02.09-0304 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Эмаль акриловая "Радуга", т	0,013575	13 960,25		13 960,25	MAT=10,5071	1991			1991		
Итого по разделу 2 Система отопления								119013					171,15
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах				66035				26686		2340	37009		168,68
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам				75890				35127		999 3754	37009		168,68 4,54 220,55
Накладные расходы				37377				22288		1567			7,16
Сметная прибыль				135555									220,55
Итого													7,16
В том числе:													
Материалы				37009									
Машины и механизмы				3754									
ФОТ				36694									
Накладные расходы				37377									
Сметная прибыль				22288									
НДС 20%				27111									
ВСЕГО по смете				162666,00									220,55 7,16

Составил: _____ /Сухарева А.С./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]