

МЧЖ “Меъморкурилишлойиха”



СМЕТАНА
ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ.»

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Samarqand-2022

МЧЖ “Меъморкурилишлойиха”

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ.»

**РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.**

Директор



Вахидов Р.Х.

ГИП

Усманаев Р.Б.

Г.САМАРКАНД-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ.»

Стоймость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 3 кв. 2021г. Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком (перечень утверждения цен – прилагается).

Стоймость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организаций стоймость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоймости для использования принимает заказчик.

Смета подсчитана по предоставленному дефектному акту заказчика.

ГИП

Усманаев Р.Б.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ

нр п	наименование затрат	всего
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	основная з/плата рабочих строителей	20 494 570
3	эксплуатация машин и механизмов	479 298
4	строительные материалы	45 168 653
5	итого прямых затрат	66 142 522
6	прочие затраты подрядчика-18,11%	11 978 411
7	итого	78 120 932
8	НДС-15%	11 718 140
9	всего по объекту	89 839 072

ГИП

Составил



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Usmanov R.B."

Усманаев Р.Б.

Мирзаев А.И.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫСКОМ РАЙОНЕ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
 (локальная ресурсная смета)

№

№ п.п	Наименование и номера нормативов и стандартов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	за единицу
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1101,2831	18609,72	20 494 570
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ.			20 494 570
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	АВТОПОДЪЕМНИКИ		МАШ.-Ч	0,55322	72437	40 074
2	БИНАРТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ.-Ч	0,918	655	601
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	4,485	950	4 261
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МИНИН		МАШ.-Ч	0,0486	76681	3 727
5	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 1 Т		МАШ.-Ч	0,01	0	0
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,3467	127627	44 248
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ.-Ч	0,004	127627	511
8	ЛЕНДЕКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)		МАШ.-Ч	0,0126	1207	15
9	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ		МАШ.-Ч	2,43	1157	2 812
10	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	4,9382	0	0
11	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	1,292	797	1 030
12	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИ ОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТИРОВ 350 л		МАШ.-Ч	0,1643	2023	332
13	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ		МАШ.-Ч	2,263	36529	60 035
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НА ГНЕТАННУЮ, ИЗЫСК. 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)		МАШ.-Ч	0,024	2291	55
15	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	1,3528	851	1 151
16	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	2,6308	54548	143 505
17	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,912	54548	49 748
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ.-Ч	0,1115	71069	7 924
19	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		МАШ.-Ч	3,96	1077	4 265
20	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	7,5538	1176	8 883
21	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ		МАШ.-Ч	9,744	10891	106 122
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ.			479 298
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	ПРОФНАСТИЛ ОЦИКЛОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ 0,45ММ		М2	2,2	62607	137 735
2	ВОДА		М3	3,2154	950	3 055
3	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т	4,9367	832000	1 611 334
4	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 25 ММ		М	111,48	6932	772 779
5	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6		М	11,73	7630	89 500
6	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВОК МАССОЙ 1 кг		КГ	0,168	1900	319
7	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ		Т	0,00144	7500000	10 800
8	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,02372	7500000	177 900
9	ДВОБЕЛИ РАСТИРНЫЕ ПОЛІСУТИЛЕНОВЫЕ		10 ШТ	1,2	1000	1 200
10	ДВОБЕЛИ		КГ	1,8	18500	33 300
11	ГВОЗДЬ УСЛОЖНЕННЫЙ		КГ	1,3	9000	11 700
12	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		КГ	0,075	14000	1 050
13	ПЛІТКИ КЕРАМОГРАНІТНІ		М2	6	120000	720 000
14	БЛОКИ ОКОЙНІ ІЗ ДЕРЕВО АЛЮМІНІЙ, АЛЮМІНІЙ, МЕТАЛЮПЛАСТИКА		М2	13	676172	8 790 236
15	ІЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКА А		КГ	0,003	500	2
16	ГІЛКОФІРМ ВІЯВЧІННІ Г-3		Т	0,000315	609000	189
17	ВІНТИ САМОНАРЕЗАЮЩІ С УПЛОДИТЕЛЬНОЮ ПРОКЛАДКОЮ 4,8Х35		ШТ	12,9	85	1 097
18	ВІНТИ САМОНАРЕЗАЮЩІ С УПЛОДИТЕЛЬНОЮ ПРОКЛАДКОЮ 4,8Х30		ШТ	1,62	150	243
19	ПРОКЛАДКИ УПЛОДИТЕЛЬНІ ПЕНОПОЛІУРЕТАНОВІ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПІДИ		М	0,32	2100	672
20	КРАСКИ МАСЛЯНІ ЗЕМЛІДЛЯНІ МА-6113 МУМІЯ, СУРІК ЖЕЛЕЗНИЙ		Т	0,000052	17760000	924
21	КРАСКИ ВОДОСУМУ ЛІСІСНІННІ		Т	0,52041	5200000	2 706 132
22	ГРУНТОВКА		Т	0,15373	11400000	1 752 522
23	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНІ, ГОТОВІ ДЛЯ ПРИМЕНЕННЯ		Т	0,015	675000	101 250
24	ДВОБЕЛЬ-ПРОБІЛ ДЛ 65 ММ		ШТ	93,99	100	9 399
25	ОЛІФА КОМБІНОВАНАЯ К-3		Т	0,000026	6130435	159
26	ОЛІФА ДЛЯ УЛУЧШЕНОЇ ОФРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБІНОВАНОЇ)		Т	0,03304	6130435	202 580
27	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,041335	1652174	68 293
28	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ		Т	0,1506	1652174	248 817
29	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛІПОВОЧНИХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)		Т	0,1333	1050000	139 965
30	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЮ ПОСЫПКОЮ ГІДРОІЗОЛІЦІОННИЙ МАРЕІ ГІ-350		М2	20,7	4500	93 150
31	ЛІНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОІЗОЛІЮЮЩІЙ ПОДСНОВІ		М2	16,32	49000	799 680
32	КІСЛОРОД ТЕХНІЧНИЙ ГАЗООБРАЗНИЙ		М3	3,288	3690	12 133
33	НАТІЙ ФТОРІСТЫЙ ТЕХНІЧСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I		Т	0,00306	1850000	5 661
34	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНИЙ ТЕХНІЧСКИЙ		М3	0,516	5129	2 647
35	БРУС ДЕРЕВЯНИЙ		М3	0,0574	3373913	193 663
36	ПЕМЗА ШТАКАВОВА (ЩЕБЕНЬ ПОРISTYЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦІЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		М3	0,00696	19197	134
37	ШУКУРКА ШИНФОВАЛЬНА ДВУХСЛОЙНА С ЗЕРНІСТОСТЬЮ 40/25		М2	9,2652	25000	231 630
38	ОЧЕС ЛІСІСНІЙ		КГ	0,026	2950	77
39	ПІДЛОГАМАТЕРІАЛЫ ХНОЙНИХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНІ ДЛІНОЮ 2-3,75 М, ШИРИНОЮ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЮ 25 ММ III СОРТА		М3	0,216	3373913	728 765
40	БОЛТИ АНКЕРНІ С ГАЙКАМИ		Т	0,000392	14000000	5 488
41	КРАСКИ МАСЛЯНІ ГОТОВІ ДЛІ ВНУТРЕННІХ РАБОТ		Т	0,05924	17760000	1 652 102
42	БЛОКИ ДВЕРНІІ ІЗ ДЕРЕВО АЛЮМІНІЙ, АЛЮМІНІЙ, МЕТАЛЮПЛАСТИКА		М2	3	685048	2 055 144
43	ПАНЕЛІ ОБЛІПОВОЧНІІ ПЛАСТИКОВІ		М2	14,7	19000	279 300
44	ВЕТОПІ		КГ	3,5743	3200	11 438
45	ДІСКИ ДЛ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПІНТОМ И ГРЕБНІМ АНТИСЕПТІРОВАНИМ		М3	3,339	35050000	11 703 195
46	СМЕСІТЕЛИ		ШТ	2	135000	270 000
47	ВОДНІЙ РАСТИВ НІТРАТА І КАРБОНАТА		М3	0,0201	250	5
48	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,612	333499	204 101
49	РАСТИВ ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,2521	405664	101 227

50	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0062	3700000	22 940
51	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,459	950000	436 050
52	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,1836	600000	11 016
53	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000294	7500000	2 205
54	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	10,2	1500	15 300
55	СКОБЫ	100ШТ	28	500	14 000
56	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40, 100Х60; 120Х60, 100-150Х40-60 ММ	М3	1,062	3373913	3 583 096
57	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	1,326	12250	16 244
58	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	КВТ	3	359287	1 077 861
59	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	1500	7 350
60	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	5000	600
61	ШПРИЦЫ	ШТ	10,2	95	969
62	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000295	15000000	4 425
63	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 15 ММ	КГ	0,3436	30000	10 308
64	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,021	35000	735
65	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3004	260	78
66	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	4,652	260	1 210
67	РАКОВИНА ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	2	318000	636 000
68	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,1	6890435	689 044
69	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	5	15000	75 000
70	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5	13500	67 500
71	ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША	ШТ	4	185000	740 000
72	СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	5	52435	262 175
ИТОГО:					
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ					
СУМ					
43 017 765					
150 888					
45 168 653					
66 142 522					

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(показательная ресурсная смета)

№ п.л.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				из ед измерения	по проектным данным
1	3	3	4	5	6
1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100M2	0,6000	
2		РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100M2	0,6000	
3		УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,6000	
4		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	0,6000	
5		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,6000	
6		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	0,0600	
7		ДОБАВИТЬ ТОЛЩ 70ММ	100M2	0,0600	
8		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИНТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40X40 СМ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	0,0600	
9		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3700	
10		ВЫЧИГАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8ММ	100M2	-1,3700	
11		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3700	
12		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	3,7600	
13		ВЫЧИГАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100M2	-3,7600	
14		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,7600	
15		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000	
16		ДЕЙКА ДЛЯ ДУША	ШТ	4,0000	
17		РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100M	0,2000	
18		ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,2000	
19		ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1400	
20		УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0300	
21		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОНЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,0200	
22		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФИЛАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ДОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,0200	
23		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	3,0000	
24		ВЫЧИГАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100M2	-3,0000	
25		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,0000	
26		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ОКНОВЫХ БЕЛ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,1300	
27		УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТ КРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,1300	
28		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИНТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40X40 СМ	100M2	0,2500	
29		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,0000	
30		ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,0200	
31		УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,2000	
32		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100M2	0,1600	
33		ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ПРТ	0,0900	
34		УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100КВТ	0,0300	
35		РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100M	1,0000	
36		ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,0000	
37		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100M2	0,3000	
38		РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2	0,3000	
39		УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,3000	
40		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	0,3000	
41		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,3000	
42		ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	1,0000	
43		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕР. 2Х2,5 ММ2	1000M	0,1000	
44		УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED 24W	100ПРТ	0,0500	
45		СВЕТИЛЬНИК LED 24W	ШТ	5,0000	
46		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500	
47		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5,0000	
48		ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500	
49		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РН-11-30-01-10/220 У4	ШТ	5,0000	



"УТВЕРЖДАЮ"

20 Г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ АКТ

НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 В ПАЙАРЫКСКОМ РАЙОНЕ

Н пп	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100M2	0,6000	
2		РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100M2	0,6000	
3		УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,6000	
4		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100M2	0,6000	
5		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,6000	
6		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	0,0600	
7		ДОБАВИТЬ ТОЛЩ 70ММ	100M2	0,0600	
8		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40Х40 СМ	100M2	0,0600	
9		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3700	
10		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 8ММ	100M2	-1,3700	
11		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,3700	
12		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	3,7600	
13		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100M2	-3,7600	
14		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,7600	
15		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000	
16		ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША	ШТ	4,0000	
17		РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100M	0,2000	
18		ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 M ТРУБОПРО ВОДА	0,2000	
19		ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1400	
20		УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0300	
21		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,0200	
22		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРепицы, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,0200	
23		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	3,0000	
24		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ИСКЛЮЧИТЬ ТОЛЩ 7ММ	100M2	-3,0000	
25		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,0000	
26		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКНОНХ БЕЗ ПОЛОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,1300	
27		УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОНХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,1300	
28	07	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40Х40 СМ	100M2	0,2500	

29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН		100М2	2.0000
30	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН		100ПРИБ	0,0200
31	УСТАНОВКА РАКОВИН		10КОМПЛ	0,2000
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ		100М2	0,1600
33	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ		100ШТ	0,0900
34	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ		100КВТ	0,0300
35	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ		100М	1,0000
36	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	ТРУБОПРО ВОДА	100 М	1,0000
37	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ		100М2	0,3000
38	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ		100М2	0,3000
39	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ		100М2	0,3000
40	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ		100М2	0,3000
41	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ		100М2	0,3000
42	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100М	1,0000
43	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ: 2Х2,5 ММ2		1000М	0,1000
44	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED 24W		100ШТ	0,0500
45	СВЕТИЛЬНИК LED 24W		ШТ	5,0000
46	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100ШТ	0,0500
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220		ШТ	5,0000
48	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100ШТ	0,0500
49	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В. НА ТОК 10 А. ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4		ШТ	5,0000

ПОДПИСИ: