

О.К. Пчелинцева

2020 г.

АО "НПО НИИПГ-НЭИК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 04

(локальная смета)

на Монтаж систем вентиляции и кондиционирования Сл-801 в корпусе №28, по адресу ул. Планетная, 32, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость **1 515 422,34** руб.
 Средства на оплату труда **188 254,83** руб.
 Сметная трудоемкость **900,83** 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	материалов		Всего	оплаты труда	экспл. машин	материалов	на един.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. к. 202														
1	ФЕР20-06-018-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка сплит-систем с внутренним блоком касетного типа мощностью: свыше 8 кВт, компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1409,2 руб.) СЛ 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (723,99 руб.)	1	74,5	61,77	12,73	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1192,7	1124,21	68,49	5,57	5,57		
2	Текущая стоимость	Кондиционер касетный LS-HE36BMA4/LL-HE36LMA4/LZ-84KB (10 кВт), шт	1	117 750,00				117750						
3	ФССП-23.2.02.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тннутые и холоднокатаные (Марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм, м	8	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1514,16	1514,16					
4	ФССП-23.2.02.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тннутые и холоднокатаные (Марки меди М2, М3), наружным диаметром: 19,05 мм, толщиной стенки 1,0 мм, м	8	93,41		93,41	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4020,4	4020,4		4020,4			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ПК Гранд-Смета												
5	ФССЦ-12.2.07.05-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	59,01			59,01		
6	ФССЦ-12.2.07.05-0027 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 18 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	186,67		186,67	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	80,34			80,34		
7	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Пена монтажная, противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
8	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 81%=95%*0.85 от ФОТ; (186,14 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (118,86 руб.)	0,09	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	236,7	228,57		8,13	15,20	1,37
9	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,9	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	156,88			156,88		
10	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 81%=95%*0.85 от ФОТ; (79,46 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (51,01 руб.)	0,09	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	111,9	96,86	4,06 1,24	10,98	6,29 0,06	0,57 0,01
11	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	9	48,75		48,75		438,75			438,75		
12	ФЕР16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм; 100 м НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (2195,25 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (1127,83 руб.)	0,1318	1134,46 729,6	374,54 0,26	30,12	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2189,59	1750,62	417,62 0,62	21,35	81,45 0,01	10,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13	ФССЦ- 24.3.02.01-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметром 32 мм, толщина стенки 2,9 мм, м	13	9,91		9,91	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	693,16			693,16		
14	ФССЦ- 24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 32 мм; 10 шт	0,5	32,37		32,37	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	87,08			87,08		
15	ФССЦ- 24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметр: 32 мм; 10 шт	0,1	12,90		12,90	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	6,94			6,94		
16	Телушная столбность	Опора ПП 32; шт	4	9,68		9,68		38,72			38,72		
17	ФССЦ- 23.1.02.06-0044 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут стальной одиночный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 32 мм; 10 шт	0,6	59,20		59,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	191,1			191,1		
18	ФЕР'16-04-004-01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1328,5 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (682,53 руб.)	0,10315	569,41 <u>563,25</u>	7,88 <u>1,19</u>	18,28	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1074,43	1057,41	6,88 <u>2,23</u>	10,14	59,92 <u>0,1</u>	6,18 <u>0,01</u>
19	ФССЦ- 24.3.02.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр: 50 мм; м	10	10,38		10,38	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	558,4			558,4		
20	ФССЦ- 24.3.05.08-0203 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отвод канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм; 10 шт	0,6	31,60		31,60	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	102,01			102,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21	ФССЦ-24.3.05.15-0101 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 50 мм; шт	1	7,95		7,95	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	42,77			42,77		
22	Текущая стоимость	Опора ПП 50; шт	4	11,34		11,34		45,36			45,36		
23	ФССЦ-23.1.02.06-0046 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 50 мм; 10 шт	0,6	61,00		61,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	196,91			196,91		
24	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключению жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт	0,1	272,63	1,78	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51	56,05	16,8	1,68
		НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)		166,66	0,26					0,47		0,02	
25	ФЕР46-03-002-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт	0,01	2755,91	1137,51	1 317,29	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23	70,88	31,3	0,31
		НР 94%=110%*0.85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (58,02 руб.)		301,11	363,08					66,08		31,3	0,31
26	ФЕРм08-02-402-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средней сечением жилы до 10 мм2; 100 м	0,1	195,61	35,27	45,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	263,61	209,41	29,84	24,36	12,24	1,22
		НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (173,32 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (111,27 руб.)		115,06	2,51					4,57		0,2	0,02
27	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм; шт	1	65,16	38,65	3,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	771	427,88	326,98	16,14	2,37	2,37
		НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (405,11 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (260,07 руб.)		23,51	3,97					72,25		0,36	0,36
28	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключению жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт	0,1	272,63	1,78	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51	56,05	16,8	1,68
		НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)		166,66	0,26					0,47		0,02	
29	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Вышка телескопическая 25 м; маш.-ч	3	142,70	142,7		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72			
		НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (383,29 руб.)		13,5						737,10			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30	ФЕРП03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кондиционер местный автономный. Пусконаладочные работы; шт	1	295,72			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
				295,72									
Итого по разделу 1 к. 202					158551,82								56,92

Раздел 2. к. 202а

31	ФЕР20-06-018-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью до 5 кВт, компл.	1	42,59			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84
				42,59									
32	Техузия СТОИМОСТЬ	Кондиционер настенный LS-HOTKPA2LU-HOTKPA2 (2 кВт); шт	1	14 166,67				14166,67					
33	ФССЦ-23.2.02-02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тнгулье и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	8	22,83			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	982,64			982,64		
34	ФССЦ-23.2.02-02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тнгулье и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	8	35,18			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1514,16			1514,16		
35	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	96,81			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	41,67			41,67		
36	ФССЦ-12.2.07.05-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	137,11			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	59,01			59,01		
37	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная; противопожарная полиуретановая NULЛIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2												
38	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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (185,14 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (118,86 руб.)	0,09	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	236,7	228,57		8,13	15,20	1,37
39	ФССЦ- 24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,9	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	156,88			156,88		
40	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 мм ² ; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (79,46 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (51,01 руб.)	0,09	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	111,9	96,86	4,06 1,24	10,98	6,29 0,06	0,57 0,01
41	Текущая стоимость	Кабель ПВХ 5х1,5; м	9	48,75		48,75		438,75			438,75		
42	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб; 20 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1287,42 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (661,43 руб.)	0,0612	1428,21 921,99	468,26 0,09	37,96	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1281,89	1026,95	242,44 0,10	12,5	96,95 0,01	5,93
43	ФССЦ- 24.3.02.01-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRC с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения; PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм; м	6	4,60		4,60	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	148,5			148,5		
44	ФССЦ- 24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	7,11		7,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	7,65			7,65		
45	ФССЦ- 24.3.05.16-0111 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	13,20		13,20	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	14,2			14,2		
46	Текущая стоимость	Опора ПП 20; шт	6	8,50		8,50		51			51		

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/лр	Разводка по устройствам и подключение жили кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,53 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
48	ФЕР46-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*0,85*0,8 от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 301,11	1137,51 363,08	1 317,29	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 66,08	70,88	31,3 31,3	0,31 0,31
49	ФСЭМ-91,06-09-001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Вышка телескопическая 25 м; маш.-ч НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7	13,5	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72 737,10			
50	ФЕРП03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кондиционер местный автономный; Пусконаладочные работы; шт НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72 295,72			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 2 к. 202а													
40589,29													
37,03													
0,32													

Раздел 3. к. 204е

51	ФЕР20-06-018-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт; компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (971,64 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (499,19 руб.)	1	42,59 42,59			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84
52	Техустановка стоимость	Кондиционер настенный LS-Н07КРА2ЛУ-Н07КРА2 (2 кВт); шт	1	14166,67				14166,67					
53	ФССЦ-23.2.02-02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тнуглые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	3	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	368,49			368,49		
54	ФССЦ-23.2.02-02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тнуглые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	3	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	567,81			567,81		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,03	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	15,63			15,63		
56	ФССЦ-12.2.07.05-0015 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,03	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	22,13			22,13		
57	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
58	ФЕРм08-10-010-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (82,29 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (52,83 руб.)	0,04	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	105,2	101,59		3,61	15,20	0,61
59	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,4	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	69,72			69,72		
60	ФЕРм08-02-412-03 Приказ Министра 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 мм ² ; 100 м НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (35,32 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (22,67 руб.)	0,04	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	49,73	43,05	1,80 0,55	4,88	6,29 0,06	0,25
61	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	4	48,75		48,75		195			195		
62	ФЕР16-04-005-01 Приказ Министра России от 15.06.2017 №886/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1682,89 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (864,61 руб.)	0,08	1428,21 921,99	468,26 0,09	37,96	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1675,67	1342,42	316,92 0,13	16,33	96,95 0,01	7,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
63	ФССП-24.3.02.01-0002 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм. м	8	4,60		4,60	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	198			198		
64	Текущая стоимость	Опора ПП 20, шт	6	8,50		8,50		51			51		
65	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 НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63	1,78	104,19	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51	56,05	16,8	1,68
66	ФЕР46-03-002-04 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм: 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91	1137,51	1317,29	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23	70,86	31,3	0,31
67	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Вышка телекоммуникационная 25 м. маш.-ч НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7		ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	362,72		362,72			
68	ФЕРП03-01-070-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Кондиционер местный автономный, Пусконаладочные работы: шт НР 55%=85%*0,85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72	13,5		ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 3 к. 204е								39285,94					38,06
Раздел 4. к. 208													0,31
69	ФЕР20-08-018-09 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка сплит-систем с внутренним блоком касетного типа мощностью: до 5 кВт; компл НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1166,23 руб.) СП 56%=93%*(0,85*0,8) от ФОТ; (599,17 руб.)	1	63,85	51,12	12,73	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	998,87	930,38		68,49	4,61	4,61
70	Текущая стоимость	Кондиционер касетный LS-HE18VCOA2LU-HE18UOAZLZ-B4COB (5 кВт); шт	1	67 000,00				67000					
71	ФССП-23.2.02.02-0011 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые наружные и холоднокатаные (марки меди М2, М3) наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм. м	6	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	736,98			736,98		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
72	ФССЦ-23.2.02.02-0013 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тнжутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 12,7 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	6	48,22		48,22	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1556,52			1556,52		
73	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,06	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	31,25			31,25		
74	ФССЦ-12.2.07.05-0019 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,06	153,09		153,09	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	49,42			49,42		
75	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
76	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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (143,99 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (92,44 руб.)	0,07	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	184,1	177,77		6,33	15,20	1,06
77	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,7	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	122,02			122,02		
78	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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (61,8 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (39,68 руб.)	0,07	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	87,03	75,33	3,16 0,97	8,54 0,06	6,29	0,44
79	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5x1,5; м	7	48,75		48,75		341,25			341,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
80	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 НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 <u>166,66</u>	1,78 <u>0,26</u>	104,19	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 <u>0,47</u>	56,05	16,8 <u>0,02</u>	1,68
81	ФЕР16-04-005-02 Приказ Министров России от 15.06.2017 №886/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 25 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1649,01 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (847,2 руб.)	0,0933	1182,74 <u>774,59</u>	374,54 <u>0,12</u>	33,61	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1627,8	1315,3	295,63 <u>0,20</u>	16,87	81,45 <u>0,01</u>	7,60
82	ФССЦ-24.3.02.01-0003 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: РН10 SDR 11, диаметром 25 мм, толщина стенки 2,3 мм; м	9	6,18		6,18	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	299,25			299,25		
83	ФССЦ-24.3.05.16-0132 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм; 10 шт	0,6	10,20		10,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	32,93			32,93		
84	ФССЦ-24.3.05.16-0112 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм; 10 шт	0,2	18,90		18,90	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	20,34			20,34		
85	ФССЦ-24.3.05.07-0152 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм; 10 шт	0,3	9,40		9,40	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	15,17			15,17		
86	ФССЦ-23.1.02.06-0043 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 25 мм; 10 шт	0,4	58,30		58,30	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	125,46			125,46		
87	ФЕР16-03-002-04 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 <u>301,11</u>	1137,51 <u>363,08</u>	1317,29	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 <u>66,08</u>	70,88	31,3 <u>31,3</u>	0,31 <u>0,31</u>

ПК Гранд-Смета		3			12		10		11		13		14	
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14	
88	ФЕРМ08-02-402-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	0,1	195,61 115,06	35,27 2,51	45,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	263,61	209,41	29,84 4,57	24,36	12,24 0,2	1,22 0,02		
89	ФЕРМ08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	1	65,16 23,51	38,65 3,97	3,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	771	427,88	326,98 72,25	16,14	2,37 0,36	2,37 0,36		
90	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68		
91	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	3	142,70	142,7 13,5		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72 737,10					
92	ФЕРП03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	1	295,72 295,72			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86		
Итого по разделу 4 к. 208			97405,42									44,66 0,69		

Раздел 5. к. 210		1		8		14166,67		775,14		775,14		3,84		3,84	
93	ФЕР20-06-018-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	1	42,59 42,59			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84			
93	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт, компл. НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (971,64 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (499,19 руб.)	1	42,59 42,59			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84			
94	Текущая стоимость	1	14 166,67				14166,67								
95	ФССЦ-23.2.02.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	8	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	982,64	982,64		982,64					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
96	ФССЦ- 23.2.02.02-0012 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Трубы медные круглые тнущие и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	8	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1514,16	10		1514,16		
97	ФССЦ- 12.2.07.05-0011 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	41,67			41,67		
98	ФССЦ- 12.2.07.05-0015 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	59,01			59,01		
99	ФССЦ- 14.5.01.10-0029 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Пена монтажная; противопожарная полиуретановая НУЛЛIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
100	ФЕРМ08-10-010- 01 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м	0,09	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	236,7		228,67	8,13	15,20	1,37
101	ФССЦ- 24.3.01.02-0001 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,9	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	156,88			156,88		
102	ФЕРМ08-02-412- 03 Пrikaз Минcтpоя Рocсии от 30.12.2016 №1039/лp	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² ; 100 м	0,09	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	111,9	96,86	4,06 1,24	10,98	6,29 0,06	0,57 0,01
103	Техушар стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	9	48,75		48,75		438,75			438,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
104	ФЕР108-03-574-01 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 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
105	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм; 100 м НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (1287,42 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (661,43 руб.)	0,0612	1428,21 921,99	468,26 0,09	37,96	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1281,89	1026,95	242,44 0,10	12,5	96,95 0,01	5,93
106	ФССЦ-24.3.02.01-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм; м	6	4,60		4,60	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	148,5			148,5		
107	ФССЦ-24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	7,11		7,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	7,65			7,65		
108	ФССЦ-24.3.05.16-0111 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	13,20		13,20	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	14,2			14,2		
109	Текущая стоимость	Опора ПП 20; шт	5	8,50		8,50		42,5			42,5		
110	ФССЦ-23.1.02.06-0042 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 20 мм; 10 шт	0,4	57,50		57,50	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	123,74			123,74		
111	ФЕР16-04-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (2112,86 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (1085,5 руб.)	0,16405	589,41 563,25	7,88 1,19	18,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1708,77	1681,7	10,94 3,55	16,13	59,92 0,1	9,83 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
112	ФССЦ- 24.3.02.02-0003 Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр: 50 мм, м	16	10,36		10,36	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	893,44			893,44		
113	ФССЦ- 24.3.05.08-0203 Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отвод канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм, 10 шт	0,6	31,60		31,60	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	102,01			102,01		
114	ФССЦ- 24.3.05.08-0201 Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 50 мм, 10 шт	0,2	28,70		28,70	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	30,88			30,88		
115	ФССЦ- 24.3.05.15-0101 Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 50 мм, шт	1	7,95		7,95	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	42,77			42,77		
116	Текущая стоимость	Опора ПП 50, шт	4	11,34		11,34		45,36			45,36		
117	ФССЦ- 23.1.02.06-0046 Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб Диаметр: 50 мм, 10 шт	1,6	61,00		61,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	525,09			525,09		
118	ФЭСЭМ-91.06.09- 001 Приказа Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Вышка телескопическая 25 м, маш.-4	3	142,70		142,7	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72			3621,72		
119	ФЕР46-03-002- 04 Приказа Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм, 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 301,11	1137,51 363,08	1317,29	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 66,08	70,88	31,3	0,31 0,31

ПК Гранд-Смета			16													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
120	ФЕРп03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кондиционер местный автономный. Пусконаладочные работы, шт НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72 <u>295,72</u>			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86			
Итого по разделу 5 к. 210							47506,19						48,33 <u>0,35</u>			
Раздел 6. к. 212																
121	ФЕР20-06-018-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка сплит-систем с внутренним блоком кассетного типа мощностью: свыше 8 кВт, компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1409,2 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (723,99 руб.)	1	74,5 <u>61,77</u>		12,73	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1192,7	1124,21		68,49	5,57	5,57			
122	Текущая стоимость	Кондиционер кассетный LS-HE36BMA4/LU-HE36UAA4(LZ-B4KB (10 кВт); шт	1	117 750,00				117750								
123	ФССЦ-23.2.02.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм, м	8	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1514,16			1514,16					
124	ФССЦ-23.2.02.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 19,05 мм, толщиной стенки 1,0 мм; м	8	93,41		93,41	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4020,4			4020,4					
125	ФССЦ-12.2.07.05-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	59,01			59,01					
126	ФССЦ-12.2.07.05-0027 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 18 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	186,67		186,67	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	80,34			80,34					
127	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
128	ФЕРМ08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей. 100 м		0,09	156,33		16,79	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	236,7	228,57		8,13	15,20	1,37
	Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (185,14 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (118,86 руб.)		139,54									
129	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатягивающегося ПВХ пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,9	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	156,88			156,88		
130	ФЕРМ08-02-412-03 Приказ Министров 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 мм ² ; 100 м	0,09	87,15	5,33	22,69	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	111,9	96,86	4,06	10,96	6,29	0,57
	Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (79,46 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (51,01 руб.)		59,13	0,76					1,24		0,06	0,01
131	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	9	48,75		48,75		438,75			438,75		
132	ФЕР-6-04-005-03 Приказ Министров России от 15.06.2017 №886/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб; 32 мм; 100 м	0,1424	1134,46	374,54	30,12	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2365,69	1891,41	451,21	23,07	81,45	11,60
	Приказ Министров России от 15.06.2017 №886/лр	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (2371,8 руб.) СП 56%=83%*0,85*0,8 от ФОТ; (1218,54 руб.)		729,8	0,26					0,67		0,01	
133	ФССЦ-24.3.02.01-0004 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения; РН10 SDR 11, диаметром 32 мм, толщина стенки 2,9 мм; м	14	9,91		9,91	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	746,48			746,48		
134	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм; 10 шт	0,8	32,37		32,37	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	139,32			139,32		
135	Текущая стоимость	Опора ПП 32; шт	8	9,68		9,68		77,44			77,44		
136	ФССЦ-23.1.02.06-0044 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 32 мм; 10 шт	0,4	59,20		59,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	127,4			127,4		

ПК Гранд-Смета		3			18			9			10			11			12			13			14		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
137	ФЕР16-04-004-01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (5,79 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (2,97 руб.)	0,00045	589,41 563,25	7,88 1,19	18,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4,69	4,61	0,03 0,01	0,05	59,92 0,1	0,03												
138	ФССС-24.3.05.15-0101 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 50 мм; шт	1	7,95		7,95	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	42,77		42,77															
139	Текущая стоимость	Манжета 50/32; шт	1	25,00		25,00		25		25															
140	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,88												
141	ФЕР46-03-002-04 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт НР 94%=110%*0.85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 301,11	1137,51 363,08	1 317,29	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 66,08	70,88	31,3 31,3	0,31 0,31												
142	ФЕРМ08-02-402-01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2; 100 м НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (173,32 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (111,27 руб.)	0,1	195,61 115,06	35,27 2,51	45,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	263,61	209,41	29,84 4,57	24,36	12,24 0,2	1,22 0,02												
143	ФЕРМ08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм; шт НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (405,11 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (260,07 руб.)	1	65,16 23,51	38,65 3,97	3,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	771	427,88	326,98 72,25	16,14	2,37 0,36	2,37 0,36												
144	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,88												
145	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Вышка телескопическая 25 м; маш.-ч НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7 13,5		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72 737,10															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
146	ФЕРП03-01-070-01 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Кондиционер местный автономный, Пусконаладочные работы, шт	1	295,72 <u>295,72</u>			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 6 к. 212								154988,98					50,84
Раздел 7. к. 214													0,7

147	ФЕР20-06-018-10 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка сплит-систем с внутренним блоком кассетного типа мощностью до 8 кВт, компл. НР 109%=129%*0,85 от ФОТ; (1260,01 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (647,34 руб.)	1	67,96 <u>55,23</u>		12,73	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1073,67	1005,19		68,48	4,98	4,98
148	Трудовая стоимость	Кондиционер кассетный LS-HE24VMA2LU-HE24UMA2LZ-V4KB (7 кВт); шт	1	80 833,33				80833,33					
149	ФССЛ-23.2.02.02-0012 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые гнутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм, м	7	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1324,89			1324,89		
150	ФССЛ-23.2.02.02-0014 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые гнутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 15,88 мм, толщиной стенки 1,0 мм, м	7	66,94		66,94	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2520,98			2520,98		
151	ФССЛ-12.2.07.05-0015 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полипропилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,07	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	51,64			51,64		
152	ФССЛ-12.2.07.05-0023 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полипропилена, внутренний диаметр: 16 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,07	171,31		171,31	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	64,52			64,52		
153	ФССЛ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/пр	Пена монтажная, противопожарная полиуретановая ПУЛЛФИРЕ (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
154	ФЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проходка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (164,57 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (105,65 руб.)	0,08	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	210,4	203,17		7,23	15,20	1,22
155	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,8	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	139,45			139,45		
156	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 мм2; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (70,63 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (45,34 руб.)	0,08	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	99,47	86,09	3,61 1,11	9,77	6,29 0,06	0,50
157	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5x1,5; м	8	48,75		48,75		390			390		
158	ФЕР16-04-005-03 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №866/пр	Проходка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (2538,35 руб.) СП 58%=63%*0,85*0,8 от ФОТ; (1304,11 руб.)	0,1524	1134,46 729,8	374,54 0,26	30,12	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2531,82	2024,23	482,90 0,72	24,69	81,45 0,01	12,41
159	ФССЦ-24.3.02.01-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметром 32 мм, толщина стенки 2,9 мм; м	15	9,91		9,91	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	799,8			799,8		
160	ФССЦ-24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 32 мм; 10 шт	0,8	32,37		32,37	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	139,32			139,32		
161	ФССЦ-24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 32 мм; 10 шт	0,3	12,90		12,90	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	20,82			20,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
162	ФССЛ-23.1.02.06-0044 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 32 мм; 10 шт	0,7	59,20		59,20	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	222,95			222,95		
163	Текущая стоимость	Опора ПП 32; шт	8	9,68		9,68		77,44			77,44		
164	ФЕР16-04-004-01 Приказ Министров России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м	0,00045	589,41	7,88	18,28	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	4,69	4,61	0,03	0,05	59,92	0,03
		НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (5,79 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2,97 руб.)		563,25	1,19					0,01		0,1	
165	ФССЛ-24.3.05.15-0-101 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 50 мм; шт	1	7,95		7,95	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	42,77			42,77		
166	Текущая стоимость	Манжета 50/32; шт	1	25,00		25,00		25			25		
167	ФЕРИ08-03-574-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт	0,1	272,63	1,78	104,19	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	360,89	303,32	1,51	56,05	16,8	1,66
		НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=55%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)		166,66	0,26					0,47		0,02	
168	ФЕР46-03-002-04 Приказ Министров России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт	0,01	2755,91	1137,51	1 317,29	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23	70,88	31,3	0,31
		НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)		301,11	363,08					66,08		31,3	0,31
169	ФЕРИ08-02-402-01 Приказ Министров России №1039/лр от 30.12.2016	Кабель трех- или четырехжильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2; 100 м	0,1	195,61	35,27	45,28	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	263,61	209,41	29,84	24,36	12,24	1,22
		НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (173,32 руб.) СП 52%=55%*0,8 от ФОТ; (111,27 руб.)		115,06	2,51					4,57		0,2	0,02
170	ФЕРИ08-03-573-04 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Шарф (гульет) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм; шт	1	65,16	38,65	3,00	ОЗТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗТМ=18,2 МАТ=5,38	771	427,88	326,98	16,14	2,37	2,37
		НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (405,11 руб.) СП 52%=55%*0,8 от ФОТ; (260,07 руб.)		23,51	3,97					72,25		0,36	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
172	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Вышка телескопическая 25 м; маш.-ч НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7 13,5		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72	3621,72 737,10				21,86
173	ФЕРп03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кондиционер местный автономный. Пусконаладочные работы; шт НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72 295,72			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 7 к. 214				116460,3				116460,3					50,87 0,69

Раздел 8. к. 216													
174	ФЕР20-06-018-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт; компл. НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (971,64 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (499,19 руб.)	1	42,59 42,59			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84
175	Текущая стоимость	Кондиционер настенный LS-N12KPA2/LU-N12KPA2 (3,5 кВт); шт	1	20 333,33				20333,33					
176	ФССЦ-23.2.02.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	10	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1228,3	1228,3		1228,3		
177	ФССЦ-23.2.02.02-0013 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 12,7 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	10	48,22		48,22	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2594,2			2594,2		
178	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,1	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	52,08			52,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
179	ФССЦ-12.2.07.05-0019 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полистирена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,1	153,09		153,09	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	82,36			82,36		
180	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная; противопожарная полиуретановая ПУЛЛПГРЕ (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
181	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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (226,28 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (145,27 руб.)	0,11	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	289,3	279,36		9,94	15,20	1,67
182	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протекторной (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	1,1	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	191,74			191,74		
183	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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (97,12 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (62,35 руб.)	0,11	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	136,77	118,38	4,96 1,52	13,43	6,29 0,06	0,69 0,01
184	Техустановка	Кабель ПВС 5х1,5; м	11	48,75		48,75		536,25			536,25		
185	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2; 100 шт НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
186	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №889/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб; 20 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1943,74 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (998,62 руб.)	0,0924	1428,21 921,99	488,26 0,09	37,96	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1935,4	1550,49	366,04 0,15	18,87	96,95 0,01	8,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
187	ФССЦ- 24.3.02.01-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм; м	9	4,60		4,60	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	222,75			222,75		
188	ФССЦ- 24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 20 мм; 10 шт	0,6	7,11		7,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	22,95			22,95		
189	ФССЦ- 24.3.05.16-0111 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметр: 20 мм; 10 шт	0,2	13,20		13,20	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	14,2			14,2		
190	Текущая стоимость	Опора ПП 20; шт	6	8,50		8,50		51			51		
191	ФССЦ- 23.1.02.06-0042 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	57,50		57,50	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	61,87			61,87		
192	ФЕР16-04-004- 01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметр: 50 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (5,79 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2,97 руб.)	0,00045	589,41 563,25	7,88 1,19	18,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4,69	4,61	0,03 0,01	0,05	59,92 0,1	0,03
193	ФССЦ- 24.3.05.15-0101 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм; шт	1	7,95		7,95	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	42,77			42,77		
194	Текущая стоимость	Манжета 50/32; шт	1	25,00		25,00		25			25		
195	ФССЭМ-91.06.09- 001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч НР 81%=85%*0,85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7	142,7	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
196	ФЕР-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт НР 94%=10%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 <u>301,11</u>	1137,51 <u>363,08</u>	1317,29	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 <u>66,08</u>	70,88	31,3 <u>31,3</u>	0,31 <u>0,31</u>
197	ФЕР-03-01-07-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кондиционер местный автономный. Пусконаладочные работы; шт НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72 <u>295,72</u>			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 8 к. 216													
50411,61													

Раздел 9. к. 201

198	ФЕР-20-06-018-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка сплит-систем с внутренним блоком кассетного типа мощностью: До 5 кВт; компл НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1166,23 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (599,17 руб.)	1	63,85 <u>51,12</u>		12,73	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	998,87	930,38			4,61	4,61
199	Техузда Стоимость	Кондиционер кассетный Lessar LS-HE12BCOAZLU-HE12UOAZLUZ-B4COB (3,5 кВт); шт	1	56 000,00				56000					
200	ФССЦ-23.2.02.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тннутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	9	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1105,47			1105,47		
201	ФССЦ-23.2.02.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тннутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	9	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1703,43			1703,43		
202	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полипропилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,09	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	46,88			46,88		
203	ФССЦ-12.2.07.05-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полипропилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,09	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	66,39			66,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
204	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Пена монтажная: прогниможарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
205	ФЕРм08-10-010-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (205,71 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (132,06 руб.)	0,1	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	263	253,96		9,04	15,20	1,52
206	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	1	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	174,31			174,31		
207	ФЕРм08-02-412-03 Приказ Министра 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 мм²; 100 м НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (88,29 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (56,68 руб.)	0,1	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	124,33	107,62	4,51 1,38	12,2	6,29 0,06	0,63 0,01
208	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	10	48,75		48,75		487,5			487,5		
209	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм²; 100 шт НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
210	ФЕР16-04-005-02 Приказ Министра России от 15.06.2017 №866/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб; 25 мм; 100 м НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (2163,33 руб.) СП 56%=83% (0.85*0.8) от ФОТ; (1111,44 руб.)	0,1224	1182,74 774,59	374,54 0,12	33,61	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2135,51	1725,54	387,84 0,27	22,13	81,45 0,01	9,97
211	ФССЦ-24.3.02.01-0003 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения; РН10 SDR 11, диаметром 25 мм, толщина стенки 2,3 мм; м	12	6,18		6,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	399			399		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
212	ФЭСЦ- 24.3.05.16-0132 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый Диаметр: 25 мм, 10 шт	0,8	10,20		10,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	43,9			43,9		
213	Текущая Стоимость	Опора ПП 25; шт	10	8,50		8,50		85			85		
214	ФЭСЦ- 23.1.02.06-0043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб Диаметр: 25 мм, 10 шт	0,4	58,30		58,30	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	125,46			125,46		
215	ФЕР16-04-004- 01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб Диаметр: 50 мм, 100 м	0,00045	589,41	7,88	18,28	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4,69	4,61	0,03	0,05	59,92	0,03
				563,25	1,19					0,01		0,1	
216	ФЭСЦ- 24.3.05.15-0101 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° Диаметр 50 мм, шт	1	7,95		7,95	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	42,77			42,77		
217	Текущая Стоимость	Манжета 50/25; шт	1	25,00		25,00		25			25		
218	ФЕР46-03-002- 04 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм Диаметр: 40 мм, 100 шт	0,01	2755,91	1137,51	1 317,29	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23	70,88	31,3	0,31
				301,11	363,08					66,08		31,3	0,31
219	ФЕРм08-02-402- 01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Кабель трех-бипольный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормативной средней сечением жилы до 10 мм2, 100 м	0,1	195,61	35,27	45,28	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	263,61	209,41	29,84	24,36	12,24	1,22
				115,06	2,51					4,57		0,2	0,02
220	ФЕРм08-03-573- 04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Шаф (туль) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм, шт	1	65,16	38,65	3,00	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	771	427,88	326,98	16,14	2,37	2,37
				23,51	3,97					72,25		0,36	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
221	ФЕРм08-09-574-01 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 81%=95%*0.85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,88
222	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Вышка телескопическая 25 м; маш.-ч НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7 13,5		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72	3621,72 737,10				21,86
223	ФЕРп03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кондиционер местный автономный. Гусконаладочные работы; шт НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72 295,72			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 9 к. 201				89026									48,07 0,7

Раздел 10. к. 203

224	ФЕР20-06-018-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка сплит-систем с внутренним блоком кассетного типа мощностью: до 5 кВт; компл НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (1166,23 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (599,17 руб.)	1	63,85 51,12		12,73	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	998,87	930,38		68,49	4,61	4,61
225	Текущая стоимость	Кондиционер кассетный LS-HE18VCSO2/LU-HE18UOA2/LZ-B4COB (5 кВт); шт	1	67 000,00				67000					
226	ФССЦ-23.2.02.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	8	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	982,64			982,64		
227	ФССЦ-23.2.02.02-0013 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 12,7 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	8	48,22		48,22	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2075,36			2075,36		
228	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,08	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	41,67			41,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
229	ФССЦ-12.2.07.05-0019 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 12 мм, толщина 6 мм, 100 м	0,08	153,09		153,09	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	65,89			65,89		
230	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная: противожарная полиуретановая ПУЛЛФИРЕ (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
231	ФЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м	0,09	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	236,7	228,57		8,13	15,20	1,37
232	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПДХ пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протекторной (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,9	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	156,88			156,88		
233	ФЕРм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² ; 100 м	0,09	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	111,9	96,86	4,06 1,24	10,98	6,29 0,06	0,57 0,01
234	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	9	48,75		48,75		438,75			438,75		
235	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
236	ФЕР16-04-005-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб; 25 мм; 100 м	0,1221	1182,74 774,59	374,54 0,12	33,61	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2130,28	1721,31	386,89 0,27	22,08	81,45 0,01	9,95

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	237	ФССЦ-24.3.02.01-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметр 25 мм, толщина стенки 2,3 мм; м	12	6,18	6,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	399			399		
	238	ФССЦ-24.3.05.16-0132 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметр: 25 мм; 10 шт	0,6	10,20	10,20	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	32,93			32,93		
	239	ФССЦ-24.3.05.16-0112 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметр: 25 мм; 10 шт	0,1	18,90	18,90	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	10,17			10,17		
	240	Текущая стоимость	Опора ПП 25; шт	10	8,50	8,50		85			85		
	241	ФССЦ-23.1.02.06-0043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 25 мм; 10 шт	0,8	58,30	58,30	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	250,92			250,92		
	242	ФЕР-16-04-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметр: 50 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (5,79 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2,97 руб.)	0,00045	589,41 563,25	7,88 1,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4,69	4,61	0,03 0,01	0,05	59,92 0,1	0,03
	243	ФССЦ-24.3.05.15-0101 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм; шт	1	7,95	7,95	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	42,77			42,77		
	244	Текущая стоимость	Манжета 50/25; шт	1	25,00	25,00		25			25		
	245	ФЕР46-03-002-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметр: 40 мм; 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 301,11	1137,51 363,08	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 66,08	70,88	31,3 31,3	0,31 0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
246	ФЕРм08-02-402-01 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Кабель трех-пятижильный по установочным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ² ; 100 м	0,1	195,61	35,27	45,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	263,61	209,41	29,84	24,36	12,24	1,22
				115,06	2,51					4,57		0,2	0,02
247	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм, шт	1	65,16	38,65	3,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	771	427,88	326,98	16,14	2,37	2,37
				23,51	3,97					72,25		0,36	0,36
248	ФЕРм08-03-574-01 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт	0,1	272,63	1,78	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51	56,05	16,8	1,68
				166,66	0,26					0,47		0,02	
249	ФСЭМ-91.06.09-001 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	3	142,70	142,7		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72			
					13,5					737,10			
250	ФЕРм03-01-070-01 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Кондиционер местный автономный Пусконаладочные работы; шт	1	295,72	295,72		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
													47,84
Итого по разделу 10 к. 203								100226,75					0,7

Раздел 11. к. 211

251	ФЕРм08-06-018-03 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт, компл.	1	42,58			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84
252	Техустан Стоимость	Кондиционер настенный LS-H07KPA2(L)-H07KPA2 (2 ВТ); шт	1	14 166,67				14166,67					
253	ФССЛ-23.2.02.02-0011 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые гнущие и холодокатаные (марки меди М2, М3, наружный диаметр: 6,3 мм, толщинной стенки 0,8 мм, м	10	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1228,3			1228,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
254	ФССЦ- 23.2.02.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы медные круглые тунгые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	10	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1892,7			1892,7		
255	ФССЦ- 12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,1	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	52,08			52,08		
256	ФССЦ- 12.2.07.05-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,1	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	73,77			73,77		
257	ФССЦ- 14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л); шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39			592,39		
258	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 81%=95%*0,85 от ФОТ; (226,28 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (145,27 руб.)	0,11	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	289,3	279,36		9,94	15,20	1,67
259	ФССЦ- 24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ- пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	1,1	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	191,74			191,74		
260	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 мм ² ; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (97,12 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (62,35 руб.)	0,11	87,15 59,13	5,33 0,76	22,69	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	136,77	118,38	4,96 1,52	13,43 0,06	6,29 0,01	0,69
261	Текущая стоимость	Кабель ПВС 5х1,5; м	11	48,75		48,75		536,25			536,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
262	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (246,07 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (157,97 руб.)	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	56,05	16,8 0,02	1,68
263	ФЕР16-04-005-01 Приказ Министров России от 15.06.2017 №896/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм; 100 м НР 109%=-128%*0,85 от ФОТ; (1523,02 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (782,47 руб.)	0,0724	1428,21 921,99	468,26 0,09	37,96	ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1516,46	1214,89	286,81 0,12	14,78	96,95 0,01	7,02
264	ФССЦ-24.3.02.01-0002 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRs с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: РН10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм, м	7	4,60		4,60	ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	173,25			173,25		
265	ФССЦ-24.3.05.16-0131 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,6	7,11		7,11	ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	22,95			22,95		
266	ФССЦ-24.3.05.16-0111 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	13,20		13,20	ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	14,2			14,2		
267	Текущая стоимость	Опора ПП 20; шт	8	8,50		8,50		68			68		
268	ФССЦ-23.1.02.06-0042 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Комут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	57,50		57,50	ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	61,87			61,87		
269	ФЭСМ-91.06.09-001 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/лр	Вышка теплоскопическая 25 м; маш.-ч НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (697,05 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (383,29 руб.)	3	142,70	142,7 13,5		ЗПТ=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72 737,10			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
270	ФЕР46-03-002-04 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм; 100 шт НР 94%=110%*0.85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (58,02 руб.)	0,01	2755,91 301,11	1137,51 363,08	1 317,29	ОЗП=16,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	54,8	96,23 66,08	70,88	31,3 31,3	0,31 0,31
271	ФЕРп03-01-070-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кондиционер местный автономный. Пусконаладочные работы; шт НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (1722,27 руб.)	1	295,72 295,72			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
Итого по разделу 11 к. 211													38,7 0,32

Раздел 12. к. 213

272	ФЕР20-06-018-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт; компл. НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (971,64 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (499,19 руб.)	1	42,59 42,59			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	775,14	775,14			3,84	3,84
273	Текущая стоимость	Кондиционер настенный LS-H07KPA2/LU-H07KPA2 (2 кВт); шт	1	14 166,67				14166,67					
274	ФССЦ-23.2.02.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	5	22,83		22,83	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	614,15			614,15		
275	ФССЦ-23.2.02.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные (марки меди М2, М3), наружным диаметром: 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм; м	5	35,18		35,18	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	946,35			946,35		
276	ФССЦ-12.2.07.05-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 6 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,05	96,81		96,81	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	26,04			26,04		
277	ФССЦ-12.2.07.05-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр: 10 мм, толщина 6 мм; 100 м	0,05	137,11		137,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	36,88			36,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
278	ФССЦ-14.5.01.10-0029 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLFIRE (0,88 л), шт	1	110,11		110,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	592,39	152,38		592,39	15,20	0,91
279	ФЕРМ08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей; 100 м	0,06	156,33 139,54		16,79	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	157,8	152,38		5,42	15,20	0,91
280	ФССЦ-24.3.01.02-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 20 мм; 10 м	0,6	32,40		32,40	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	104,59			104,59		
281	ФЕРМ08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Вытягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² ; 100 м	0,00	87,15 59,13	5,33 0,76	22,89	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	74,6	64,57	2,71 0,83	7,32	6,29 0,06	0,38
282	Техулав СТОМОСТЬ	Кабель ПВС 5х1,5; м	6	48,75		48,75		292,5			292,5		
283	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт	0,1	272,63 166,66	1,78 0,26	104,19	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	360,88	303,32	1,51 0,47	58,05	16,8 0,02	1,68
284	ФЕРП16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №8986/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб; 20 мм; 100 м	0,063	1428,21 921,99	468,26 0,09	37,96	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1319,59	1057,15	249,57 0,10	12,87	96,95 0,01	6,11
285	ФССЦ-24.3.02.01-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Трубопроводы напорные из полипропилена РРРС с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения: PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм; м	6	4,60		4,60	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	148,5			148,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
286	ФССЦ- 24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,8	7,11		7,11	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	30,6			30,6		
287	ФССЦ- 24.3.05.16-0111 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм; 10 шт	0,2	13,20		13,20	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	14,2			14,2		
288	Текущая стоимость	Опора ПП 20; шт	8	8,50		8,50		68			68		
289	ФЕР-16-04-004- 01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (790; 15 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (405,95 руб.)	0,06135	589,41	7,88	18,28	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	639,03	628,91	4,09	6,03	59,32	3,68
				563,25	1,19					1,33		0,1	0,01
290	ФССЦ- 24.3.02.02-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром: 50 мм; м	6	10,38		10,38	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	335,04			335,04		
291	ФССЦ- 24.3.05.08-0203 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Отвод канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм; 10 шт	0,1	31,60		31,60	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	17			17		
292	ФССЦ- 24.3.05.15-0101 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 50 мм; шт	2	7,95		7,95	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	85,54			85,54		
293	ФССЦ- 23.1.02.06-0046 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром: 50 мм; 10 шт	0,6	61,00		61,00	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	196,91			196,91		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
294	ФЕР46-03-002-04	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 40 мм: 100 шт	0,01	2755,91	1137,51	1 317,29	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	221,91	64,8	96,23	70,86	31,3	0,31
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (113,63 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (58,02 руб.)		301,11	363,08					66,08		31,3	0,31
295	ФСЭМ-91.06.09-001	Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	3	142,70	142,7		ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3621,72		3621,72			
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (597,05 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (383,29 руб.)			13,5					737,10			
296	ФЕР103-01-070-01	Кондиционер местный автономный, Пусконаладочные работы, шт	1	295,72	295,72		ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5382,1	5382,1			21,86	21,86
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2960,16 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1722,27 руб.)											
Итого по разделу 12 к. 213								41861,93					40,81

Раздел 13. Вытяжная вентиляция су/1 и 2 этаж, душевая и гардероб 1 этаж.

297	ФЕР20-03-003-01	Установка вентиляторов крышных массой: до 0,1 т; шт	1	99,55	26,95	11,99	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1395,61	1103,1	228,00	64,51	6,3	6,3
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1468,54 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (754,48 руб.)		60,61	3,46					62,97		0,28	0,28
298	Текущая стоимость	Вентилятор крышный УКР 400/28-2Ерг; шт	1	22 807,50				22807,5					
299	ФЕР20-02-013-02	Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт диаметром патрубка: до 355 мм; 10 шт	0,1	335,94	4,37	69,36	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	518,24	477,22	3,70	37,32	30,74	3,07
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (598,77 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (307,62 руб.)		262,21	0,23					0,42		0,02	
300	Текущая стоимость	Узел прохода УП 315; шт	1	3 165,00		3 165,00		3165			3165		
301	ФЕР20-02-004-01	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм; шт	1	18,09	1,47	7,49	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	218,9	166,17	12,44	40,29	1,03	1,03
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (211,27 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (108,54 руб.)		9,13	0,12					2,18		0,01	0,01
302	Текущая стоимость	Обратный клапан RSK 315; шт	1	920,83		920,83		920,83			920,83		
303	ФЕР20-01-001-01	Прокладка воздуховодов из листового, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальное) толщиной: 0,55 мм; диаметром до 200 мм; 100 м2	0,19	2028,33	128,58	434,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	5721	5073,23	203,47	444,3	167,86	31,89
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (6435 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (3306,06 руб.)		1467,1	16,07					55,57		1,3	0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
304	ФССЦ-19.1.01.03-0014 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные): толщиной 0,55 мм; м2	19	76,43		76,43	MAT=11	15973,87			15973,87		
305	ФЕР20-01-003-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка воздуховодов из листовой и оцинкованной стали толщиной: 1 мм, диаметром до 250 мм; 100 м2 НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (4850,48 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2491,99 руб.)	0,1	4416,78 1896,44	1887,58 211,31	632,76	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 MAT=5,38	5388,84	3451,52	1596,89 384,58	340,43	211,42 20,71	21,14 2,07
306	ФССЦ-19.1.01.03-0015 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные): толщиной 1,0 мм; м2	10	146,89		146,89	MAT=9	13220,1			13220,1		
307	ФЕР13-03-002-04 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021; 100 м2 (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1; ТЗ=1,1) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (40,26 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (25,09 руб.)	0,04	274,15 62,21	9,22 0,22	202,72	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 MAT=5,38	92,03	45,29	3,12 0,16	43,62	5,841 0,02	0,23
308	ФЕР26-02-011-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Огнезащитное покрытие металлоконструкций краской по подготовленной поверхности, толщина покрытия 1 мм; 100 м2 НР 85%=100%*0,85 от ФОТ; (74,27 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (41,94 руб.)	0,04	376,97 104,26	58,06 0,1	214,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 MAT=5,38	141,74	75,9	19,65 0,07	46,19	9,79 0,01	0,39
309	14.2.02.03-0011 Приказ Министра России от 12.11.14 №703/лр	Краска огнезащитная: "Аквест-01В"; кг	6,6	30,36		30,36	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 MAT=5,38	1078,04			1078,04		
310	ФЕР13-03-004-26 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/лр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115; 100 м2 (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; MAT=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2); ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1; ТЗ=1,1) НР 77%=90%*0,85 от ФОТ; (49,58 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (30,91 руб.)	0,04	650,99 76,43	12,02 0,44	562,54	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 MAT=5,38	160,77	55,64	4,07 0,32	121,06	8,426 0,04	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
311	ФЕР26-01-054-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Обезржавление поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов; 100 м2 НР 65%=100%*0,85 от ФОТ; (301,27 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (170,13 руб.)	0,06	824,45	40,5	507,64	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	486,15	301,73	20,56	163,86	31,98	1,92
312	ФССЛ-14.2.02.06-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Материал базальтовый огнезащитный рулонный, марка: "МБОР-50", м2	6	39,57	5,45	39,57	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1277,34		5,95	1277,34	0,47	0,03
313	Текущая стоимость	Огнезащитный клей Плазас (Е160); кг	6	65,00		65,00		390			390		
314	ФЕР20-02-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Установка решеток жалюзиных площадью в свету: до 0,5 м2; шт НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (4829,28 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2481,1 руб.)	16	18,67	1,63	3,94	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	4374,56	3814,72	220,64	339,2	1,46	23,36
315	Текущая стоимость	Диффузор вытяжной DVS 125; шт	13	181,28		181,28		2356,64		34,88		0,01	0,16
316	Текущая стоимость	Решетка 1 WA 200x100; шт	3	277,24		277,24		831,72			831,72		
317	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Прокладка воздуховодов гибких, диаметром до 200 мм; 100 м2 НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (931,37 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (478,5 руб.)	0,0275	2028,33	126,58	434,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	828,04	734,28	29,45	64,31	167,66	4,62
318	ФССЛ-19.1.01.01-0021 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Воздуховоды типа: АЛУДУСТ (РОЛАР ВЕАР) неизолированные гибкие диаметром 125 мм; м2	2,75	66,31		66,31	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	981,06		8,04	981,06	1,3	0,04
319	Текущая стоимость	Хомут червячный Ø125; шт	26	74,17		74,17		1928,42			1928,42		
320	ФЕР15-01-047-15 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Демонтаж подвесных потолков типа «Армстронг» по карнизу из оцинкованного профиля; 100 м2 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЗМ=0,7; к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР 89%=105%*0,85 от ФОТ; (6728,48 руб.) СП 37%=55%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2797,23 руб.)	0,5	901,48	227,3	227,3	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	7096,54	6135,08	961,46	71,722	3,738	35,86
				674,18	44,37					403,80			1,87

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
321	ФЕР15-01-047-15 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля; 100 м2 (МАТ=0 к раск.) НР 89%=105%*0.85 от ФОТ; (9612,1 руб.) СП 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ; (3996,04 руб.)	0,5	1287,83 963,12	324,71 63,39	6 887,29	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	10137,92	8764,39	1373,53 576,85	741,08	102,46 5,34	51,23 2,67
322	ФЕР46-09-001-15 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 140 мм; 100 шт НР 94%=110%*0.85 от ФОТ; (226,72 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (115,77 руб.)	0,02	8317,46 303,03	1127,14 359,6	6 887,29	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1042,09	110,3	190,71 130,89	741,08	31,5 31	0,63 0,62
323	ФЕРП03-01-002-01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Вентилятор осевой с входными элементами сети, установленный в воздуховоде, шахте, проеме или крышечного типа: № 4-8; шт НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (471,77 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (274,49 руб.)	1	47,13 47,13			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	857,77	857,77			3,60	3,60
324	ФЕРП03-01-011-05 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Регулировочно-запорное устройство: клапан обратный; шт НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (270,87 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (157,6 руб.)	1	27,06 27,06			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	492,49	492,49			2,00	2,00
325	ФЕРП03-01-022-01 Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений: до 5; сеть НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (974,97 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (567,26 руб.)	1	97,4 97,4			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1772,68	1772,68			7,20	7,20
Установка бетонных стоек на кровлю													
326	ФЕР46-04-008-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытый кровель: из рулонных материалов; 100 м2 НР 94%=110%*0.85 от ФОТ; (29,36 руб.) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (14,99 руб.)	0,0153	153,59 112,16	41,43		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	36,59	31,23	5,36		14,38	0,22
327	ФЕРР57-2-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка покрытый полов: цементных толщиной 150 мм; 100 м2 НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (184,21 руб.) СП 54%=68%*0.8 от ФОТ; (146,29 руб.)	0,0153	1687,56 948,54	739,02 24,3		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	359,79	264,13	95,66 6,77		111,2 1,8	1,7 0,03
328	ФЕРР58-17-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм; 100 м2 НР 71%=83%*0.85 от ФОТ; (19,71 руб.) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (14,44 руб.)	0,0153	101,56 99,67	1,89		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	28	27,76	0,24		13,08	0,20

ПК Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
329	ФЕР07-02-002-01	Установка опор из плит и колец диаметром: до 1000 мм; 100 м3	0,00172	26370,85	20104,37	1354,87	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	458,83	153,75	292,54	12,54	547,56	0,94
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 111%=130%*(0,85 от ФОТ; (315,96 руб.) СП 58%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ; (165,1 руб.)		4911,61	2756,02					86,27		210,11	0,36
330	ФССЦ-05.1.01.09-0011	Кольца для смотровых колодезев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром: 700 мм и высотой 1 м, расход арматуры 6 кг на 1 м, Бетона В15 - 0,172 м3; п.м	2,2	268,65		268,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	3179,75			3179,75		
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр												
331	ФЕР12-01-013-03	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой; 100 м2	0,04	1430,17	126,24	870,64	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	545,41	315,29	42,72	187,4	45,54	1,82
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 102%=120%*0,85 от ФОТ; (379,76 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (163,82 руб.)		433,09	10,68					7,78		0,83	0,03
332	ФЕР12-01-013-04	Утепление покрытий плитами: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03; 100 м2	0,04	1137,25	120,54	681,39	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	431,54	244,11	40,79	146,64	35,26	1,41
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 102%=120%*0,85 от ФОТ; (296,27 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (127,8 руб.)		335,32	10,68					1,78		0,83	0,03
333	ФССЦ-12.2.05.05-0013	Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости гофрированной структуры на синтетическом связующем ППЖ-ГС-200 толщиной 60 мм (ГОСТ 22950-95); м3	0,48	1066,60	190,48	1066,60	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	2754,39			2754,39		
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр												
334	ФЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: Цементно-песчаных толщиной 15 мм; 100 м2	0,02	462,33	190,48	36,67	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	121,78	85,61	32,23	3,94	27,22	0,54
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	НР 102%=120%*0,85 от ФОТ; (110,57 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (47,7 руб.)		235,18	21,86					7,96		1,94	0,04
335	ФЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщина добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01; 100 м2	0,02	169,5	39,9		ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	53,93	47,18	6,75		15	0,3
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	(до 30 мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЗМ=15 к раск.; ЗПМ=15; МАТ=15 к раск.; ТЗ=15; ТЗМ=15) НР 102%=120%*0,85 от ФОТ; (57,72 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (24,9 руб.)		129,6	5,1					1,86		0,45	0,01
336	ФССЦ-04.3.01.09-0015	Распор готовый гладкощный цементный марки: 150; м3	0,0612	548,30		548,30	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	180,53			180,53		
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
337	ФЕР12-01-002-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя; 100 м2 НР 102%=120%*0.85 от ФОТ; (237,5 руб.) СП 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ; (102,45 руб.)	0,08	341,78 134,98	24,47 3,75	182,33	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	291,57	195,53	16,56 5,46	78,48	14,36 0,29	1,15 0,02
338	ФССЦ-12.1.02.04-0142 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Унифлекс: ТКП; м2	9,12	13,67	13,67	13,67	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	670,68			670,68		
339	ФССЦ-12.1.02.04-0143 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Унифлекс: ТПП; м2	9,28	16,22	16,22	16,22	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	809,77			809,77		
340	ФСЭМ-91.05.05-014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т; маш.-ч НР 102%=120%*0.85 от ФОТ; (626,54 руб.) СП 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ; (270,27 руб.)	2	111,99	111,99 13,5		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1894,88		1894,88 491,40			
341	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%=0%*0.85 от ФОТ руб.) СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	0,1	42,98	42,98		ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	36,36		36,36			
Итого по разделу 13 Вытяжная вентиляция су 1 и 2 этаж, душевая и гардероб 1 этаж.								183481,69					231,22 10,49

Раздел 14. Вытяжная вентиляция к. 204 д.													
342	ФЕР20-03-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т, шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (888,42 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (456,43 руб.)	1	46,91 38,29	6,59 0,6	2,03	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	763,55	696,88	55,75 10,92	10,92	3,98 0,05	3,98 0,05
343	Текущая стоимость	Вентилятор TD250/100, шт	1	6 754,17		6 754,17		6754,17			6754,17		
344	ФЕР20-02-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм; шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (211,27 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (108,54 руб.)	1	18,09 9,13	1,47 0,12	7,49	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	218,9	166,17	12,44 2,18	40,29	1,03 0,01	1,03 0,01
345	Текущая стоимость	Обратный клапан RSK 125; шт	1	327,50		327,50		327,5			327,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
346	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов пластиковых, диаметром до 200 мм, 100 м2 НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (267,56 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (137,46 руб.)	0,0079	2028,33 1467,1	126,58 16,07	434,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	237,87	210,94	8,46 2,31	18,47	167,86 1,3	1,33 0,01
347	Текущая стоимость	Воздуховод пластиковый ф125; м.л	2	196,67		196,67		393,34			393,34		
348	ФЕР20-02-002-01 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2; шт НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (803,66 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (310,14 руб.)	2	18,67 13,1	1,63 0,12	3,94	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	546,82	476,84	27,58 4,36	42,4	1,46 0,01	2,92 0,02
349	Текущая стоимость	Решетка уличная РГ 125; шт	1	367,50		367,50		367,5			367,5		
350	Текущая стоимость	Диффузор вытяжной DVS 125; шт	1	181,28		181,28		181,28			181,28		
351	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов гибких, диаметром до 200 мм, 100 м2 НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (67,73 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (34,8 руб.)	0,002	2028,33 1467,1	126,58 16,07	434,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	60,22	53,4	2,14 0,58	4,68	167,86 1,3	0,34
352	ФССЦ-19.1.01.01-0021 Приказ Минстрой России от 30.12.2016	Воздуховоды типа: АЛУДУСТ (ГОЛАР ВЕАР) изолированные гибкие диаметром 125 мм; м2	0,2	66,31		66,31	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	71,35			71,35		
353	Текущая стоимость	Комп. червячный Ø125; шт	2	74,17		74,17		148,34			148,34		
354	ФЕР46-03-002-15 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 140 мм; 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (227,87 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (116,41 руб.)	0,01	9710,33 615,68	2191,28 716,88	6 903,37	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	688,84	112,05	185,38 130,47	371,41	64 61,8	0,64 0,62
355	ФЕР46-03-002-31 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается; к расценке 46-03-002-15 (L=800); 100 шт (L=800 ПЗ=60 (ОЗП=60; ЗМ=60 к раск.; ЗПМ=60; МАТ=60 к раск.; ТЗ=60; ТЗМ=60)) НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (491,48 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (250,97 руб.)	0,01	27714 784,8	6219 2088	20 710,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1783,17	142,83	528,13 380,02	1114,21	81,6 180	0,82 1,8
356	ФЕРП03-01-002-09 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Вентилятор осевой с поворотными лопатками; до № 8; шт	1	24,63 24,63			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	448,27	448,27			1,88	1,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
357	ФЕРп03-01-011-05 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Регулировочно-запорное устройство: клапан обратный; шт НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (270,87 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (157,6 руб.)	1	27,06 27,06			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	492,49	492,49			2,00	2,00
358	ФЕРп03-01-022-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений: до 5; сеть НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (974,97 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (667,26 руб.)	1	97,4 97,4			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1772,68	1772,68			7,20	7,20
Итого по разделу 14 Вытяжная вентиляция к. 204 д.								22037,03					23,58 2,53

Раздел 15. Вытяжная вентиляция к 209.

359	ФЕР20-03-002-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т; шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (888,42 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (456,43 руб.)	1	46,91 38,29	6,59 0,6	2,03	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	763,55	696,88	55,75 10,92	10,92	3,98 0,05	3,98 0,05
360	Текущая стоимость	Вентилятор ТД500/160; шт	1	9 931,67		9 931,67		9931,67			9931,67		
361	ФЕР20-02-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм; шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (211,27 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (108,54 руб.)	1	18,09 9,13	1,47 0,12	7,49	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	218,9	166,17	12,44 2,18	40,29	1,03 0,01	1,03 0,01
362	Текущая стоимость	Обратный клапан RSK 200; шт	1	535,00		535,00		535			535		
363	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,55 мм, диаметром до 200 мм; 100 м2 НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (812,85 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (417,61 руб.)	0,024	2028,33 1467,1	126,58 16,07	434,65	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	722,65	640,83	25,70 7,02	56,12	167,86 1,3	4,03 0,03
364	ФЕР20-01-001-03 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,55 мм, периметром до 1000 мм; 100 м2 НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (1424,05 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (731,62 руб.)	0,046	1879,21 1343,25	101,72 12,62	434,24	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1271,62	1124,57	39,59 10,57	107,46	153,69 1,02	7,07 0,05
365	ФСЦЦ-19.1.01.03-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные): толщиной 0,55 мм; м2	7	76,43		76,43	МАТ=11	5885,11			5885,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
366	ФЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2; шт	4	18,67	1,63	3,94	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1093,64	953,68	55,16	84,8	1,46	5,84
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (1207,32 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (620,27 руб.)		13,1	0,12					8,72		0,01	0,04
367	Текущая стоимость	Решетка уличная РГ 200; шт	1	490,00	490,00	490,00		490			490		
368	Текущая стоимость	Диффузор вытяжной DVS 160; шт	3	282,58	282,58	282,58		847,74			847,74		
369	ФЕР20-01-001-01	Прокладка воздуховодов гибких, диаметром до 200 мм; 100 м2	0,0075	2028,33	126,58	434,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	225,83	200,26	8,03	17,54	167,86	1,26
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (254,01 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (130,5 руб.)		1487,1	16,07					2,19		1,3	0,01
370	ФССЦ-19.1.01.01-0022	Воздуховоды типа: АЛУДУСТ (РОЛАР ВЕАР) изолированные гибкие диаметром 160 мм; м2	0,75	67,95	67,95	67,95	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	274,18			274,18		
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр												
371	Текущая стоимость	Хомут червячный Ø160; шт	6	101,67	101,67	101,67		610,02			610,02		
372	ФЕР46-03-002-15	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 140 мм; 100 шт	0,01	9710,33	2191,28	6 903,37	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	668,84	112,05	185,38	371,41	64	0,64
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (227,97 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (116,41 руб.)		615,68	716,88					130,47		61,8	0,62
373	ФЕР46-03-002-31	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается; к расценке 46-03-002-15 (L=800); 100 шт	0,01	27714	6219	20 710,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1783,17	142,83	526,13	1114,21	81,6	0,82
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	(L=800 ПЗ=60 (ОЗП=60; ЗМ=60 к расх.; ЗПМ=60; МАТ=60 к расх.; ТЗ=60; ТЗМ=60)) НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (491,48 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (250,97 руб.)		784,8	2088					380,02		180	1,8
374	ФЕРП03-01-002-09	Вентилятор осевой с поворотными лопатками: дю № 8; шт	1	24,63	24,63	24,63	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	448,27	448,27			1,88	1,88
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (246,55 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (143,45 руб.)											
375	ФЕРП03-01-011-05	Регулировочно-запорное устройство: клапан обратный; шт	1	27,06	27,06	27,06	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	492,49	492,49			2,00	2,00
	Приказ Минстроя России №1039/лр от 30.12.2016	НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (270,87 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (157,6 руб.)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
376	ФЕРП03-01-022-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений: до 5; сеть НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (974,97 руб.) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (567,26 руб.)	1	97,4 97,4			ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1772,68	1772,68			7,20	7,20
Итого по разделу 15 Вытяжная вентиляция к 209.				39362,3									39,23 2,66
Раздел 16. Вытяжная вентиляция комната приема пищи 1 этаж.													
377	ФЕРП03-02-002-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т; шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (888,42 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (456,43 руб.)	1	46,91 38,29	6,59 0,6	2,03	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	763,55	696,88	55,75 10,92	10,92	3,98 0,05	3,98 0,05
378	Текущая стоимость	Вентилятор TD500/160; шт	1	9 931,67		9 931,67		9931,67			9931,67		
379	ФЕРП02-02-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка клапанов обратных; Диаметр до 355 мм; шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (211,27 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (108,54 руб.)	1	18,09 9,13	1,47 0,12	7,49	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	218,9	166,17	12,44 2,18	40,29	1,03 0,01	1,03 0,01
380	Текущая стоимость	Обратный клапан RSK 200; шт	1	535,00		535,00		535			535		
381	ФЕРП02-01-001-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,55 мм, Диаметр до 200 мм; 100 м2 НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (812,85 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (417,61 руб.)	0,024	2028,33 1467,1	126,58 16,07	434,65	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	722,65	640,83	25,70 7,02	56,12	167,86 1,3	4,03 0,03
382	ФЕРП02-01-001-03 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,55 мм, периметром до 1000 мм; 100 м2 НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (1424,05 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (731,62 руб.)	0,046	1879,21 1343,25	101,72 12,62	434,24	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1271,62	1124,57	39,59 10,57	107,46	153,69 1,02	7,07 0,05
383	ФССЦ-19.1.01.03-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные); толщиной 0,55 мм, диаметром 315 мм; м2	7	76,43		76,43	МАТ=11	5885,11			5885,11		
384	ФЕРП02-02-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2; шт НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (1207,32 руб.) СП 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ; (620,27 руб.)	4	18,67 13,1	1,63 0,12	3,94	ОЗП=18,2 ЭМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1093,64	953,68	55,16 8,72	84,8	1,46 0,01	5,84 0,04
385	Текущая стоимость	Решетка уличная PG 200; шт	1	490,00		490,00		490			490		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
386	Теплица стоимость	Диффузор вытяжной DVS 160; шт	3	282,58		282,58		847,74			847,74		
387	ФЕРп03-01-001-01 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Прокладка воздуховодов гибких; Диаметр до 200 мм; 100 м/2 НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (254,01 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (130,5 руб.)	0,0075	2028,33 1467,1	126,58 16,07	434,65	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	225,83	200,26	8,03 2,19	17,54	167,86 1,3	1,26 0,01
388	ФССЦ-19.1.01.01-0022 Приказ Минстрой России от 30.12.2016 №1039/лр	Воздуховоды типа: АЛУДУСТ (РОЛАР ВЕАР) неизолированные гибкие диаметром 160 мм; м2	0,75	67,95		67,95	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	274,18			274,18		
389	Теплица стоимость	Хомут червячный Ø160; шт	6	101,67		101,67		610,02			610,02		
390	ФЕР46-03-002-15 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 140 мм; 100 шт НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (227,97 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (116,41 руб.)	0,01	9710,33 615,68	2191,28 716,88	6 903,37	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	668,84	112,05	185,38 130,47	371,41	64 61,8	0,64 0,62
391	ФЕР46-03-002-31 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается; к расценке 46-03-002-15 (L=800); 100 шт L=800 ПЗ=60 (ОЗП=60; ЗМ=60 к раск.; ЗПМ=60; МАТ=60 к раск.; ТЗ=60; ТЗМ=60) НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (491,48 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (250,97 руб.)	0,01	27714 784,8	6219 2088	20 710,20	ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1783,17	142,83	526,13 380,02	1114,21	81,6 180	0,82 1,8
392	ФЕРп03-01-002-09 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Вентилятор осевой с поворотными лопатками; до № 8; шт НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (246,55 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (143,45 руб.)	1	24,63 24,63			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	448,27	448,27			1,88	1,88
393	ФЕРп03-01-011-05 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Регулировочно-запорное устройство; клапан обратный; шт НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (270,87 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (157,6 руб.)	1	27,06 27,06			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	492,49	492,49			2,00	2,00
394	ФЕРп03-01-022-01 Приказ Минстрой России №1039/лр от 30.12.2016	Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений; до 5; сеть НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (974,97 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (567,26 руб.)	1	97,4 97,4			ОЗП=18,2 ЗМ=8,46 ЗПМ=18,2 МАТ=5,38	1772,66	1772,66			7,20	7,20
Итого по разделу 16 Вытяжная вентиляция комната приема пищи 1 этаж.								39362,3					39,23 2,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ПК Гражд-Смета													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
Итого													
В том числе:													
Материалы													
Машины и механизмы													
ФОТ													
Оборудование													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
НДС 20%													
ВСЕГО по смете													
								1013502,83	162819,45	60943,90	169431,97		813,3
								1027237,27	173641	14049,21	169431,97		22,37
								153344,07		63856,79			876,36
								82270,61		14613,83			24,47
								1262851,95					
								169431,97					
								63856,79					
								188254,83					
								620307,51					
								153344,07					
								82270,61					
								252570,39					
								1515422,34					876,36
													24,47

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

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