

СОГЛАСОВАНО
ОДОБУ "Центр по ценообразованию
в строительстве Курской области"
305004, г. Курск, ул. Димитрова, 96/1,
ИНВ014632026089

1925-17-(1-10) Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3
(локальная смета)



УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
10.08.2017 г. *В.А. Давыдов*

на проведение ремонта общего имущества в многоквартирном доме по адресу: г. Курск, ул. Мичурина, д. 133 (внутреннее водоснабжение)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: смета
Сметная стоимость строительных работ 86288 руб.
Средства на оплату труда 20511 руб.
Сметная трудоемкость 129,57 чел. час
Составлен(а) в ценах 3 квартала 2017 г (База 2001 - ФЕР Минстрой РФ в ред. 2014г. с Изм. 1-3)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе				Всего	В том числе							
1	2	3	4	5	6	Осн. З/п	Эк. Маш	З/п/Мех	9	10	Осн. З/п	Эк. Маш	З/п/Мех	13	14	15	16	17

Раздел 1. В1 в полу

Демонтаж

1	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопровода	0,17 (3+14)/100	328,71	288,02	7,09	1,35		56	49	1			34,66	5,89	0,1	0,02
2	ФЕРр67-4-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перестилка дощатых полов не крашенных	100 м2	0,05 5/100	1759,23	1032,13	29,99	4,05		88	52	1			121	6,05	0,3	0,02
3	ФЕРр67-4-3 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Добавлять к расценке 67-4-1 при площади пола до 5 м2	100 м2	0,05 5/100	505,83	505,83				25	25				59,3	2,97		

Вывоз мусора

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ФССЦпг-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,0374	42,98		42,98			2						
5	ФССЦпг-03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 10 км I класс груза	1 т груза	0,0374	11,42		11,42									
МОНТАЖ																
6	ФЕР16-04-002-05 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 50 мм (МДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопро вода	0,03 3 / 100	5878,69	1614,46	1720,78	227,14	176	48	52	7	162,75	4,88	16,83	0,5
7	ФЕР16-04-002-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (МДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопро вода	0,14 14 / 100	3159,55	1707,09	1049,59	138,38	442	239	147	19	172,09	24,09	10,25	1,44
8	ФССЦ-507-3291 Приказ Минстроя России от 24.01.17 №41/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром: 63 мм	10 шт.	0,1 1 / 10	106,08				11							
9	ФССЦ-507-3174 Приказ Минстроя России от 24.01.17 №41/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм	10 шт.	1,2 12 / 10	10,2				12							
10	ФССЦ-507-5011 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 50 мм	10 шт.	0,1 1 / 10	45,1				5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ФССЦ-507-5008 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм	10 шт.	0,4 4/10	9,4				4							
12	ФССЦ-301-1224 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	2,8 (5+23)/0,1	11,99				34							
13	ФССЦ-507-3307 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 50х32х50 мм	10 шт.	0,2 2/10	110,9				22							
14	ФССЦ-507-5058 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32х25 мм	10 шт.	0,3 3/10	13,2				4							
15	ФССЦ-507-5064 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 50х32 мм	10 шт.	0,1 1/10	41,8				4							
16	ФЕР26-01-017-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиизоплена ("Термофлекс"): трубками 145,33 ± 2 101,83 - 1,438 х 269,51 - 11 х 142,45 - 0,033 х 60,23 (МДС35-IV п.4.7. ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	10 м трубопро вода	1,7 (3+14)/10	156,23	40,16	28,29		266	68	48		4,05	6,89		
17	ФССЦ-104-0859 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиизоплена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 60 мм	10 м	0,33 (3+11)/10	344				114							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ФССЦ-104-0854 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиизоплена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 13 мм, диаметром 28 мм	10 м	1,54 (14*1,1)/10	196,1				302							
19	ФЕР16-02-005-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм (МДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопровода	0,01 1/100	7383,45	895,11	248,09	6,25	74	9	2	91,71	0,92	0,46		
20	ФЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (МДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопровода	0,015 1,5/100	4984,71	682,76	145,21	3,21	75	10	2	69,95	1,05	0,24		
Итого по разделу 1 В1 в полу										25657				52,74		1,98

Раздел 2. В1 квартиры

Демонтаж

21	ФЕРр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	0,19 (14*5)/100	328,71	288,02	7,09	1,35	62	55	1	34,86	6,59	0,1	0,02	
22	ФССЦгг-01-01-041 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,0418	42,98		42,98		2		2					
23	ФССЦгг-03-21-01-010 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	0,0418	11,42		11,42									

МОНТАЖ

24	ФЕР16-04-002-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм (МДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопровода	0,14 14/100	3159,55	1707,09	1049,59	136,38	442	239	147	19	172,09	24,09	10,25	1,44
----	---	--	--------------------	----------------	---------	---------	---------	--------	-----	-----	-----	----	--------	-------	-------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	ФЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (ИДС35-IV п.4.7. ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопровода	0,04 4 / 100	4894,71	682,76	145,21	3,21	199	27	6		69,96	2,8	0,24	0,01
26	ФССЦ-507-3296 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 25х20х25 мм	10 шт.	0,8 8 / 10	20,5				16							
27	ФССЦ-507-3174 Приказ Минстроя России от 24.01.17 №41/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 25 мм	10 шт.	0,4 4 / 10	10,2				4							
28	ФССЦ-507-5056 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 25х20 мм	10 шт.	0,4 4 / 10	9,6				4							
29	ФССЦ-507-5008 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром: 25 мм	10 шт.	0,4 4 / 10	9,4				4							
30	ФССЦ-301-1224 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	2,3 (23) 0,1	11,99				28							
31	ФССЦ-507-3173 Приказ Минстроя России от 24.01.17 №41/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 20 мм	10 шт.	0,4 4 / 10	7,11				3							
32	ФЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (ИДС35-IV п.4.7. ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопровода	0,01 1 / 100	4178,26	2170,26	1702,74	226,46	42	22	17	2	218,78	2,19	16,78	0,17

				1925-17-3															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
33	ФССЦ-302-0062 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром: 15 мм, тип в/в	шт.	4	27,2				109										
34	ФССЦ-507-5028 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	10 шт.	0,4 4/10	81				32										
35	ФССЦ-302-0063 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром: 20 мм, тип в/в	шт.	4	40,5				162										
36	ФССЦ-507-5032 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 25x3/4"	10 шт.	0,8 8/10	117				94										
Врезки В1 (квартиры)																			
37	ФЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (МДС-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопро вода	0,04 4/100	4178,26	2170,26	1702,74	226,46	167	87	68	9	218,78	8,75	16,78	0,67			
38	ФССЦ-302-0062 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром: 15 мм, тип в/в	шт.	8	27,2				218										
39	ФССЦ-507-5028 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром: 20x1/2"	10 шт.	0,8 8/10	81				65										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	ФССЦ-301-1224 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0,7 (7)0,1	11,99					8						
Итого по разделу 2 В1 квартиры										24707				44,42		2,31

Раздел 3. В1 МОП

Демонтаж

41	ФЕР65-1-1 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	0,01 1 / 100	328,71	288,02	7,09	1,35	3	3			34,66	0,35	0,1	
42	ФЕР65-1-2 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопровода	0,11 11 / 100	565,51	495,44	12,15	2,3	62	54	1		59,62	6,56	0,17	0,02
43	ФЕР65-3-13 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт. арматуры	0,01 1 / 100	820,73	812,91	7,82	3,38	8	8			96,3	0,95	0,25	

Вывоз мусора

44	ФССЦ-01-01-041 Приказ Министров России от 12.11.14 №703/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,0796 0,0022+0,0374+0,04	42,98		42,98		3		3					
45	ФССЦ-03-21-01-010 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км класс груза	1 т груза	0,0796 0,0022+0,0374+0,04	11,42		11,42		1		1					

МОНТАЖ

		1925-17-3														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
46	ФЕР16-04-002-06 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 63 мм (ИДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопро вода	0,11 1 / 100	7283,45	1547,74	1720,78	227,14	801	170	189	25	162,75	17,9	16,83	1,85
47	ФЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм (ИДС35-IV п.4.7. ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м трубопро вода	0,01 1 / 100	4178,26	2170,26	1702,74	226,46	42	22	17	2	218,78	2,19	16,78	0,17
48	ФССЦ-507-4305 Приказ Минстроя России от 24.01.17 №41/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром: 63 мм	10 шт.	0,6 6 / 10	87,41				52							
49	ФССЦ-302-1503 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2) 11с67п, диаметром 50 мм	шт.	1	575,17				575							
50	ФССЦ-507-1000 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	2	25				50							
51	ФССЦ-302-1831 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 15 мм	шт.	1	15,71				16							
52	ФССЦ-507-3311 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром: 63х32х63 мм	10 шт.	0,1 1 / 10	163				16							
53	ФССЦ-507-5057 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром: 32х20 мм	10 шт.	0,1 1 / 10	11,9				1							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 1, 21, 41 " п/п 25394 - 3 кв 2017г - ФЕРр65-1-1 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=5,6"															
									1751	1670	14			12,83		0,04
	Итого Поз. 42 " п/п 25395 - 3 кв 2017г - ФЕРр65-1-2 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=5,6"															
								889	843	7				6,56		0,02
	Итого Поз. 43 " п/п 25412 - 3 кв 2017г - ФЕРр65-3-13 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61"															
								125	125					0,95		
	Итого															
								2765	2638	21				20,34		0,06
	Накладные расходы 63% = 74%*0,85 ФОТ (от 2 638)															
								1662								
	Сметная прибыль 40% = 50%*0,8 ФОТ (от 2 638)															
								1055								
	Итого с накладными и см. прибылью															
								5482						20,34		0,06
	Полы (ремонтно-строительные):															
	Итого Поз. 2 " п/п 24045 - 3 кв 2017г - ФЕРр57-4-1 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=5,13"															
								999	812	7				6,05		0,02
	Итого Поз. 3 " п/п 24047 - 3 кв 2017г - ФЕРр57-4-3 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61"															
								390	390					2,97		
	Итого															
								1389	1202	7				9,02		0,02
	Накладные расходы 68% = 80%*0,85 ФОТ (от 1 202)															
								817								
	Сметная прибыль 54% = 68%*0,8 ФОТ (от 1 202)															
								649								
	Итого с накладными и см. прибылью															
								2855						9,02		0,02
	Погрузо-разгрузочные работы:															
	Итого Поз. 4, 22, 44															
								7			7					
	Всего с учетом " ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61"															
								49			49					
	Перевозка грузов автотранспортом:															
	Итого Поз. 5, 23, 45															
								1			1					
	Всего с учетом " ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61"															
								7			7					
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):															
	Итого Поз. 6 " п/п 8254 - 3 кв 2017г - ФЕР16-04-002-05 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=3,82"															
								1402	749	363	109			4,88		0,5
	Итого Поз. 7, 24 " п/п 8251 - 3 кв 2017г - ФЕР16-04-002-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=3,93"															
								9957	7462	2055	593			48,18		2,88
	Итого Поз. 19 " п/п 8182 - 3 кв 2017г - ФЕР16-02-005-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=6,72"															
								577	140	14				0,92		
	Итого Поз. 20, 25 " п/п 8180 - 3 кв 2017г - ФЕР16-02-005-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=6,72"															
								2173	578	56				3,85		0,01
	Итого Поз. 32, 37, 47 " п/п 8250 - 3 кв 2017г - ФЕР16-04-002-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=4,03"															
								2831	2045	713	203			13,13		1,01
	Итого Поз. 46 " п/п 8255 - 3 кв 2017г - ФЕР16-04-002-06 ОЗП=15,61; ЭМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=3,81"															
								5659	2654	1321	390			17,9		1,85
	Итого															
								22599	13628	4522	1295			88,86		6,25
	Накладные расходы 98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 14 923)															
								14625								
	Сметная прибыль 56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 14 923)															
								8357								
	Итого с накладными и см. прибылью															
								45581						88,86		6,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Материалы:																
Итого Поз. 8 "	п/п 106477 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-3291 МАТ=4,9"								54							
Итого Поз. 9, 27 "	п/п 106360 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-3174 МАТ=10,98"								176							
Итого Поз. 10 "	п/п 108176 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5011 МАТ=3,78"								19							
Итого Поз. 11, 29 "	п/п 108173 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5008 МАТ=3,78"								30							
Итого Поз. 12, 30, 40, 57 "	п/п 75104 - 3 кв 2017г - ФССЦ-301-1224 МАТ=4,17"								384							
Итого Поз. 13 "	п/п 106493 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-3307 МАТ=3,78"								83							
Итого Поз. 14 "	п/п 108223 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5058 МАТ=3,78"								15							
Итого Поз. 15 "	п/п 108229 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5064 МАТ=3,78"								15							
Итого Поз. 17 "	п/п 60376 - 3 кв 2017г - ФССЦ-104-0859 МАТ=4,5"								513							
Итого Поз. 18 "	п/п 60371 - 3 кв 2017г - ФССЦ-104-0854 МАТ=4,5"								1359							
Итого Поз. 26 "	п/п 106482 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-3296 МАТ=3,78"								60							
Итого Поз. 28 "	п/п 108221 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5056 МАТ=3,78"								15							
Итого Поз. 31 "	п/п 106359 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-3173 МАТ=5,82"								17							
Итого Поз. 33, 38 "	п/п 82920 - 3 кв 2017г - ФССЦ-302-0062 МАТ=5,82"								1903							
Итого Поз. 34, 39, 54 "	п/п 108193 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5028 МАТ=5,82"								611							
Итого Поз. 35 "	п/п 82921 - 3 кв 2017г - ФССЦ-302-0063 МАТ=5,82"								943							
Итого Поз. 36 "	п/п 108197 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5032 МАТ=5,82"								547							
Итого Поз. 48 "	п/п 107491 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-4305 МАТ=5,82"								303							
Итого Поз. 49 "	п/п 83641 - 3 кв 2017г - ФССЦ-302-1503 МАТ=5,82"								3347							
Итого Поз. 50 "	п/п 104188 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-1000 МАТ=6"								300							
Итого Поз. 51 "	п/п 83954 - 3 кв 2017г - ФССЦ-302-1831 МАТ=5,82"								93							
Итого Поз. 52 "	п/п 106497 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-3311 МАТ=3,78"								60							
Итого Поз. 53 "	п/п 108222 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5057 МАТ=3,78"								4							
Итого Поз. 55 "	п/п 104189 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-1001 МАТ=6"								396							
Итого Поз. 56 "	п/п 108177 - 3 кв 2017г - ФССЦ-507-5012 МАТ=3,78"								91							
Итого Поз. 59 "	п/п 60370 - 3 кв 2017г - ФССЦ-104-0853 МАТ=4,5"								918							
Итого									12256							
Теплоизоляционные работы:																
Итого Поз. 16, 58									436	112	79			11,35		
Всего с учетом "	п/п 11732 - 3 кв 2017г - ФЕР26-01-017-01 ОЗП=15,61; ЗМ=6,99; ЗПМ=15,61; МАТ=3,95"								3276	1748	552			11,35		
Накладные расходы 77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 1 748)									1346							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 1 748)									839					11,35		
Итого с накладными и см. прибылью									5461					129,57		
Итого									71691						6,33	
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
									17967							
									5158							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ФОТ								20511							
	Накладные расходы								18450							
	Сметная прибыль								10900							
	Непредвиденные затраты 2%								1434							
	Итого с непредвиденными								73125							
	НДС 18%								13163							
	ВСЕГО по смете								86288					129,57		6,33

1925-17-3

Согласовано Директор Директор ОБУ «ЦПС»
 Н.И. Малько
 (должность, подпись, расшифровка)

Технический сметный отдел
 31.08.17

Фонд капитального ремонта
 Расценки соответствуют базе
 Ведущий специалист отдела
 капитального ремонта и технического контроля
 31.08.2017
 Е.А. Еремина