

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Комиссия, образованная в соответствии с приказом №54 от 20 февраля 2015г. в составе:

председателя комиссии: Начальник инженерной группы Лебедев И.И.

членов комиссии: Ведущий инженер по ОТ Радион В.И.

Инженер энергетик Рачкевич Д.Г.

Заведующий ЦРА №90 Гучик М.М.

Инженер по ремонту Кудрявцев А.О.

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта:

Текущий ремонт помещений аптеки №211 Ошмянского района, г.Ошмяны, улица Советская, 126

установлено, что полы - полное разрушение покрытия, износ более 61% объем 13,4м<sup>2</sup>; двери - полное расшатывание дверных полотен и коробок, износ более 62% объем 3,98м<sup>2</sup>; система электрооборудования - неисправность системы, в том числе проводки приборов износ 61%, объем согласно перечня

(описание дефектов, их местоположение, площадь, объем)

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ,

которые характеризуются следующими факторами: к- 1,2 к нормам затрат труда и эксплуатации машин при производстве внутренних работ в эксплуатируемых зданиях (методические указания (ноо 8.01.104-2017))

(перечень факторов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов:

(грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки)

Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ

Председатель комиссии: Начальник инженерной группы И.И. Лебедев И.И. Лебедев

Члены комиссии: Ведущий инженер по ОТ В.И. Радион В.И. Радион

Инженер-энергетик Д.Г. Рачкевич Д.Г. Рачкевич

Заведующий ЦРА №90 М.М. Гучик М.М. Гучик

Инженер по ремонту А.О. Кудрявцев А.О. Кудрявцев

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РЕМОНТНЫХ РАБОТ.

лист 1

№ п/п:	Виды выполняемых ремонтных работ	: Единица измерения:	Количество	: Примечание
1	2	3	4	5
				Использовать расценки

=== СМЕТА 1 РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ===

1 СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН 100м<sup>2</sup> 0,0398 Е56-19-1

2 УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ПВХ ВО ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ И В ПЕР 100м<sup>2</sup> ПР 0,0398 Е10-237-8  
в кирпичную стену при площади проема свыше 3 м<sup>2</sup>

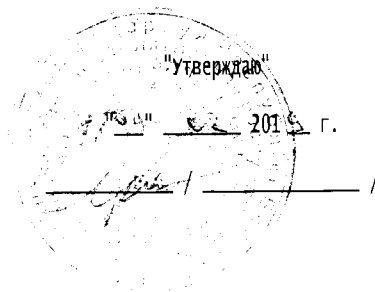
Этот блок доступен для просмотра в формате PDF, но не для скачивания. Для просмотра нажмите на значок PDF в меню. Для скачивания нажмите на значок PDF в меню. Для просмотра нажмите на значок PDF в меню. Для скачивания нажмите на значок PDF в меню.

2,00 2000 2000

ННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПРОФИЛЯ RENAУ ДВЗ

1	2	3	4	5
	П ч1 21-18 п, ЧАСТИЧНО ОСТЕКЛЕННЫЙ ОДНОКАМЕРНЫМ СТЕКЛОПАКЕТОМ, СЭНДВИЧ ПЛИТА ТОЛЩИНОЙ 24 ММ, С ПОРОГОМ			
4	СМЕНА ПОКРЫТИЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА РАСТВОРЕ, НА ПЛИТКУ НА КЛЕЮ, ПО ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКЕ	100М2	0,134	Е57-17-5
5	АКРИЛОВАЯ ОКРАСКА СТЕН	100 м2	0,3666	Е15-338-1
6	ШПАТЛЕВКА ГИПСОВАЯ	Т	0,03	с101-138005-1
7	ГРУНТОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	0,3666	Е13-73-2
8	ГРУНТОВКА "ЛАКРИТ"	КГ	7,2	с101-23802-1
9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,16	Е11-39-4
10	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ОСНОВНЫЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ (КЕРАМОГРАНИТ) РАЗМЕРОМ 300Х300 ММ, 303Х303 ММ	М2	3,2	с101-28701
11	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ ДО 4 ЛАМП	100ШТ	0,03	Е67-11-2
12	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ДБО 05-20-001	ШТ	3	С549-33020
13	СМЕНА ОДНО- И ДВУХКЛАВИШНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,07	Е67-12-2
14	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ РА10-212	ШТ	5	С551-19900
15	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УСТАНОВОЧНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С54-001	ШТ	2	С551-14400
16	СМЕНА ПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ ДО 16 ММ2	1000М	0,055	Е67-30-1
17	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ ВВГ ЗХ1,5-0,66 С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА, БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, С ТРЕМЯ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ	1000 М	0,055	С501-44073
18	СМЕНА ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100М2	0,15	Е63-22-7
19	УСТАНОВКА ОТДЕЛЬНЫХ КАМЕННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ	100М	0,072	Е59-20-3

Составил \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (иницилы, фамилия)  
 \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт помещений аптеки №211 Ошмянского района, г.Ошмяны, улица Советская,126

КОД ОБЪЕКТА: 49  
 НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ: Ремонтно-строительные работы  
 ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ: 1  
 КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ:

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1  
 (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ)  
 на РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Составлена в ценах на январь 2019г.  
 (дата разработки)

НРР-2017

ЛИСТ

п/п	Обоснование	Наименование работ, ресурсов, расходов	Единица измерения	Стоимость, единица измерения/всего, руб.					
				Заработная плата	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов	Материалы, изделия, конструкц.	Транспорт	Общая стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	E56-19-1 Кзп=1,2, кмх=1,2	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2 0,0398	305,11. 12,14					305,1 12,1
2	E10-237-8 Кзп=1,2, кмх=1,2	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ПВХ ВО ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ И В ПЕРЕГОРОДКАХ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ПЛОЩАДИ ПРОЕМА СВЫШЕ 3 М2	100М2 ПР 0,0398	976,63. 38,87	22,75. 0,91		105,70. 4,21	3,20. 0,13	1108,2 44,1
3	C203-51001	БЛОК ДВЕРНОЙ ВНУТРЕННИЙ ВХОДНОЙ В ПОМЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПРОФИЛЯ RENAU ДВЗ П Ч1 21-18 П, ЧАСТИЧНО ОСТЕКЛЕННЫЙ ОДНОКАМЕРНЫМ СТЕКЛОПАКЕТОМ, СЭНДВИЧ ПЛИТА ТОЛЩИНС 24 ММ, С ПОРОГОМ	М2 3,98				320,00. 1273,60	10,08. 40,12	330,0 1313,7
4	E57-17-5 Кзп=1,2, кмх=1,2	СМЕНА ПОКРЫТИЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА РАСТВОРЕ, НА ПЛИТКУ НА КЛЕЮ, ПО ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКЕ	100М2 0,134	2232,53. 299,16	15,26. 2,04	8,83. 1,18	1141,52. 152,96	35,77. 4,79	3425,0 458,9
5	E15-338-1 Кзп=1,2, кмх=1,2	АКРИЛОВАЯ ОКРАСКА СТЕН	100 М2 0,3666	695,50. 254,97	0,96. 0,35	0,42. 0,15	171,98. 63,05	5,24. 1,92	873,6 320,2
6	C101-138005-1	ШПАТЛЕВКА ГИПСОВАЯ ГШ-М "РАДЕКС"	Т 0,03				440,00. 13,20	13,86. 0,42	453,8 13,6
7	E13-73-2 Кзп=1,2, кмх=1,2	ГРУНТОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2 0,3666	42,38. 15,54					42,3 15,5
8	C101-23802-1	ГРУНТОВКА "ЛАКРИТ"	КГ 7,2				1,25. 9,00	0,04. 0,29	1,2 9,2
9	E11-39-4 Кзп=1,2, кмх=1,2	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М 0,16	240,23. 38,44	0,79. 0,13	0,50. 0,08	10,69. 1,71	1,45. 0,23	253,1 40,5
10	C101-28701	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ОСНОВНЫЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ (КЕРАМОГРАНИТ) РАЗМЕРОМ 300Х300 ММ, 303Х303 ММ	М2 3,2				9,90. 31,68	0,31. 0,99	10,2 32,6
11	E67-11-2 Кзп=1,2, кмх=1,2	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ ДО 4 ЛАМП	100ШТ 0,03	2422,36. 72,67	2,88. 0,09	1,85. 0,06	22,45. 0,67	0,50. 0,02	2448,1 73,4
12	C549-33020	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ДБО 05-20-001	ШТ 3				41,00. 123,00	0,89. 2,67	41,8 125,6
13	E67-12-2 Кзп=1,2, кмх=1,2	СМЕНА ОДНО- И ДВУХКЛАВИШНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ШТЕПСЕЛЬНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ 0,07	661,90. 46,33			7,48. 0,52	0,16. 0,01	669,5 46,8
14	C551-19900	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ РА10-212	ШТ 5				0,91. 4,55	0,02. 0,10	0,9 4,6
15	C551-14400	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УСТАНОВОЧНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С54-001	ШТ 2				1,55. 3,10	0,03. 0,06	1,5 3,1
16	E67-30-1 Кзп=1,2, кмх=1,2	СМЕНА ПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ ДО 16 ММ2	1000М 0,055	283,22. 15,58					283,2 15,5
17	C501-44073	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ ВВГ 3Х1,5-0,66 С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА, БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, С ТРЕМЯ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66 КВ	1000 М 0,055				1052,84. 57,91	22,85. 1,26	1075,6 59,1
18	E63-22-7	СМЕНА ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЧКОВКИ СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100М2	2008,03	70,17	36,54	878,90	77,18	2083,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кзп=1,2,Кмх=1,2	ЛИТКИ		0,15	449,70	11,87	5,48	131,84	4,08	597,4
19 Е59-20-3	УСТАНОВКА ОТДЕЛЬНЫХ КАМЕННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТУ		100М	2284,69.	24,96.	12,72.	849,80.	63,47.	3222,9
Кзп=1,2,Кмх=1,2	ПЕНЕЙ		0,072	164,50	1,80	0,92	61,19	4,57	232,0
**Итого по смете :				1407,90	17,19	7,87	1932,19	61,66	3418,9
24 ТРУДОЗАТРАТЫ СТРОИТЕЛЕЙ		(176.66*1*1)	=	176,66					
25 ТРУДОЗАТРАТЫ МАШИНИСТОВ		(1.02*1*1)	=	1,02					
26 ТРУДОЗАТРАТЫ ВСЕГО		(176.66+1.02)	=	177,68					
30 ЗАРПЛАТА		(1407.9-0-0)*1*1*1	=	1 407,90					
32 ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН,МЕХАНИЗМОВ		(17.19*1*1*1*1)	=	17,19					
34 В Т.Ч. ЗАРПЛАТА МАШИНИСТА		(7.87*1*1*1)	=	7,87					
40 МАТЕРИАЛЫ ПОДРЯДЧИКА		(1932.19-0)*1*(1+(1-1)*0)	=	1 932,19					
46 ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ ПОДРЯДЧИКА		(61.66-0-0)*1*(1+(1-1)*0)*1	=	61,66					
53 ...ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			=	3 418,94					
54 ОХР И ОПР		(917.16+0+0+70.15+0+0+0+0+0+0)*=		987,31					
56 ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ		(609.56+0+0+49.61+0+0+0+0+0+0)*=		659,17					
58 .....В ТОМ ЧИСЛЕ:			=						
59 ОХР И ОПР НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬН. РАБОТЫ		((1273.32+0)*1+(7.81+0)*1)*0.7159*	=	917,16					
60 ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ НА ОБЩЕСТР. РАБОТЫ		((1273.32+0)*1+(7.81+0)*1)*0.4758*	=	609,56					
65 ОХР И ОПР НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖ. РАБОТЫ		(134.58*1+0.06*1)*0.521*1*1*1	=	70,15					
66 ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ НА ЭЛЕКТР. РАБОТЫ		(134.58*1+0.06*1)*0.3685*1*1	=	49,61					
102 ...ИТОГО СТРОИТ.И ИНЫХ МОНТАЖ.РАБОТ			=	5 065,42					

## РАСЧЕТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ.

Код материала	Наименование материалов, изделий	:Единица :Количество	:Стоимость	:Транспорт	
:	:	:измерен :	:всего/за ед.	:всего/за ед.	
=== МАТЕРИАЛЫ ПОДРЯДЧИКА ===					
С101-11099	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ВОДОСТОЙКАЯ	М2	0,80652	5,55 6,88	0,1 0,2
С101-11401	ВЕТОШЬ	КГ	0,16665	0,28 1,67	0,0 0,0
С101-15501	ДЮБЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАМНЫЙ 10X112	10 ШТ	1,01092	2,09 2,07	0,0 0,0
С101-15503	ДЮБЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАМНЫЙ 10X152	10 ШТ	0,50546	1,29 2,56	0,0 0,0
С101-23802-1	ГРУНТОВКА "ЛАКРИТ"	КГ	20,3976	25,50 1,25	0,8 0,0
С101-26618	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ГЛАДКИЕ, ДЕ КОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, ТРЕХЦВЕТНЫЕ, РАЗМЕРОМ 300X200X7 ММ	М2	15,6	106,39 6,82	3,2 0,2
С101-28701	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ОСНОВНЫЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ (КЕРАМОГРАНИТ) РАЗМЕР М2 ОМ 300X300 ММ, 303X303 ММ	М2	17,002	168,32 9,9	5,2 0,3
С101-34002	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ "ЛАКРИТ" ИНТЕРЬЕРНАЯ ГРУППА В	КГ	14,664	39,45 2,69	1,1 0,0
С101-51509-2	ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ, ОДНОСТОРОННЯЯ, 50ММХ50М	М2	1,37475	1,39 1,01	0,0 0,0
С101-86726-38	СВЕРЛА ПО БЕТОНУ С SDS+ ХВОСТОВИКОМ (НАКОНЕЧНИК ИЗ ТВЕРДОСПЛАВНОЙ СТАЛИ), ДИ ШТ АМЕТРОМ 10-12 ММ, ДЛИНОЙ 110-165 ММ	М2	0,03025	0,16 5,23	0,0 0,1
С101-129200	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00225	6,49 2884,16	0,2 90,8

Код материала	Наименование материалов	Ед. изм.	Количество	Стоимость	Транспорт
C101-138005-1	ШПАТЛЕВКА ГИПСОВАЯ ГШ-М "РАДЕКС"	Т	0,03	13,20 440	0,4 13,8
C101-138032-3	КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ ШИРИНОЙ ДО 8 ММ, ЭЛАСТИЧНАЯ, ВОДОСТОЙКАЯ, ТРЕ ТЩИНОСТОЙКАЯ, ПРОТИВОГРИБКОВАЯ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (НВ), СЕРАЯ (ФАСОВКА ПО 5 КГ)		0,00585	12,65 2162	0,4 68,
C101-138059	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ, ОБЛИЦОВОЧНАЯ, ЦЕМЕНТНАЯ, УНИВЕРСАЛЬНАЯ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ Т И ВНУТРЕННИХ РАБОТ, М100/М150, F75		0,03	6,12 204,13	0,1 6,4
C101-138064	РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ СУХАЯ, ОБЛИЦОВОЧНАЯ, ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВАЯ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ, М100		0,067	16,31 243,4	0,5 7,6
C102-4800	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19, М3 22 ММ, 2 СОРТА		0,00183	0,36 196,15	0,0 6,1
C110-17507	ЗАГЛУШКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ РАМНОГО АНКЕРА	ШТ	15,1638	0,30 0,02	0,0
C113-15401	ПРОВОЛОКА АЛЮМИНИЕВАЯ ДЛЯ ВЯЗКИ ПРОВОДОВ	КГ	0,011	0,00 0	0,0
C203-51001	БЛОК ДВЕРНОЙ ВНУТРЕННИЙ ВХОДНОЙ В ПОМЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И М2 ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПРОФИЛЯ RENAУ ДВЗ П Ч1 21-18 П, ЧАСТИЧНО ОСТЕКЛЕННЫЙ ОДНО		3,98	1 273,60 320	40,1 10,0
C408-7	СТУПЕНИ ЛЕСТНИЧНЫЕ С ЛИЦЕВЫМИ БЕТОННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ, НЕ ТРЕБУЮЩИМИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ		7,2	49,18 6,83	3,2 0,4
C412-9005	ВОДА	М3	0,08475	0,08 0,98	0,0
C413-1036-4	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ, МАРКИ 100	1000 ШТ	0,036	9,46 262,84	0,9 27,3
C414-2004	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 100	М3	0,05083	2,55 50,12	0,3 6,
C414-2006	РАСТВОРЫ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 200	М3	0,0256	1,71 66,84	0,2 9,0
C501-44073	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ МАРКИ ВВГ ЗХ1,5-0,66 С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ИЗОЛЯЦИЯ И ОБОЛОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО ПЛАСТИКАТА, БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, С ТРЕМЯ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0		0,055	57,91 1052,84	1,2 22,8
C544-9200	ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА ПВХ	КГ	0,017	0,13 7,57	0,0 0,1
C549-33020	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ДБО 05-20-001	ШТ	3	123,00 41	2,6 0,8
C551-14400	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УСТАНОВОЧНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С54-001	ШТ	2	3,10 1,55	0,0 0,0
C551-19900	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ РА10-212	ШТ	5	4,55 0,91	0,1 0,0
C552-201	БИРКА-ОКОНЦЕВАТЕЛЬ У136 У3/5	100 ШТ	0,1428	0,47 3,26	0,0 0,0
C552-2061	ТРУБКА МАРКИ ТВ-40 ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	КГ	0,084	0,60 7,18	0,0 0,1
*Итого по материалам подрядчика:				1 932,19	61,6
4 МАТЕРИАЛЫ ПОДРЯДЧИКА (1932.19+0)					1 932,1
5 ТРАНСПОРТ ПОДРЯДЧИКА (61.64-0)*(1+0)+0					61,6

РАСЧЕТ  
СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

№пп:	Наименование затрат	Формулы	Стоимость
30	ЗАРПЛАТА	$(1407.9-0-0)*1*1*1$	1 407,90
32	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН, МЕХАНИЗМОВ	$(17.19*1*1*1*1)$	17,19
34	В Т.Ч. ЗАРПЛАТА МАШИНИСТА	$(7.87*1*1*1)$	7,87
40	МАТЕРИАЛЫ ПОДРЯДЧИКА	$(1932.19-0)*1*(1+(1-1)*0)$	1 932,19
46	ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ ПОДРЯДЧИКА	$(61.64-0-0)*1*(1+(1-1)*0)*1$	61,64
53	...ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		3 418,92
54	ОХР И ОПР	$(917.16+0+0+70.15+0+0+0+0+0+0)*1$	987,31
56	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ	$(609.56+0+0+49.61+0+0+0+0+0+0)*1$	659,17
102	...ИТОГО СТРОИТ.И ИНЫХ МОНТАЖ.РАБОТ		5 065,40
145	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ:		
146	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
156	СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	$(1407.9+0+0+0+7.87)*0.34$	481,36
176	...ИТОГО ПРОЧИЕ		481,36
180	...ИТОГО СТРОИТ.И ИНЫХ МОНТАЖ.РАБОТ		5 546,76
181	НАЛОГИ И ОТЧИСЛ.ПО ТЕК.ДЕЯТЕЛЬНОСТИ		
182	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
191	...ИТОГО НАЛОГОВ		0,00
192	...ИТОГО С УЧ.НАЛОГОВ ПО ТЕК.ДЕЯТЕЛ.		5 546,76
195	...ИТОГО С УЧ.К-Ф УЧИТ.ПРОГНОЗН.ИНД.		5 546,76
198	...ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ СТАТИСТИКИ		5 546,76
202	...ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ		5 546,76
208	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ	$(5546.76)*0.2$	1 109,35
210	...ИТОГО ВЫПОЛНЕНО РАБОТ		6 656,11
220	...ВСЕГО ВЫПОЛНЕНО РАБОТ		6 656,11

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*