

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ КК ЦНТИ



Е.Г. Сидоренко

Дефектная ведомость

Капитальный ремонт помещения 13 первого этажа здания учебного корпуса Лит: А, под/А, А1, а, а1, расположенного по адресу: Краснодарский край, Павловский район, ст. Новолеушковская, ул. Лермонтова, 32

ст. Новолеушковская

19 июля 2019 г.

Комиссия в составе:

1. Директор
2. Зам. директора по АХР
3. Бухгалтер
4. Механик автогаража

Сидоренко Е.Г.
Притула В.Н.
Булатняя О.А.
Раскопов Е.И.

Произвела визуальный осмотр помещения 13 первого этажа здания учебного корпуса Лит: А, под/А, А1, а, а1, расположенного по адресу: Краснодарский край, Павловский район, ст. Новолеушковская, ул. Лермонтова, 32.

В результате обследования было установлено, что капитальный ремонт помещения 13 первого этажа здания учебного корпуса не проводился на протяжении длительного времени.

Потолки имеют следы протечек, ржавые пятна, отслоения, вздутия и отпадение побелочного слоя.

На стенах просматриваются вздутия побелочного и окрасочного слоев, трещины, царапины, выбоины, местами наблюдается вздутие плитки и ее отсутствие. Штукатурный слой выполнен неровно.

Дверные полотна осели и имеют неплотный притвор по периметру коробки, приборы частично утрачены или неисправны, дверные коробки перекошены, наличники отсутствуют.

Выявлено в помещении 13 первого этажа здания учебного корпуса плитка на полу имеет выбоины.

Требуется капитальный ремонт канализации, систем отопления, вентиляции, горячего и холодного водоснабжения, электроснабжения и электроосвещения.

В результате определен перечень работ, подлежащих капитальному ремонту:

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество
1	2	3	4
Раздел 1. 1-й этаж. Помещение 13			
Проемы			
1	ТЕР46-04-012-01 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками (для выноса оборудования) (100 м2) <i>НР (45 руб.): 93%=110%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП (26 руб.): 54%=70%*0.85 * 0,9 от ФОТ</i>	0,03675 <i>(2,1*1,75) / 100</i>

2	ТЕР46-04-012-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками (для раздачи пищи) (100 м2) НР (5 руб.): $93\%=110\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (3 руб.): $54\%=70\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,0036 (0,6*0,6) / 100
3	ТЕР46-03-007-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича (расширить проем для раздачи пищи) (1 м3) НР (10 руб.): $93\%=110\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (6 руб.): $54\%=70\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,1
4	ТЕР46-04-012-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных (100 м2) НР (35 руб.): $93\%=110\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (21 руб.): $54\%=70\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,0504 (1,2*2,1*2) / 100
5	ТЕР10-01-034-08 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (б/у) (100 м2 проемов) НР (44 руб.): $100\%=118\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (21 руб.): $48\%=63\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,03675
6	ТЕР10-01-034-08 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (для раздачи пищи) (100 м2 проемов) НР (9 руб.): $100\%=118\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (4 руб.): $48\%=63\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,0072 0,72/100
7	ТССЦ-203-0955 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 (м2)	0,72
8	ТЕР10-01-035-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м (100 п.м) НР (5 руб.): $100\%=118\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (2 руб.): $48\%=63\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,026 0,9/100+0,017
9	ТССЦ-101-2907 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм (м)	2,6 0,9+1,7
10	ТЕР12-01-010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) НР (3 руб.): $102\%=120\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (2 руб.): $50\%=65\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,00425 0,017*0,25

11	ТССЦ-101-1875 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (т)	-0,003324 -Ф1.р1
12	ТССЦ-101-2411 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием (п.м)	1,7
13	ТЕР10-01-047-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (100 м2 проемов) НР (84 руб.): $100\%=118\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (40 руб.): $48\%=63\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,0504
Стены, полы, потолки			
14	ТЕРр62-41-1 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов (стен) (100 м2 расчищенной поверхности) НР (91 руб.): $75\%=80\%*0,94$ от ФОТ СП (54 руб.): $45\%=50\%*0,9$ от ФОТ	0,9294
15	ТЕРр63-7-5 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток (100 м2 поверхности облицовки) НР (199 руб.): $72\%=77\%*0,94$ от ФОТ СП (125 руб.): $45\%=50\%*0,9$ от ФОТ	0,57
16	ТЕРр61-2-7 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности) НР (560 руб.): $74\%=79\%*0,94$ от ФОТ СП (341 руб.): $45\%=50\%*0,9$ от ФОТ	0,4647 0,9294/2
17	ТЕР15-04-007-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен (100 м2 окрашиваемой поверхности) НР (113 руб.): $89\%=105\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (53 руб.): $42\%=55\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,3594 0,9294-0,57
18	ТЕР15-01-019-05 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону (100 м2 поверхности облицовки) НР (696 руб.): $89\%=105\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (328 руб.): $42\%=55\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,57
19	ТССЦ-101-0256 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые (м2)	-57 -Ф5.р1
20	ТССЦ-101-0258 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные) (м2)	57

21	ТЕР46-04-009-01 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии (1 м3) НР (414 руб.): $93\%=110\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (240 руб.): $54\%=70\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	5,4 67,5*0,08
22	ТЕР11-01-002-01 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Устройство подстилающих слоев: песчаных (гпс, т.8см) (1 м3 подстилающего слоя) НР (170 руб.): $104\%=123\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (93 руб.): $57\%=75\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	5,4 67,5*0,08
23	ТЕР11-01-002-09 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Устройство подстилающих слоев: бетонных (1 м3 подстилающего слоя) НР (159 руб.): $104\%=123\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (87 руб.): $57\%=75\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	5,4 67,5*0,08
24	ТЕР11-01-011-01 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (50мм) (100 м2 стяжки) НР (215 руб.): $104\%=123\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (118 руб.): $57\%=75\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,675
25	ТЕР11-01-011-02 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (100 м2 стяжки) (до т.50мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) НР (27 руб.): $104\%=123\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (15 руб.): $57\%=75\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,675
26	ТЕР11-01-047-01 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см (100 м2 покрытия) НР (1771 руб.): $104\%=123\%*0.9 * 0,94$ от ФОТ СП (971 руб.): $57\%=75\%*0.85 * 0,9$ от ФОТ	0,675
27	ТССЦнр01-01-01-041 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) НР $0\%=0\%*0,94$ от ФОТ СП $0\%=0\%*0,9$ от ФОТ	5,2
28	ТССЦнр03-21-01-017 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 17 км I класс груза (1 т груза) НР $0\%=0\%*0,94$ от ФОТ СП $0\%=0\%*0,9$ от ФОТ	5,2
Отопление			
29	ТЕРр65-19-1 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/нр	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг (100 шт.) НР (20 руб.): $70\%=74\%*0,94$ от ФОТ СП (13 руб.): $45\%=50\%*0,9$ от ФОТ	0,04

30	ТЕР18-03-001-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Установка радиаторов: стальных (100 кВт радиаторов и конвекторов) НР (29 руб.): $92\%=128\%*(0.9*0.85) * 0,94$ от ФОТ СП (16 руб.): $51\%=83\%*(0.85*0.8) * 0,9$ от ФОТ	0,056
31	ТССЦ-301-0559 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные (кВт)	-5,6 -Ф2.p1
32	ТССЦ-301-1021 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт (шт.)	32
Водоснабжение			
Канализация			
Электроснабжение			
33	ТЕРм08-03-572-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.) НР (17 руб.): $89\%=95%*0,94$ от ФОТ СП (11 руб.): $59\%=65%*0,9$ от ФОТ	1
34	ТССЦ-509-6337 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Щиты с монтажной панелью ЩМП-3, размером 650х500х220 мм, степень защиты IP54 (шт.)	1
35	ТЕРр67-3-1 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Демонтаж кабеля (100 м) НР (28 руб.): $80\%=85%*0,94$ от ФОТ СП (21 руб.): $59\%=65%*0,9$ от ФОТ	0,57 1,14/2
36	ТЕРр67-4-1 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Демонтаж: выключателей, розеток (100 шт.) НР (3 руб.): $80\%=85%*0,94$ от ФОТ СП (2 руб.): $59\%=65%*0,9$ от ФОТ	0,1
37	ТЕРр67-4-5 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп (100 шт.) НР (7 руб.): $80\%=85%*0,94$ от ФОТ СП (5 руб.): $59\%=65%*0,9$ от ФОТ	0,08
38	ТЕРм08-01-080-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2 (1 шт.) НР (24 руб.): $89\%=95%*0,94$ от ФОТ СП (16 руб.): $59\%=65%*0,9$ от ФОТ	3
39	ТССЦ-509-6576 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки КМПн 1/2 (шт.)	3
40	ТЕРм08-01-080-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2 (1 шт.) НР (204 руб.): $89\%=95%*0,94$ от ФОТ СП (135 руб.): $59\%=65%*0,9$ от ФОТ	25 3+12+3+7

41	ТССЦ-509-2235 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 10А, характеристика С (шт.)	3
42	ТССЦ-509-2236 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 16А, характеристика С (шт.)	12
43	ТССЦ-509-2237 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 25А, характеристика С (шт.)	3
44	ТССЦ-509-1613 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА (шт.)	7
45	ТЕРм08-01-080-02 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 6 (1 шт.) <i>НР (136 руб.): 89%=95%*0,94 от ФОР СП (90 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОР</i>	16 7+8+1
46	ТССЦ-509-1619 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Устройства защитного отключения «IEK» УЗО ВД1-63 4Р 16-40А, ток утечки 30 мА (шт.)	1
47	прайс стр. 3	Выключатели автоматические ВА88-35 3Р 125А, характеристика С (шт)	1
48	ТССЦ-509-2259 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-100 3Р 63А, характеристика С (шт.)	1
49	ТССЦ-509-2259 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-100 3Р 63А, характеристика С (50А) (шт.)	1
50	ТССЦ-509-2259 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-100 3Р 63А, характеристика С (40А) (шт.)	1
51	ТССЦ-509-2243 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (шт.)	2
52	ТССЦ-509-2242 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С (шт.)	1
53	ТССЦ-509-2241 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 10А, характеристика С (шт.)	8

54	ТЕРм08-02-401-01 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (100 м) <i>НР (187 руб.): 89%=95%*0,94 от ФОТ СП (124 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ</i>	0,67
55	ТЕРм08-10-010-01 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (100 м) <i>НР (67 руб.): 89%=95%*0,94 от ФОТ СП (44 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ</i>	0,67
56	ТССЦ-501-8442 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² (1000 м)	0,0335 0,067/2
57	ТССЦ-501-8457 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ² (1000 м)	0,06 0,045+0,015
58	ТССЦ-501-8458 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ² (1000 м)	0,042 0,012+0,03
59	ТССЦ-501-8460 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ² (1000 м)	0,022
60	ТЕРм08-02-412-03 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² (100 м) <i>НР (28 руб.): 89%=95%*0,94 от ФОТ СП (19 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ</i>	0,67
61	ТССЦ-103-2406 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм (10 м)	6,7
62	ТССЦ-501-8443 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ² (1000 м)	0,0335 0,067/2

63	ТЕРм08-03-591-05 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке (100 шт.) НР (4 руб.): $89\%=95\%*0,94$ от ФОТ СП (2 руб.): $59\%=65\%*0,9$ от ФОТ	0,02
64	ТССЦ-509-4600 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка С56-039 с подсветкой, цвет бежевый (шт.)	2
65	ТЕРм08-03-591-09 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке (100 шт.) НР (32 руб.): $89\%=95\%*0,94$ от ФОТ СП (21 руб.): $59\%=65\%*0,9$ от ФОТ	0,15
66	ТССЦ-503-0482 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Розетка штепсельная с заземляющим контактом (шт.)	15
67	ТЕРм08-03-593-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Светильник с подвеской на крюк для помещений: с тяжелыми условиями среды (100 шт.) НР (41 руб.): $89\%=95\%*0,94$ от ФОТ СП (27 руб.): $59\%=65\%*0,9$ от ФОТ	0,08
68	ТССЦ-509-0758 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Светильник марка К-200/109 (шт.)	8
69	ТЕРм08-03-591-11 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Розетка штепсельная: трехполюсная (100 шт.) НР (4 руб.): $89\%=95\%*0,94$ от ФОТ СП (3 руб.): $59\%=65\%*0,9$ от ФОТ	0,01
70	прайс стр.10	Разъем штепсельный 380В (шт)	1
71	ТССЦ-503-0453 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Коробка универсальная марки УК-П (ответвительная) (шт.)	35
72	ТССЦ-503-0461 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Разветвительная коробка У994 (монтажная) (шт.)	48
73	ТЕРм08-02-403-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах (100 м) НР (137 руб.): $89\%=95\%*0,94$ от ФОТ СП (91 руб.): $59\%=65\%*0,9$ от ФОТ	1,24 0,6+0,42+0,22
74	ТССЦ-501-8457 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ² (1000 м)	0,06 0,045+0,015

75	ТССЦ-501-8458 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ² (1000 м)	0,042 0,012+0,03
76	ТССЦ-501-8460 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ² (1000 м)	0,022
77	ТЕРм08-02-409-02 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м) <i>НР (232 руб.): 89%=95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (154 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ</i>	1,24
78	ТССЦ-103-2442 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 50 мм (40мм) (10 м)	12,4
Вентиляция			
79	ТЕРр65-29-1 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Разборка вентиляционных шахт (1 м ² внутренней поверхности шахты) <i>НР (18 руб.): 70%=74%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП (11 руб.): 45%=50%*0,9 от ФОТ</i>	20
80	ТЕР20-01-001-07 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм (100 м ² поверхности воздухопроводов) <i>НР (199 руб.): 92%=128%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП (110 руб.): 51%=83%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ</i>	0,2
81	ТССЦ-301-4759 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм (м ²)	20
82	ТЕР20-02-011-01 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/нр</i>	Установка зонтов над оборудованием(демонтаж) (1 м ² поверхности зонта) <i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)</i> <i>НР (28 руб.): 92%=128%*(0,9*0,85) * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП (15 руб.): 51%=83%*(0,85*0,8) * 0,9 от ФОТ</i>	8,4

83	ТЕР20-02-011-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка зонтов над оборудованием (1 м2 поверхности зонта) НР (66 руб.): $92\% = 128\% * (0.9 * 0.85) * 0,94$ от ФОТ СП (37 руб.): $51\% = 83\% * (0.85 * 0.8) * 0,9$ от ФОТ	8,4
85	прайс	Зонты вытяжные над оборудованием с жироулавливающим фильтром (компл.)	6

Акт подписали:

Директор

Зам. директора по АХР

Бухгалтер

Механик автогаража

Сидоренко Е.Г.

Притула В.Н.

Булатняя О.А.

Раскопов Е.И.