

ПК Гранд-Смета

СОГЛАСОВАНО: АО "НПО НИИПГ-НЭМК"

О.К. Пчелинцева

2020 г.

АО "НПО НИИПГ-НЭМК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 04

(локальный смета)

на

Ремонт трубопроводов водоснабжения и канализации в осях 15-16/А-В в корпусе №5, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 301 165,20 руб.
 Средства на оплату труда 46 596,00 руб.
 Сметная трудоемкость 212,06 чел.час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисной уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин			
				Всего	эксп. машин	материалов		Всего	оплаты труда	эксп. машин	материалов	на един.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Водопровод														
Демонтаж														
1	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм; 100 м	0,72	328,71	7,09	33,60	ОЗП=24,2013 ЭМ=8,5077 ЗПМ=23,2 МАГ=7,8741	5253	5019	43	191	34,66	24,96	0,07
2	ФЕРр65-3-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Снятие кранов водоразборных или туалетных; 100 шт	0,11	48,93	0,31		ОЗП=24,27 ЭМ=12,3548 ЗПМ=22,3571	130	130	23		5,7	0,63	0,01
3	ФЕРр65-3-7 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Снятие смесителя: без душевой сетки; 100 шт	0,03	315,33	2,19		ОЗП=24,2693 ЭМ=12,2928 ЗПМ=23,0736	229	228	1		36,71	1,10	0,07
4	ФЕРр65-3-6 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Снятие смесителя: с душевой сеткой; 100 шт	0,02	494,82	3,75		ОЗП=24,2697 ЭМ=12,248 ЗПМ=23,1975	239	238	1		57,57	1,15	0,12

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 *
1	5	ФЕРр65-12-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж водонагревателей накопительных 50л; 100 шт НР 74% от ФОТ; (646 руб.) СП 50% от ФОТ; (437 руб.)	1858,79 1788,14	90,65 39,15		ОЗП=24,1832 ЭМ=12,2436 ЗПМ=23,1964	877	855	22 18		209 2,9	4,18 0,06
6	6	ФССЦг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	42,98	42,98		ЭМ=15,79	272		272			
Монтаж													
7	7	ФЕР16-02-002-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (145 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (80 руб.)	398,26 324,19	41,54 6,53	32,53	ОЗП=24,2331 ЭМ=12,5686 ЗПМ=23,124 МАТ=6,0015	86	79	5 2	2	33,7 0,54	0,34 0,01
8	8	ФССЦ-18.2.07.01-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Узлы трубопроводов укреплённые монтажные из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм; м	35,71		35,71	МАТ=14,9437	534			534		
9	9	ФЕР16-04-005-01 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 20 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (1879 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (1036 руб.)	257,69 128,87	38,99 0,23	89,83	ОЗП=24,2209 ЭМ=3,8718 ЗПМ=24,3333 МАТ=5,3514	1276	1061	51 2	164	13,71 0,02	4,66 0,01
10	10	ФЕР16-04-006-01 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм; 100 соединений НР 128% от ФОТ; (919 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (507 руб.)	16,15 16,15			ОЗП=24,2209 ЭМ=3,8718 ЗПМ=24,3333 МАТ=5,3514	520	520			1,56	2,07
11	11	ФССЦ-24.3.02.01-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Блок трубопровода полипропиленовый напорный с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения, PPRS, SDR11, номинальное давление 10 МПа, диаметр 20x1,9 мм; м	4,60		4,60	МАТ=12,9869	2082			2082		

ПК Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	ФССЦ- 24.3.05.16-0131 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Г тип 3 (РРС-Р), наружный диаметр 20 мм, шт	24	0,71		0,71	МАТ=6,8028	116			116		
13	ФССЦ- 24.3.05.15-0191 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм, шт	7	0,62		0,62	МАТ=8,8387	38			38		
14	ФССЦ- 24.3.05.07-0152 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 20 мм, шт	4	0,94		0,94	МАТ=4,5744	17			17		
15	ФССЦ- 24.3.05.07-0032 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2", шт	24	6,07		6,07	МАТ=6,0477	881			881		
16	ФССЦ- 24.3.05.11-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Обвод полипропиленовый, диаметр 20 мм, шт	4	2,56		2,56	МАТ=10,7747	110			110		
17	ФССЦ- 18.1.09.06-0062 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кран шаровый муфтовый вн с накидной гайкой Ру 1,6 Ø15 ПДР, шт	20	35,22		35,22	МАТ=9,3424	6581			6581		
18	ФЕР16-04-005-02 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб, 25 мм, 100 м	0,2	241,91	40,51	77,51	ОЗП=24,2208 ЭМ=3,8142 ЗПМ=24,0769 МАТ=5,3535	714	600	31	83	13,18	2,64
				123,89	0,49					2		0,04	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ФЕР-16-04-006-02 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/пр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм; 100 соединений НР 128% от ФОТ; (1226 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (676 руб.)	1,2	23,89 23,89			ОЗП=24,2208 ЭМ=9,8142 ЭПМ=24,0769 МАТ=5,3535	694	694			2,34	2,81
20	ФССЦ-24.3.02.01-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Блок трубопровода полипропиленовый напорный с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения, PPRs, SDR11, номинальное давление 10 МПа, размер 25x2,3 мм, м	20,5	6,18		6,18	МАТ=11,8268	1498	1498		1498		
21	ФССЦ-24.3.05.16-0132 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PPC-R), наружный диаметр 25мм; шт	18	1,02		1,02	МАТ=6,6764	123	123		123		
22	ФССЦ-24.3.05.15-0192 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый, диаметр 25 мм, шт	12	1,02		1,02	МАТ=6,2254	101	101		101		
23	ФССЦ-24.3.05.07-0131 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 25x20 мм, шт	16	0,96		0,96	МАТ=5,1979	80	80		80		
24	ФССЦ-24.3.05.07-0152 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 25 мм, шт	3	0,94		0,94	МАТ=4,5744	13	13		13		
25	ФССЦ-24.3.05.07-0086 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4", шт	2	11,70		11,70	МАТ=5,0692	119	119		119		

ЛК Гранд-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	ФССЦ- 24.3.05.11-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Обвод полипропиленовый, диаметр 25 мм, шт	3	3,35		3,35	МАТ=10,1492	102	10		102		
27	ФССЦ- 18.1.08.06-0072 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Кран шаровый муфтовый вин с накидной гайкой Ру 1,6 Ø25 ПАР, шт	1	101,68		101,68	МАТ=10,5758	1075			1075		
28	ФЕР-16-04-005- 03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (362 руб) СП 83%*0,85 от ФОТ; (200 руб.)	0,07	230,42 120,32	41,17 0,6	68,93	ОЗП=24,2207 ЭМ=3,8448 ЗГМ=22,3571 МАТ=5,3523	241	204	11 1	26	12,8 0,05	0,90
29	ФЕР-16-04-006- 03 Приказ Минстроя России от 30.03.2020 №172/лр	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм; 100 соединений НР 128% от ФОТ; (351 руб) СП 83%*0,85 от ФОТ; (193 руб)	0,28	29,2 29,2		29,2	ОЗП=24,2207 ЭМ=3,8448 ЗГМ=22,3571 МАТ=5,3523	198	198			2,86	0,80
30	ФССЦ- 24.3.02.01-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Блок трубопровода полипропиленовый напорный с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения, РРРС, SDR6, номинальное давление 20 МПа, размер 32x5,4 мм, м	7,175	22,38		22,38	МАТ=4,4499	715			715		
31	ФССЦ- 24.3.05.16-0133 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р тип 3 (РРС-Р), наружный диаметр 32мм, шт	6	3,24		3,24	МАТ=7,6804	149			149		
32	ФССЦ- 24.3.05.15-0193 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Тройник полипропиленовый, диаметр 32 мм, шт	2	1,82		1,82	МАТ=10,7747	39			39		

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	33	ФССЦ- 24.3.05.07-0133 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 32x25 мм; шт	2	1,32		1,32	MAT=5,1969	14			14		
	34	ФССЦ- 24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм; шт	1	1,29		1,29	MAT=6,9844	9			9		
	35	ФССЦ- 24.3.05.07-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"; шт	1	17,04		17,04	MAT=4,8667	83			83		
	36	ФССЦ- 24.3.05.07-0087 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 32-1" мм; шт	2	21,11		21,11	MAT=4,6878	198			198		
	37	ФЕР18-06-007- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка фильтров диаметром: до 25 мм; 10 шт НР 128% от ФОТ; (637 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (351 руб.)	0,2	119,37	41,62	7,25	ОЗП=24,2075 ЭМ=12,9231 ЗПМ=23,0805 MAT=12,3665	467	341	108	18	7,5	1,5
	38	ФССЦ- 18.2.08.09-1022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фильтры муфтовые латунные сетчатые, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), номинальный диаметр 20 мм, резьбовое присоединение 3/4"; шт	1	367,28		367,28	MAT=0,9	331			331		
	39	ФССЦ- 18.2.08.09-1024 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фильтры муфтовые латунные сетчатые, номинальное давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм, резьбовое присоединение 1"; шт	1	429,77		429,77	MAT=1,148	493			493		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	ФЕР-01-002-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка смесителей. 10 шт НР 128% от ФОТ; (2017 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (1112 руб.)	0,7	82,76 67,34		15,42	ОЗП=24,2328 МАТ=3,9494	1185	1142		43	7,00	4,90
41	ФССЦ-18.1.10.10-0044 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Смеситель для раковины однорычажный, компл	3	312,35		312,35	МАТ=5,1651	4840			4840		
42	ФССЦ-18.1.10.10-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Смеситель с высоким изливом, цвет нижель марки Osgard Глоп; компл	1	2 499,01		2 499,01	МАТ=1,01	2524			2524		
43	ФССЦ-18.1.10.10-0072 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Смеситель для мойки с высоким изливом "Лидия", шт	1	143,00		143,00	МАТ=11,5683	1654			1654		
44	ФССЦ-18.1.10.10-0062 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Смеситель для душа ПрофСан ПСМ 110-К/89; компл	2	193,23		193,23	МАТ=16,9454	6549			6549		
45	ФССЦ-18.2.06.08-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 600 мм; 10 шт	1,4	123,80		123,80	МАТ=7,1551	1240			1240		
46	ФЕР-01-008-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка нагревателей индивидуальных; водоводяных; 10 компл НР 128% от ФОТ; (6501 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (3583 руб.)	0,2	854,8 739,78	95,23 19,52	19,79	ОЗП=24,2074 ЭМ=12,3187 ЭПМ=23,1562 МАТ=4,9691	3836	3582	235 90	19	78,7 1,52	15,74 0,3

ПК Гранд-Смета			3													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
47	ФССЦ-63.1.01.06-0130 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Водонагреватель 100л. Thermex MS 100 V серия M-SMART, W2KB; шт	2	4 922,24				29840								
48	ФЕР16-07-005-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (24 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (13 руб.)	0,01	107,12 58,32	44,51	4,29	ОЗП=24,1961 ЭМ=0,8355 МАТ=5,5944	15	14	1		5,01	0,05			
49	ФЕР16-07-003-07 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм; шт НР 128% от ФОТ; (2760 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (1521 руб.)	1	134,14 64,07	11,52 0,4	58,55	ОЗП=24,2325 ЭМ=11,0329 ЗПМ=22,35 МАТ=9,024	2208	1553	127 9	528	6,66 0,03	6,66 0,03			
50	ФЕР22-06-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов; км НР 130% от ФОТ; (1186 руб.) СП 89%*0.85 от ФОТ; (690 руб.)	0,062	469,36 439,3		30,06	ОЗП=24,2693 МАТ=6,4101	673	661		12	51,50	3,19			
51	Текущая стоимость	Проведение лабораторных исследований пробы воды и выдача санитарно-эпидемиологического заключения (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, споры сульфитредуцирующих кластридий, Колифаги); комплекс	1	3 750,00		3 750,00		3750			3750					
Итого по разделу 1 Водопровод								127029					95,86 0,78			
Раздел 2. Канализация																
<i>Демонтаж</i>																
52	ФЕР65-4-1 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: умывальников и раковин; 100 шт НР 74% от ФОТ; (238 руб.) СП 50% от ФОТ; (161 руб.)	0,03	445,72 437,59	8,13 3,51		ОЗП=24,2695 ЭМ=12,2398 ЗПМ=23,1965	322	319	3 2		51,3 0,26	1,54 0,01			
53	ФЕР17-01-003-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж чаш Генуя; 10 компл (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР 128% от ФОТ; (1071 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (591 руб.)	0,3	117,08 90,92	26,16 5,34		ОЗП=24,2207 ЭМ=12,868 ЗПМ=23,131 МАТ=10,0706	762	661	101 37		9,56 0,43	2,87 0,13			

1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14
54	ФЕРрб5-4-2 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Демонтаж: унитазов и писсуаров, 100 шт НР 74% от ФОТ; (99 руб.) СП 50% от ФОТ; (67 руб.)	0,01	553,63	9,07	3,92	57,92	ОЗП=24,2694 ЭМ=12,237 ЗПМ=23,1658	133	132	1		63,84	0,64
55	ФЕРрб5-4-10 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Демонтаж: смывных баков фаянсовых на унитазах; 100 шт НР 74% от ФОТ; (58 руб.) СП 50% от ФОТ; (39 руб.)	0,01	326,13	8,13	3,51	57,92	ОЗП=24,2895 ЭМ=12,2398 ЗПМ=23,1965	78	77	1		37,28	0,37
56	ФЕРрб5-2-1 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм; 100 м НР 74% от ФОТ; (314 руб.) СП 50% от ФОТ; (212 руб.)	0,03	587,05	5	2,16	57,92	ОЗП=24,1831 ЭМ=12,248 ЗПМ=23,1944	424	422	2		68,8	2,06
57	ФЕРрб5-1-2 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм; 100 м НР 74% от ФОТ; (802 руб.) СП 50% от ФОТ; (542 руб.)	0,09	565,51	12,15	2,3	57,92	ОЗП=24,201 ЭМ=8,4888 ЗПМ=23,1478 МАТ=7,8698	1129	1079	9	41	59,62	5,37
58	ФЕРрб5-2-2 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм; 100 м НР 74% от ФОТ; (2468 руб.) СП 50% от ФОТ; (1668 руб.)	0,19	731,64	10	4,32	57,92	ОЗП=24,1831 ЭМ=12,247 ЗПМ=23,1967	3339	3316	23		85,3	16,21
59	ФССЦп-01-01-01-041 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; 1 т груза НР 0% от ФОТ руб.) СП 0% от ФОТ	0,4697	42,98	42,98		ЭМ=15,79	337			337			0,06
Монтаж														
60	ФЕР16-04-004-01 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (3863 руб.) СП 83% от ФОТ; (2129 руб.)	0,16	599,39	8,98	1,27	27,16	ОЗП=24,2073 ЭМ=12,0623 ЗПМ=23,2362 МАТ=10,1406	2243	2182	17	44	59,92	9,59
61	ФССЦ-24.3.02.02-0003 Приказ Минстрой России от 26.12.2019 №876/лр	Трубы полипропиленовые для систем водоснабжения, диаметр 50 мм; м	15,97	10,38			10,38	МАТ=6,2976	1044			1044		

ПК Гранд-Смета			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1														
62	ФССЦ- 24.3.05.08-0201 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Отвод полипропиленовый 45°, для систем водоотведения, 50 мм; шт	12	2,87	2,87		2,87	MAT=5,2473	181			181		
63	ФССЦ- 24.3.05.08-0203 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Отвод полипропиленовый 87,5°, для систем водоотведения, диаметр 50 мм; шт	4	3,16	3,16		3,16	MAT=4,5126	57			57		
64	ФССЦ- 24.3.05.15-0201 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый Ø50x50x45°, шт	4	1,16	1,16		1,16	MAT=26,9137	125			125		
65	ФССЦ- 24.3.05.15-0201 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый Ø50x50x87°, шт	7	1,16	1,16		1,16	MAT=26,9137	219			219		
66	ФССЦ- 24.3.05.02-0101 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Заглушка полипропиленовая для систем водоотведения, диаметр 50 мм; шт	7	2,89	2,89		2,89	MAT=13,9273	282			282		
67	ФССЦ- 24.1.02.01-1036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Клипса с защелкой Ø50; шт	9	5,46	5,46		5,46	MAT=4,771	234			234		
68	ФССЦ- 24.1.02.01-1036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Хомут сантехнический Ø50; шт	6	5,46	5,46		5,46	MAT=4,771	156			156		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69	ФССЦ- 01.7.15.12.0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Шлипки резьбовые М8-2000, шт	3	11,48		11,48	МАТ=8,8858	306			306		
70	ФЕР 16-04-004- 02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм; 100 м НР 128% от ФОТ; (2497 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (1376 руб.)	0,11	624,33 <u>524,8</u>	41,24 <u>5,87</u>	58,29 3М=12,0676 3ПМ=23,1533 МАТ=10,2499	1518		1397	55 <u>15</u>	66	55,83 <u>0,46</u>	6,14 <u>0,05</u>
71	ФССЦ- 24.3.02.02-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм; м	10,98	43,52		43,52	МАТ=3,8644	1847			1847		
72	ФССЦ- 24.3.05.08-0202 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Отвод полипропиленовый 45° для систем водоотведения, диаметр 110 мм; шт	4	7,10		7,10	МАТ=8,2985	236			236		
73	ФССЦ- 24.3.05.15-0102 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый Ø110x110x45°, шт	2	20,80		20,80	МАТ=5,0548	210			210		
74	ФССЦ- 24.3.05.15-0102 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый Ø110x110x87°, шт	3	20,80		20,80	МАТ=5,0548	315			315		
75	ФССЦ- 24.3.05.15-0102 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый Ø110x50x87°, шт	4	20,80		20,80	МАТ=5,0548	421			421		

ПК Гранд-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													
76	ФССЦ- 24.3.05.10-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Переход полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110x50 мм; шт	1	5,79		5,79	МАТ=4,8255	28			28		
77	ФССЦ- 24.1.02.01-1038 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Клипса с защелкой Ø110; шт	7	12,12		12,12	МАТ=1,5957	135			135		
78	ФЕР29-01-253- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка гильз из стальных труб; 10 шт НР 145% от ФОТ; (1792 руб.) СП 75%*0.85 от ФОТ; (788 руб.)	0,5	74,76 74,01	0,28	0,47	ОЗП=24,2253 ЭМ=11,5 МАТ=11,4042	901	896	2	3	8,16	4,08
79	ФССЦ- 23.3.06.05-0007 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 65 мм, толщина стенки 4 мм; м	1	55,10		55,10	МАТ=5,9727	329			329		
80	ФССЦ- 23.3.06.05-0024 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 125 мм, толщина стенки 4,5 мм; м	1	107,04		107,04	МАТ=5,9021	632			632		
81	ФЕР16-05-001- 02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка азуратора диаметром 50 мм; шт НР 128% от ФОТ; (579 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (319 руб.)	1	42,14 13,33	4,15 0,23	24,66	ОЗП=24,2303 ЭМ=12,759 ЗПМ=23,3043 МАТ=9,4894	610	323	53 5	234	1,47 0,02	1,47 0,02
82	ФССЦ- 12.1.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Азуратор канализационный (воздушный клапан) 50 мм; шт	1	50,65		50,65	МАТ=31,8645	1614			1614		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
83	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка арматура диаметром 100 мм; шт НР 128% от ФОТ; (1032 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (369 руб.)	1	77,42 23,58	8,42 0,51	45,42	ОЗП=24,2268 ЗМ=12,4121 ЗПМ=22,7843 МАТ=9,9643	1128	571	105	452	2,6 0,04	2,6 0,04
84	ФССЦ-12.1.01.01-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Арматур канализационный (воздушный клапан) 110 мм; шт	1	54,34		54,34	МАТ=17,3881	945			945		
85	ФЕР17-01-001-22 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка трапов диаметром: 50 мм; 10 компл НР 128% от ФОТ; (392 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (216 руб.)	0,2	74,98 44,25	7,51 1,57	23,22	ОЗП=24,2338 ЗМ=13,3009 ЗПМ=23,0445 МАТ=7,7248	270	214	20	36	4,6 0,13	0,92 0,03
86	ФССЦ-18.2.06.10-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Трап канализационный для душа из нержавеющей стали с горизонтальным выпуском и встроенным гидрозатвором Ø50; шт	2	121,11		121,11	МАТ=5,6941	1379			1379		
87	ФССЦ-23.8.04.08-0179 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Пластиковый переходник с ЧК на РР Ø110; 10 шт	0,1	130,88		130,88	МАТ=12,0243	157			157		
88	ФССЦ-01.7.19.03-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Манжета резиновая для перехода на чугун Ø110; шт	1	6,81		6,81	МАТ=8,5491	58			58		
89	ФЕР17-01-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка унитаза; с бачком непосредственно присоединенным; 10 компл НР 128% от ФОТ; (2826 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (1558 руб.)	0,3	530,28 211,12	35,63 8,84	283,53	ОЗП=24,221 ЗМ=13,1142 ЗПМ=23,1549 МАТ=5,0537	2104	1534	140	430	22,2 0,71	6,66 0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
90	ФССЦ-18.2.01.06-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Унитаз с косым выпуском в комплекте со смывным бочком Rosa Комфорт; компл	3	405,49		405,49	MAT=9,0245	10978			10978		
91	ФССЦ-18.2.06.08-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Гофра для унитаза WC-F20R гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410; шт	3	17,32		17,32	MAT=8,0871	420			420		
92	ФЕР-17-01-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка писсуаров: настенных; 10 компл НР 128% от ФОТ; (388 руб.) СП 83%*0.85 от ФОТ; (214 руб.)	0,1	171,66 87,42	9,7 2,51	74,54	ОЗП=24,2075 ЭМ=13,0597 ЗПМ=23,1513 МАТ=4,2905	256	212	13 6	31	9,3 0,2	0,93 0,02
93	ФССЦ-18.2.01.03-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Писсуар Нарцисс ("Керамин") в компл. с сифоном А45(Чехия) и краном кнопкой; шт	1	217,12		217,12	MAT=16,292	3537			3537		
94	ФЕР-10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка столешниц; 100 шт НР 118% от ФОТ; (470 руб.) СП 63%*0.85 от ФОТ; (213 руб.)	0,02	2392,69 542,95	216,38 52,01	1 633,36	ОЗП=24,1872 ЭМ=13,1517 ЗПМ=23,1395 МАТ=2,8558	413	263	57 24	93	67,7 4,2	1,35 0,08
95	ФССЦ-11.2.04.06-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Столешница под раковину 600x38 мм влагостойкая с кромлением (800x600 - 1 шт, 1400x600 - 1 шт); шт	2,2	460,67		460,67	MAT=3,5521	3600			3600		
96	ФССЦ-07.2.06.03-0226 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ножка регулируемая ПЛ-009, 1100 мм, цвет хром; м	8	6,65		6,65	MAT=78,28	4164			4164		

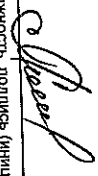
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
97	ФЕРР69-3-1 Применительно Приказа Минстроя России от 01.06.2020 №876/лр	Вырезка отверстий под раковину/мойку. 100 отверстий НР 78% от ФОТ; (502 руб.) СП 50% от ФОТ; (322 руб.)	0,04	1105,8 661,93	443,87		ОЗП=24,2695	650	643	17		77,60	3,10
98	ФЕР09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Монтаж каркаса для мойки. т НР 90% от ФОТ; (97 руб.) СП 85% *0,85 от ФОТ; (78 руб.)	0,008	1051,47 345,67	473,47 53,96	232,33	ОЗП=24,224 ЗМ=1,7802 ЗПМ=23,1927 МАТ=10,4744	131	67	45	19	39,55 4,01	0,32 0,03
99	ФССЦ-07.2.07.04-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Конструкции сварные индивидуальные прочие, масса сборочной единицы до 0,1 т (из трубы профильной 20x20x1,5); т	0,008	10 508,00		10 508,00	МАТ=6,2723	527			527		
100	ФЕР17-01-001-14 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды; 10 компл НР 128% от ФОТ; (2464 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (1358 руб.)	0,3	304,35 187,59	17,2 4,08	99,56	ОЗП=24,2328 ЗМ=13,1726 ЗПМ=23,1102 МАТ=5,2053	1587	1364	68	155	19,5 0,33	5,85 0,1
101	ФССЦ-14.5.01.07-0101 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Герметик "ИЗОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Некел", л	0,26	77,81		77,81	МАТ=8,0034	162			162		
102	ФССЦ-18.2.01.05-0023 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Раковина керамическая врезная РОСА Адога 56x47; компл	3	333,19		333,19	МАТ=8,1354	8132			8132		
103	ФЕР17-01-005-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Установка моек; 10 компл НР 128% от ФОТ; (1459 руб.) СП 83%*0,85 от ФОТ; (804 руб.)	0,2	239,93 162,58	27,74 7,45	49,61	ОЗП=24,2325 ЗМ=13,0198 ЗПМ=23,161 МАТ=4,0451	900	788	72	40	16,9 0,59	3,38 0,12

ПК Гранд-Смета		3	6	5	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14
104	ФССЦ-18.2.02.04-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Мойка из нержавеющей стали "Metana" MLN 48x48; компл	2	376,10	376,10	376,10	376,10	MAT=7,1194	5355			5355		
105	ФССЦ-18.2.06.09-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сифоны полимерные, бытовые, унифицированные с выпуском и вертикальным отводом для моек и умывальников; компл	5	20,95	20,95	20,95	20,95	MAT=6,462	677			677		
106	ФЕР10-01-059-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка шкафов под мойки; 100 шт НР 118% от ФОТ; (235 руб.) СП 63% от ФОТ; (107 руб.)	0,01	2392,69 542,95	216,38 52,01	1 633,36	1 633,36	ОЗП=24,1872 ЭМ=13,1517 ЗПМ=23,1395 MAT=2,8558	206	131	28	47	67,7 4,2	0,68 0,04
107	ФССЦ-11.2.04.06-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Шкаф 600x600x860 под мойку; шт	1	460,67	460,67	460,67	460,67	MAT=3,5521	1636			1636		
108	ФЕР16-07-004-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм; шт НР 128% от ФОТ; (3277 руб.) СП 83% от ФОТ; (1806 руб.)	1	212,43 76,26	0,66 0,12	135,51	135,51	ОЗП=24,269 ЭМ=13,3939 ЗПМ=22,3333 MAT=6,8129	2783	1851	9	923	8,94 0,01	8,94 0,01
		Итого по разделу 2 Канализация							119358					105,74 1,42
		Раздел 3. Вспомогательные работы												0,86
109	ФЕРр69-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича; 100 отверстий НР 78% от ФОТ; (139 руб.) СП 50% от ФОТ; (89 руб.)	0,16	45,72 45,72	45,72	45,72	45,72	ОЗП=24,2701	178	178			5,36	
110	ФЕРр69-2-2 Толщина 250 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление отверстий; на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий НР 78% от ФОТ; (85 руб.) СП 50% от ФОТ; (55 руб.)	0,1	45,04 45,04	45,04	45,04	45,04	ОЗП=24,2688	109	109			5,28	0,53

ДП-Смета		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2-2	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщиной а 500 мм стен добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий	0,06	135,12	135,12			ОЗП=24,2688	197	197			15,84	0,95
роя мн от 26.12.2019 №876/лр	(ТЗ=3 (ОЗП=3; ЗМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) НР 78% от ФОТ; (154 руб.) СП 50% от ФОТ; (99 руб.)		135,12										
112	ФЕР-р69-2-3 Диаметр 35 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий	0,08	80,73	80,73		ОЗП=24,2716	157	157			9,47	0,76
роя мн от 26.12.2019 №876/лр	(ТЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; МАТ=1,5 к раск.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)) НР 78% от ФОТ; (122 руб.) СП 50% от ФОТ; (79 руб.)		80,73										
113	ФЕР-р69-2-3 Диаметр 40 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий	0,03	107,64	107,64		ОЗП=24,2716	78	78			12,62	0,38
роя мн от 26.12.2019 №876/лр	(ТЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР 78% от ФОТ; (61 руб.) СП 50% от ФОТ; (39 руб.)		107,64										
114	ФЕР-р69-2-3 Диаметр 50 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий	0,01	161,46	161,46		ОЗП=24,2716	39	39			18,93	0,19
роя мн от 26.12.2019 №876/лр	(ТЗ=3 (ОЗП=3; ЗМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) НР 78% от ФОТ; (30 руб.) СП 50% от ФОТ; (20 руб.)		161,46										
115	ФЕР-р69-2-3 Диаметр 90 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий	0,03	376,74	376,74		ОЗП=24,2716	274	274			44,17	1,33
роя мн от 26.12.2019 №876/лр	(ТЗ=7 (ОЗП=7; ЗМ=7 к раск.; ЗПМ=7; МАТ=7 к раск.; ТЗ=7; ТЗМ=7)) НР 78% от ФОТ; (214 руб.) СП 50% от ФОТ; (137 руб.)		376,74										
116	ФЕР-р69-2-3 Диаметр 150 мм Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1; 100 отверстий	0,01	699,66	699,66		ОЗП=24,2716	170	170			82,03	0,82
роя мн от 26.12.2019 №876/лр	(ТЗ=13 (ОЗП=13; ЗМ=13 к раск.; ЗПМ=13; МАТ=13 к раск.; ТЗ=13; ТЗМ=13)) НР 78% от ФОТ; (133 руб.) СП 50% от ФОТ; (85 руб.)		699,66										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ПК Гранд-Смета													
117	ФЕР46-03-010-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2; 100 отверстий (Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1; Прил.46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной св. 150 до 200 мм ОЗП=1,75; ЭМ=1,75 к расх.; ЗПМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЗМ=1,75; Прил.46.1 п.3.1 При работах на высоте от опорной площадки более 1,5 м ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) НР 110% от ФОТ; (207 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (112 руб.)	0,02	987,27 388,16	599,11		ОЗП=24,221 ЭМ=13,0695	345	188	157		40,82	0,8
118	ФЕР46-03-010-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 20 см2 до 100 см2; 100 отверстий (Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1; Прил.46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной св. 150 до 200 мм ОЗП=1,75; ЭМ=1,75 к расх.; ЗПМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЗМ=1,75; Прил.46.1 п.3.1 При работах на высоте от опорной площадки более 1,5 м ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) НР 110% от ФОТ; (221 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (120 руб.)	0,01	2094,26 830,17	1 264,09		ОЗП=24,221 ЭМ=13,0695	366	201	165		87,30	0,87
119	ФЕР46-03-017-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках; м3 НР 110% от ФОТ; (163 руб.) СП 70%*0.85 от ФОТ; (88 руб.)	0,01	1227,39 608,53	26,64 4,64		ОЗП=24,1928 ЭМ=13,3524 ЗПМ=23,0948 МАТ=6,689	190	147	4	39	75,22 0,4	0,75
120	ФССЦ-04.1.02.05-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В3,5 (М50); м3	0,0104	545,60			МАТ=5,4699	31			31		
Итого по разделу 3 Вспомогательные работы													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
								4584	37299	2411	89927		8,26
								159477		458			171,61
								168781	45957	3057	89827		1,55
										639			209,86
								52334					2,2
								29856					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого								250971					209,86 2,2
В том числе:								89927					
Материалы								3057					
Машины и механизмы								46896					
ФОТ								29840					
Оборудование								52334					
Накладные расходы								29856					
Сметная прибыль								50194,2					
НДС 20%								301165,2					
ВСЕГО по смете													209,86 2,2

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

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

