

ООО «САМКИШЛОКЛОЙИХА»

Пояснительная записка

к локально-ресурсной смете в текущих ценах

текущий ремонт МТТ №69 в г.Самаранде

Стоимость объекта рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированной затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога» на материально-технические ресурсы, на I квартал 2022г.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МТТ №69 В Г.САМАРАНДЕ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Согласно ЦВК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонт) объекта, является рекомендуемой.

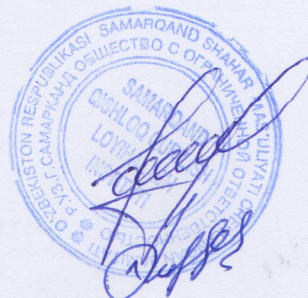
Заказчик в принятии указанной рекомендуемой стоимости для выполнения, принимает заказчик.

ГМП

ОМАНОВ Г.А.

Директор

ГАП



Оманов Г.А.

Тохиров З.Р.

Самарканд-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МТТ №69 В Г.САМАРАНДЕ

Стоимость объекта рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталогов на материально-технические ресурсы», на I квартал 2022г., применяемые в строительном производстве РУз цен на биржах и по данным представленным Заказчиком (протокол согласования цен на строительные машины и механизмы, материальные ресурсы и оборудования утвержденный зам.хокима Самаркандской области Шукуровым А.Г. и согласованный представителями рабочей комиссии). Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в «Каталоге», согласованы с заказчиком.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонт) объекта, является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования, принимает заказчик.

ГИП



ОМАНОВ Г.А.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МТТ №69 В Г.САМАРАНДЕ

№п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)	В ТОМ ЧИСЛЕ			
			Общестроительные работы	Водопровод и канализация	Оборудование	
1	2	3	4	5	6	
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	190 619 110		6 457 702	184 161 408	
2	ЗАТРАТЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВУЮ ПРОДУКЦИЮ	0				
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	296 961 557	259 028 091	37 933 466		
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	88 324 250	74 546 644	13 777 606		
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН МЕХАНИЗМОВ	2 123 623	1 352 967	770 655		
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	578 028 540	334 927 702	58 939 430	184 161 408	
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	70 159 848	60 655 407	9 504 441	0	
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	2 074 203	1 265 866	219 020	589 317	
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	650 262 590	396 848 975	68 662 891	184 750 725	
10	НДС -15%	97 539 389	59 527 346	10 299 434	27 712 609	
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	747 801 979	456 376 321	78 962 325	212 463 333	
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА 1,5%	11 217 030				
13	ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНО-СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	931 500				
14	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С ПРОЧИМИ РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА И ЗАТРАТАМИ НА ЭКСПЕРТИЗУ	759 950 508				

ГЛП:

ОМАНОВ Г.А.



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МТТ №69 В Г.САМАРАНДЕ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Наименование работ и затрат 3	Единица измерения 4	Количество 5	Сметная стоимость	
			в базисном уровне	
			на.ед.изм. 6	общая 7
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ				
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3854,7809	19338,75	74 546 644
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			74 546 644
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
КАРОВОЗЫ ГРУЗОВЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,65688	72437	47 582
МАШИНЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	73,721	655	48 287
МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,7202	950	4 484
МАШИНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,1155	127627	142 370
МАШИНЫ ВИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	10,2879	3164	32 551
МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,62016	1207	749
МАШИНЫ ПЕРФОРАТОРЫ	МАШ.-Ч	7,1335	851	6 071
МАШИНЫ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	222,0336	1676	372 128
МАШИНЫ 100 Л	МАШ.-Ч	7,668	236	1 810
МАШИНЫ РОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	3,198	14763	47 212
МАШИНЫ ПЕРФОРАТОРЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	23,5495	851	20 041
МАШИНЫ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04556	54548	2 485
МАШИНЫ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	10,8017	54548	589 210
МАШИНЫ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,3021	1176	37 987
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 352 967
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
БЕТОН	М3	2,7361	350	958
БЕТОН	М3	35,6561	350	12 480
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,6614	405664	673 970
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	5,2142	405664	2 115 213
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	11,3669	405664	4 611 142
ПРОФИЛЬ НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	24,843	1100	27 327
ПРОФИЛЬ ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	24,843	1100	27 327
СПЕЦИАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	141,96	1100	156 156
ПРОФИЛЬ ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	56,784	1100	62 462
СЛОЖНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	67,3992	3950	266 227
ВАЛЧИКИ ИЗ МДФ	М	175,392	28020	4 914 484
АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,017892	4166667	74 550
БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,369342	4473581	1 652 281
БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,072846	4473581	325 882
КРОВЛИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000458	7500000	3 435
МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,252144	330000	83 208
ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	93,3387	900	84 005
КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	426,4	1200	511 680
ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	449,142	120	53 897
ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	22,919	120	2 750
ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	156,169	120	18 740
БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	53,3	739793	39 430 967
СЛОЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫМ СТЕКЛЕНИЕМ, СО СЛОЖНЫМ МЕХАНИЗМОМ ОТКРЫВАНИЯ ИЛИ ФОРТОЧКАМИ	М2	102,12	725135	74 050 786
ДОБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	34,7516	800	27 801
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,717552	5200000	3 731 270
ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,004718	11400000	53 785

3	4	5	6	7
ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	544,2996	96	52 253
БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,12141	1605000	194 863
САФИРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,082016	6130435	502 794
САФИРА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,007108	6130435	43 575
КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	39,7498	330	13 117
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,1123	1652174	1 837 713
ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,003145	1652174	5 196
КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,9225	650000	599 625
ИЗОЛ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	148,248	4500	667 116
ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,001373	8250000	11 327
МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	50,4288	3000	151 286
ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	933,387	180	168 010
СПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,9107	2000	7 821
ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА ВМБ, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,06331	20746	1 313
ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,52836	7800	4 121
МОКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,295218	600000	177 131
ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,179974	17760000	3 196 338
РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,5628	295154	1 346 729
ВЕТОШЬ	КГ	3,436	200	687
ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	358,449	3500	1 254 572
СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,123	400000	49 200
КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	1,3804	33914	46 815
ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	246	52174	12 834 804
БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,024205	2200000	53 251
ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,9607	14000	27 450
ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	43,914	38000	1 668 732
КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	670,712	1200	804 854
ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	568,344	650	369 424
ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	57,2	46332	2 650 190
ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	579,488	73000	42 302 624
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	52,4651	260	13 641
БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	М2	127,8	52174	6 667 837
СТАЛЬНОЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ	М2	11,44	62607	716 224
БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25Х85СМ И ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	М2	67,2	525000	35 280 000
ИТОГО				246 693 420
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				12 334 671
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			259 028 091
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			334 927 702

, ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

3	4	5	Сметная стоимость	
			в базисном уровне	
			на.ед.изм.	общая
6	7			
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	712,4352	19338,75	13 777 606
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			13 777 606
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	25,4469	10891	277 142
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,104311	93614	9 765
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,16	950	2 052
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,0063	97994	617
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,48126	127627	61 422

3	4	5	6	7
АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ OMICRON	МАШ.-Ч	0,6804	23180	15 772
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,84	4656	50 471
ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 МЗ	МАШ.-Ч	0,3717	117684	43 743
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0015	54548	82
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,1821	54548	173 576
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	71069	5 686
АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3192	1077	3 575
КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ.-Ч	0,9744	130083	126 753
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			770 655
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	4695653	20 661
БИДА	МЗ	5,2129	350	1 825
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,028	295154	8 264
БЛОКИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,16	10000	1 600
БЛОКИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	22,4	500	11 200
БЛОКИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,001653	9000000	14 877
БЕЗЕЛЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,009499	891	8
БЕШКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,003276	15000000	49 140
БЕШКА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,135	6130	828
БЕШКА СУРИКОВАЯ	КГ	11,2	1500	16 800
БЕШКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,001596	6130435	9 784
БЕШКА 88-СА	КГ	0,5605	6200	3 475
БЕШКА ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,00112	3500000	3 920
БЕШКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00504	1900000	9 576
БЕШКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000036	8250000	297
БЕШКА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	1,12	400	448
БЕШКА ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,063	3690	232
БЕШКА	Т	0,00469	200000	938
БЕШКА ХЛОРИД	КГ	0,6058	1200	727
БЕШКА ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,0576	2500	144
БЕШКА ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,00364	373955	1 361
БЕШКА ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0047	11660000	54 802
БЕШКА ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,512	200	302
БЕШКА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	5,839	450	2 628
БЕШКА МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00123	17760000	21 845
БЕШКА	КГ	0,015	200	3
БЕШКА ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,01544	295154	4 557
БЕШКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,19441	75000	14 581
БЕШКА РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	400	56
БЕШКА СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	28	3500	98 000
БЕШКА С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,02014	4750000	95 665
БЕШКА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ: КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ	КГ	1,44	3750	5 400
БЕШКА ПОЛИВОЧНЫЕ	М	140	1100	154 000
БЕШКА	КГ	1,0701	3500	3 745
БЕШКА СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002282	4750000	10 840
БЕШКА ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,056	350000	19 600
БЕШКА ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-ИСТАКП 32X2.5 ММ	М	8	19206	153 648
БЕШКА ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-ИСТАКП 40X2.5 ММ (ГИЛЬЗА)	М	9	24507	220 503
БЕШКА ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-ИСТАКП 40X2.5 ММ	М	2	24507	49 014
БЕШКА ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-ИСТАКП 57X3 ММ	М	14	44348	620 872
БЕШКА ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-ИСТАКП 57X3 ММ (ГИЛЬЗА)	М	0,5	44348	22 174
БЕШКА ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-ИСТАКП 89X3 ММ (ГИЛЬЗА)	М	2	70528	141 056

3	4	5	6	7
ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 108X4 ММ (ГИЛБЗА)	М	0,5	111419	55 710
ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 25 ММ	ШТ	2	20000	40 000
ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 32 ММ	ШТ	8	21 000	168 000
ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 50 ММ	ШТ	4	26000	104 000
ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 25 ММ	ШТ	1	47 576	47 576
РАДИАВЛЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА РУ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ 30Ч6БР, ДУ 50 ММ	ШТ	2	350000	700 000
ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П2 -У25;РУ16	ШТ	1	92 558,00	92 558
ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П2 ДУ32;РУ16 ПО ЗАКЛЮЖПРОМАРМАТУРА	ШТ	4	125794	503 176
КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Б1БК,ДУ20,РУ16	ШТ	7	169 400	1 185 800
КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Б1БК,ДУ25,РУ16	ШТ	7	206 071	1 442 497
КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16КЧ 11Р,ДУ20,РУ16	ШТ	1	34 619,00	34 619
КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16КЧ11Р,ДУ25,РУ16	ШТ	2	51 657,00	103 314
КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19Ч16БР ДУ80;РУ16	ШТ	3	762 374,00	2 287 122
АДАПТОР Д25/20ММ	ШТ	14	3 640	50 960
ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 Д32Х5,4	М	24	9374	224 976
ФЛАНЦЫ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОПРОВОДНЫМ ТРУБАМ	ШТ	190	3000	570 000
АДАПТОР Д32/50ММ	ШТ	2	4 780	9 560
ПЕРЕХОД Д32Х25	ШТ	2	7487	14 974
СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	14	7 217	101 038
СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	14	7 217	101 038
СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	14	14 522	203 308
СМЕСИТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДЕТСКОГО УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	14	65217	913 038
ГИБКИЕ ШЛАНГИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	70	12000	840 000
ДОНШЕВНОЙ ПОДДОН ПОЛИМЕРНЫЙ МЕЛКИЙ	ШТ	7	360000	2 520 000
ТРУБА ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ С ПРЯМЫМ ОТВОДОМ Д100 ТК100М	ШТ	7	20000	140 000
ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ110Х4,2 S	М	127,6	22609	2 884 908
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ	КГ	5	4750	23 750
ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ SDR26 Д110	М	7	22609	158 263
ФЛАНЦЫ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ	180	3000	540 000
ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д50Х2 SД326	М	49	6400	313 600
СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ ПОДДОНА	ШТ	7	14 522	101 654
ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	70	18000	1 260 000
ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СМЕСИТЕЛЬ ПРИЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ Д25ММ	ШТ	7	65217	456 519
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	14	65217	913 038
УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	14	392400	5 493 600
УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ	ШТ	14	304 348	4 260 872
МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	14	115000	1 610 000
ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д50	ШТ	5	7218	36 090
ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д40	ШТ	2	7 044	14 088
ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д32	ШТ	4	6 870	27 480
КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д63 ПК "КОНТУР"	ШТ	1	148000	148 000
КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д25	ШТ	13	40000	520 000
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС Д32	ШТ	32	628	20 096
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС Д20	ШТ	235	296	69 560
ПЛОСКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РУКАВОВ Д15	ШТ	7	19 588	137 116
КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д20	ШТ	19	26000	494 000
ФЛАНЦЫ ДЛЯ ТРУБ	ШТ	110	3000	330 000
ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ PN10 Д20Х3,4	М	70	5887	412 090
ШЛАНГ РЕЗИНОВЫЙ	К-Т	1	1000	1 000
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д63	ШТ	18	1818	32 724
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ Д50	ШТ	4	1351	5 404
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС Д25	ШТ	35	325	11 375
КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д32	ШТ	3	76000	228 000
ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 Д63Х10,5	М	25	32511	812 775
ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 Д20Х3,4	М	68,8	4261	293 157

3	4	5	6	7
ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D50X8,4	М	4	18696	74 784
ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D25X4,2	М	24	5852	140 448
ИТОГО				36 127 111
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				1 806 356
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			37 933 466
ОБОРУДОВАНИЕ				
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ -50	ШТ	4	1215000	4 860 000
НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННО ПИТЬЕВОЙ GRUNDFOS CH4-30	К-Т	2	735540	1 471 080
ИТОГО				6 331 080
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				126 622
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			6 457 702
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			58 939 430

ОБОРУДОВАНИЕ

3	4	5	в текущем (прогнозом)	
			на.ед.изм.	общая
			8	9
СТОЛ ДЕТСКИЙ 4-ТИ МЕСТНЫЙ В КОМПЛЕКТЕ СО СТУЛЬЯМИ 700X700X480	К-Т	44	1016600	44 730 400
КРОВАТЬ ДЕТСКАЯ ДВУХЯРУСНАЯ 1400X600X1000	ШТ	79	1 300 000	102 700 000
ШКАФ ДЛЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ НА 5 МЕСТ 1350X410X1850	ШТ	25	1250000	31 250 000
СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ ОДНОТУМБОВЫЙ 1300X600X750	ШТ	1	770 000	770 000
ШКАФ КНИЖНЫЙ 1200X400X1800	ШТ	1	640000	640 000
СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ 450X500X850	ШТ	2	230000	460 000
ИТОГО				180 550 400
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				3 611 008
ИТОГО КОНСТРУКЦИЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:	СУМ			184 161 408

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МТТ №69 В Г. САМАРАНДЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Шифр номера работ и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на сл. измерения	по проектным данным
1	3	4	5,0000	6,0000
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ				
107-2-4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	5,5720	
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	111,2000	619,6064
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	МАШ.-Ч	38,4000	213,9648
		T	6,6000	36,7752
10190-03-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	5,5720	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,5100	220,1497
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0700	50,5380
9219	ВОДА	M3	3,5000	19,5020
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,0400	11,3669
10190-08 ДОП.	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	5,5720	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,8400	110,5485
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	1,5044
83864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6,0000	33,4320
83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	M2	102,0000	568,3440
82918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104,0000	579,4880
10190-09-3 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	3,5490	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,6600	23,6363
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3300	4,7202
3041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,0100	7,1335
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,1065
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	24,8430
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	24,8430
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,0000	141,9600
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16,0000	56,7840
30795	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3000	93,3387
33391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263,0000	933,3870
44746	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101,0000	358,4490
107-3-0	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,2780	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,8700	89,2939
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	5,2000	6,6456
10190-03-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,2780	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,5100	50,4938
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0700	11,5915
9219	ВОДА	M3	3,5000	4,4730
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,0400	2,6071
10190-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ (ДЛЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ)	100М2	1,2780	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,1800	59,0180
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,0500	10,2879
1208	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	6,0000	7,6680
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5900	0,7540
30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	T	0,0140	0,0179
30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,2890	0,3693
30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,0570	0,0728
31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,0950	0,1214
31936	ИЗОЛ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	M2	116,0000	148,2480
40763	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	T	0,2310	0,2952
44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5000	0,6390
10190-03-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ДЛЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ)	100М2	1,2780	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,5100	50,4938
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,0700	11,5915
9219	ВОДА	M3	3,5000	4,4730
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,0400	2,6071
10190-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	1,2780	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,7800	153,0788
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,4601
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2800	0,3578
9219	ВОДА	M3	3,8500	4,9203
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	1,3000	1,6614
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,0600	3,9107
10190-4-1	БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	M2	127,8000	
10190-4-4	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100М2	1,1520	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,6300	104,4058
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,0691
31051	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0111	0,0128
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0496	0,0571
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,0028
40321	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0232	0,0267
44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,1800	0,2074
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0013
10190-17-4	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	5,5720	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,7800	188,2222
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,3343
9210	ВОДА	M3	0,2400	1,3373
30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,0255	0,1421
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСОННЫЕ	T	0,0710	0,3956
31084	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КТ	4,0200	22,3994
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0760	0,4235

	2	3	4	5,0000	6,0000		
	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1000	28,4172		
	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,0245		
	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,0089		
E62-7-6		УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	6,4700			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,6900	489,7143		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,3882		
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0107	0,0692		
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,0496	0,3209		
	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,0155		
	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0219	0,1417		
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1800	1,1646		
	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0071		
E62-16-6		ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	4,3160			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6000	127,7536		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,2590		
	9210	ВОДА	МЗ	0,2400	1,0358		
	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,1101		
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0710	0,3064		
	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,0200	17,3503		
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т	0,0720	0,3108		
	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1000	22,0116		
	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,0190		
	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,0069		
E63-7-5		РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	2,4600			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,3000	182,7780		
	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,2800	8,0688		
E1501-19-5		ГЛАДКАя ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2,4600			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,6700	392,7882		
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,1968		
	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3000	3,1980		
	9219	ВОДА	МЗ	0,9300	2,2878		
	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,3750	0,9225		
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	1,2300		
	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0500	0,1230		
	60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100,0000	246,0000		
E4604-12-1		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	1,0212			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,5400	192,5370		
E4604-12-3		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,5330			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,9100	55,3840		
E1901-34-2 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСКОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.		УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2	1,0212			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	144,3000	147,3592		
	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,6200	9,8239		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5700	3,6457		
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,8200	15,1342		
	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66,0000	67,3992		
	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	230,0000	234,8760		
	30884	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ С ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ, СО СЛОЖНЫМ МЕХАНИЗМОМ ОТКРЫВАНИЯ ИЛИ ФОРТОЧКАМИ	М2	100,0000	102,1200		
	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533,0000	544,2996		
	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,9200	1,9607		
	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20,0000	20,4240		
	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400,0000	408,4800		
E1901-35-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСКОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.		УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,5720			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,1900	12,1207		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,0858		
	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20,0000	11,4400		
	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400,0000	228,8000		
	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100,0000	57,2000		
E1901-439-01		УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ИЗ МДФ)	100M2	0,6720			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,4700	60,1238		
	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6600	1,1155		
	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,8400	2,5805		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9900	1,3373		
	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10,0000	6,7200		
С		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25Х85СМ И ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	М2	67,2000			
E1901-60-2 ДОП. 6		УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	1,6240			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,0200	8,1525		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0487		
	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108,0000	175,3920		
	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,8500	1,3804		
E1901-47-1 ДОП. 4		УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,5330			
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	291,0000	107,1330		
	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	20,9100	11,1450		
	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,5700	1,9028		
	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,2100	17,1679		
	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800,0000	426,4000		
	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	402,0000	214,2660		

2		3		4	5,0000	6,0000
30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФфуЗИОННАЯ			М	43,0000	22,9190
30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ			М	293,0000	156,1690
30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ИЗ ПВХ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ПРОФИЛЕЙ			М2	100,0000	53,3000
30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ			10 ШТ	65,2000	34,7516
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л			ШТ	10,0000	5,3300
E61-7-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ			100М2	0,6290	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	383,0600	240,9447
9210	ВОДА			М3	0,3500	0,2202
43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ			М3	4,4000	2,7676
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР			Т	8,1000	5,0949
E1504-25-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)			100М2	0,6290	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	34,1000	21,4489
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			МАШ.-Ч	0,0400	0,0252
31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ			Т	0,0075	0,0047
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)			Т	0,0113	0,0071
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ			Т	0,0050	0,0031
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ			М3	0,0024	0,0015
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25			М2	0,8400	0,5284
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ			Т	0,0184	0,0116
44059	ВЕТОШЬ			КГ	0,3100	0,1950
E1201-10-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (НАРУЖНЫЕ ПОДКОННИКИ)			100М2	0,1144	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	112,7500	12,8986
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			МАШ.-Ч	0,0700	0,0080
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ			Т	0,0040	0,0005
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ			Т	0,0120	0,0014
C	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ			М2	11,4400	
E61-20-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ			100М2	0,4080	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	323,4000	131,9472
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)			МАШ.-Ч	1,3600	0,5549
9210	ВОДА			М3	0,3500	0,1428
43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ			М3	4,4000	1,7952
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР			Т	9,6800	3,9494
E1504-14-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ (ОКРАСКА ОТКОСОВ)			100М2	0,4080	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	6,7400	2,7499
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)			МАШ.-Ч	0,1600	0,0653
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			МАШ.-Ч	0,0500	0,0204
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ			Т	0,0380	0,0155

ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

Ш.п.д.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5,0000	6,0000
		ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД			
1	C113-138	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57X3 ММ	М	6,0000	
2	C113-153	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 89X3 ММ (ГИЛЬЗА)	М	2,0000	
3	C113-161	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 108X4 ММ (ГИЛЬЗА)	М	0,5000	
4	C113-133	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 40X2,5 ММ (ГИЛЬЗА)	М	9,0000	
5	E1604-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,6880	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,2400	130,8851
5.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,3400	9,1779
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,0550
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,1514
5.5	9219	ВОДА	М3	0,4700	0,3234
5.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0009	0,0006
5.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,0011
5.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2500	0,1720
5.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2500	0,1720
5.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1000	0,0688
5.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,5500	0,3784
6	E1604-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,2400	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,6400	35,9136
6.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,1200	1,9488
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,0192
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,0528
6.5	9219	ВОДА	М3	0,7400	0,1776
6.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0006	0,0001
6.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0006
6.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2000	0,0480
6.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2500	0,0600
6.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0600	0,0166
6.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,3800	0,0912
7	E1604-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,2400	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8000	29,2320
7.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,6400	1,1136
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,0192
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,0528
7.5	9219	ВОДА	М3	1,2100	0,2904
7.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,0005	0,0001
7.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0040	0,0010

1	2	3	4	5,0000	6,0000
31692	КЛЕЙ 88-СА		КГ	0,1700	0,0408
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД		КГ	0,2000	0,0480
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА		1000ШТ	0,0600	0,0144
64476	НАКОНЕЧНИКИ		КГ	0,3300	0,0792
E1604-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)		100М	0,0400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	141,5200	5,6608
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ		МАШ.-Ч	13,3400	0,5336
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,1200	0,0048
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,3400	0,0136
9219	ВОДА		МЗ	2,9400	0,1176
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ		Т	0,0007	0,0000
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А		КГ	0,0099	0,0004
31692	КЛЕЙ 88-СА		КГ	0,4300	0,0172
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД		КГ	0,5200	0,0208
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА		1000ШТ	0,0850	0,0034
64476	НАКОНЕЧНИКИ		КГ	0,4700	0,0188
E1604-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)		100М	0,2500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	141,5200	35,3800
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ		МАШ.-Ч	13,3400	3,3350
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,1200	0,0300
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,3400	0,0850
9219	ВОДА		МЗ	4,6700	1,1675
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ		Т	0,0007	0,0002
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А		КГ	0,0156	0,0039
31692	КЛЕЙ 88-СА		КГ	0,4300	0,1075
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД		КГ	0,5200	0,1300
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА		1000ШТ	0,0850	0,0213
64476	НАКОНЕЧНИКИ		КГ	0,4700	0,1175
С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D32X5,4		М	24,0000	
С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D25X4,2		М	24,0000	
С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20X3,4		М	68,8000	
С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D50X8,4		М	4,0000	
С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D63X10,5		М	25,0000	
С	ФИТИНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОНЕПРОВОДНЫМ ТРУБАМ		ШТ	190,0000	
С	АДАПТОР D32/50ММ		ШТ	2,0000	
С	АДАПТОР D25/20ММ		ШТ	14,0000	
С	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ D32		ШТ	3,0000	
С	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ D25		ШТ	6,0000	
С	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ D20		ШТ	12,0000	
С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС D32		ШТ	32,0000	
С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС D25		ШТ	35,0000	
С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС D20		ШТ	120,0000	
С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D50		ШТ	4,0000	
С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D63		ШТ	18,0000	
E1607-1-2	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЛИВНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ (D20)		КРАН	7,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	0,3000	2,1000
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ		Т	0,0000	0,0001
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3		Т	0,0000	0,0001
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ		КГ	0,0100	0,0700
63716	РУКАВА ПОЛИВНЫЕ		М	20,0000	140,0000
S1630-0025	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2, DУ 20 ММ		ШТ	1,0000	
С	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РУКАВОВ D15		ШТ	7,0000	
С	ШЛАНГ РЕЗИНОВЫЙ		К-Т	1,0000	
E1605-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ		ШТ	7,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,4700	10,2900
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	0,3500	2,4500
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0100	0,0700
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,0001	0,0010
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,0011	0,0077
96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50		1000ШТ	0,0020	0,0140
Z307-10728	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Б1БК,ДУ20,РУ16		ШТ	7,0000	
E1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2		100М2	0,0250	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	71,0600	1,7765
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0300	0,0008
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ		КГ	2,7000	0,0675
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,0246	0,0006
44059	ВЕТОШЬ		КГ	0,3000	0,0075
E1604-2-1	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ТЗ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)		100М	0,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	190,2400	133,1680
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ		МАШ.-Ч	13,3400	9,3380
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,0800	0,0560
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,2200	0,1540
9219	ВОДА		МЗ	0,4700	0,3290
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ		Т	0,0009	0,0006
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А		КГ	0,0016	0,0011
31692	КЛЕЙ 88-СА		КГ	0,2500	0,1750
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД		КГ	0,2500	0,1750
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА		1000ШТ	0,1000	0,0700
64476	НАКОНЕЧНИКИ		КГ	0,5500	0,3850
С	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ PN10 D20X3,4		М	70,0000	
С	ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ		ШТ	110,0000	
С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPRС D20		ШТ	115,0000	
С803-603-1	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ АРИСТОН		ШТ	4,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,4300	5,7200
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,2600	1,0400
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ.-Ч	0,0200	0,0800
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ		100ШТ	0,0400	0,1600
ЦЕНА	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ -50		ШТ	4,0000	

		3		4	5,0000	6,0000
39	C113-138	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57X3 ММ (ГИЛЬЗА)		М		0,5000
40	С	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д25		ШТ		7,0000
41	С	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д20		ШТ		7,0000
42	E1605-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ		ШТ		7,0000
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,4700	10,2900
42.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	0,3500	2,4500
42.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0100	0,0700
42.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,0001	0,0010
42.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,0011	0,0077
42.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50		1000ШТ	0,0020	0,0140
43	2307-10729	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Б1БК,ДУ25,РУ16		ШТ		7,0000
44	E1805-1-1	НАСОСНОЕ ХОЗЯЙСТВО				
44.1	1	МОНТАЖ НАСОСОВ		НАСОС		2,0000
44.2	762	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	14,1700	28,3400
44.3	2016	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,0500	0,1000
44.4	2509	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	0,5200	1,0400
44.5	5628	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0300	0,0600
44.6	12102	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБой В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО		Т	0,0022	0,0044
44.7	35319	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50		М3	0,0140	0,0280
44.8	45407	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,0004	0,0008
44.9	52039	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	0,0700	0,1400
45	ЦЕНА	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,0013	0,0025
45	ЦЕНА	НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННО ПИТЬЕВОЙ GRUNDFOS СН4-30		К-Т		2,0000
46	E1605-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ		ШТ		5,0000
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,4700	7,3500
46.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	0,3500	1,7500
46.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0200	0,1000
46.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,0001	0,0007
46.5	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50		1000ШТ	0,0020	0,0100
47	2307-10834	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19Ч16БР ДУ80;РУ16		ШТ		3,0000
48	C1630-0065	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА РУ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ 30ЧБР. ДУ 50 ММ		ШТ		2,0000
49	C130-966	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 50 ММ		ШТ		4,0000
50	E1605-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ		ШТ		2,0000
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,4700	2,9400
50.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	0,3500	0,7000
50.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0100	0,0200
50.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,0001	0,0003
50.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,0011	0,0022
50.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50		1000ШТ	0,0020	0,0040
51	2307-10378	НТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П2 -У25;РУ16		ШТ		1,0000
52	2307-10758	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16КЧ11Р,ДУ20,РУ16		ШТ		1,0000
53	C130-963	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 25 ММ		ШТ		2,0000
54	E1605-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ		ШТ		7,0000
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,4700	10,2900
54.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	0,3500	2,4500
54.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0200	0,1400
54.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,0001	0,0010
54.5	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50		1000ШТ	0,0020	0,0140
55	2307-10379	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П2 ДУ32;РУ16 ПО ЗАПОРОЖПРОМАРМАТУРА		ШТ		4,0000
56	2307-10759	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16КЧ11Р,ДУ25,РУ16		ШТ		2,0000
57	С	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д63 ПК "КОНТУР"		ШТ		1,0000
58	C130-964	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 32 ММ		ШТ		8,0000
59	С	ПЕРЕХОД Д32Х25		ШТ		2,0000
60	С	ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д32		ШТ		4,0000
61	С	ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д50		ШТ		5,0000
62	С	ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д40		ШТ		2,0000
63	E1602-5-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ		100М		0,0800
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	60,8300	4,8664
63.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,0700	0,0056
63.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,8700	0,0696
63.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		МАШ.-Ч	18,4400	1,4752
63.6	9219	ВОДА		М3	2,7500	0,2200
63.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А		КГ	0,0099	0,0008
63.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ		Т	0,0002	0,0000
63.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		М3	0,3500	0,0280
63.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ		М3	0,3200	0,0256
63.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,0080	0,0006
63.12	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ: КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ		КГ	8,0000	0,6400
64	C113-138	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57X3 ММ		М		8,0000
65	E1602-5-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ		100М		0,1000
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	60,8300	6,0830
65.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,0700	0,0070
65.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,8700	0,0870
65.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		МАШ.-Ч	18,4400	1,8440
65.6	9219	ВОДА		М3	1,7600	0,1760
65.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А		КГ	0,0063	0,0006
65.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ		Т	0,0002	0,0000
65.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		М3	0,3500	0,0350
65.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ		М3	0,3200	0,0320
65.11	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,0080	0,0008
65.12	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ: КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ		КГ	8,0000	0,8000
66	C113-133	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 40X2.5 ММ		М		2,0000
67	C113-131	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 32X2.5 ММ		М		8,0000
68	E1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2		100М2		0,0250
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	71,0600	1,7765
68.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,0300	0,0008

1	2	3	4	5,0000	6,0000		
68.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7000	0,0675		
68.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,0006		
68.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3000	0,0075		
		САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ					
69	E1701-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.	1,4000			
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,3200	24,2480		
69.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2000	0,2800		
69.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,1960		
69.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	5,6000		
69.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,0004		
69.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,0000	2,8000		
69.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,0002		
69.8	34247	КАБОЛКА	Т	0,0014	0,0020		
69.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1300	0,1820		
69.10	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0100	0,0140		
69.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0010		
70	C	МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	14,0000			
71	C	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	14,0000			
72	E1701-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,4000			
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6500	30,3100		
72.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2000	0,2800		
72.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,3080		
72.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	5,6000		
72.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0006		
72.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,0000	2,8000		
72.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0003		
72.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,0050		
72.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3000	0,4200		
72.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0010		
73	C	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ	ШТ	14,0000			
74	C	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	14,0000			
75	E1701-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	1,4000			
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,6400	34,4960		
75.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2000	0,2800		
75.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3900	0,5460		
75.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	5,6000		
75.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0006		
75.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4,0000	5,6000		
75.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0003		
75.8	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ 1	Т	0,0008	0,0011		
75.9	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8000	1,1200		
75.10	34247	КАБОЛКА	Т	0,0010	0,0014		
75.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,0400	0,0560		
75.12	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20,0000	28,0000		
75.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0000	0,0000		
76	C	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	14,0000			
77	C	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	14,0000			
78	E1701-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,8000			
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,0000	19,6000		
78.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1000	0,2800		
78.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,0000	5,6000		
78.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,0007		
78.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,0004		
78.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1300	0,3640		
78.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,0003		
79	C	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	14,0000			
80	C	СМЕСИТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДЕТСКОГО УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	14,0000			
81	C	ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СМЕСИТЕЛЬ ПРИЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ Д25ММ	ШТ	7,0000			
82	C	ГИБКИЕ ШЛАНГИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	70,0000			
83	C	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ШТ	70,0000			
84	E1701-1-3 ПРИМЕН	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ	10КОМПЛ.	0,7000			
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9700	20,9790		
84.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,1540		
84.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7600	0,5320		
84.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,0009		
84.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,0004		
84.6	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,0005		
84.7	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0020	0,0014		
84.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6000	0,4200		
85	C	ДУШЕВОЙ ПОДДОН ПОЛИМЕРНЫЙ МЕЛКИЙ	ШТ	7,0000			
86	C	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ ПОДДОНА	ШТ	7,0000			
87	E1701-1-23	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	10КОМПЛ.	0,7000			
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,7700	6,1390		
87.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1900	0,1330		
87.3	34247	КАБОЛКА	Т	0,0012	0,0008		
87.4	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0032	0,0022		
88	C	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ С ПРЯМЫМ ОТВОДОМ Д100 ТК100М	ШТ	7,0000			
		КАНАЛИЗАЦИЯ					
89	E1604-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,4900			
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,2400	31,4776		
89.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0100	0,0049		
89.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1100	0,0539		
89.5	9219	ВОДА	М3	0,3900	0,1911		
89.6	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5000	0,7350		
90	C	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д50Х2 SD326	М	49,0000			
91	E1604-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	1,2760			
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6000	78,6016		
91.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,0255		
91.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,2807		
91.5	9219	ВОДА	М3	1,5700	2,0033		
91.6	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4,0000	5,1040		
92	C	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ110Х4,2 SD326	М	127,6000			
93	C	ФИТИНГИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ	180,0000			

1	2	3	4	5,0000	6,0000		
94	С	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ	КГ	5,0000			
95	E101-3-14 ТЕХ.ЧАСТЬ ПОЗ.3.36 К=1,25	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 [0,5-0,63] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 (ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ)	1000М3	0,0126			
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,9625	0,2137		
95.2	2263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,5 М3	МАШ.-Ч	29,5000	0,3717		
96	E102-57-2 ТЕХ.ЧАСТЬ ПОЗ.3.187	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА	100М3	0,0042			
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	184,8000	0,7762		
97	E102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0126			
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5000	1,1151		
98	E101-33-2	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]. 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,0118			
98.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,8700	0,1043		
99	E2301-21-1 ДОП. 6	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,0700			
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,5300	2,4171		
99.2	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,0900	0,0063		
99.3	1752	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ OMICRON	МАШ.-Ч	9,7200	0,6804		
99.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0900	0,0063		
99.5	2724	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ.-Ч	13,9200	0,9744		
99.6	9219	ВОДА	М3	3,1000	0,2170		
100	С	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ SDR26 Д110	М	7,0000			

на							
ОБОРУДОВАНИЕ							
№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество			
1	2	3	4	5	6	7	8
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		СТОЛ ДЕТСКИЙ 4-ТИ МЕСТНЫЙ В КОМПЛЕКТЕ СО СТУЛЬЯМИ 700X700X480	К-Т	43			
2		КРОВАТЬ ДЕТСКАЯ ДВУХЯРУСНАЯ 1400X600X1000	ШТ	80			
3		ШКАФ ДЛЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ НА 5 МЕСТ 1350X410X1850	ШТ	25			
4		СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ ОДНОТУМБОВЫЙ 1300X600X750	ШТ	1			
5		ШКАФ КНИЖНЫЙ 1200X400X1800	ШТ	1			
6		СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ 450X500X850	ШТ	2			



С.Н.Сейраб

май 2022г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МТТ №69 В Г.САМАРАНДЕ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

1	
2	
3	

При осмотре объекта: МТТ №69 в г.Самарканде выявили следующие объемы работ:

на _____, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	
	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	5,5720
2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	5,5720
3	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	5,5720
4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗЮЩИХ	100M	3,5490
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,2780
6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,2780
7	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ (ДЛЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ)	100M2	1,2780
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ДЛЯ ПОЛА ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ)	100M2	1,2780
9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	1,2780
10	БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА С ШЕРОХОВАТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ	M2	127,8000
11	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35	100M2	1,1520
12	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	5,5720
13	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	6,4700
14	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	4,3160
15	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	2,4600
16	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2,4600
17	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	1,0212
18	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,5330
19	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 M2	100 M2	1,0212
20	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	0,5720
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2 (ИЗ МДФ)	100M2	0,6720
22	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ С ОСТЕКЛЕННЫМ ПРОСВЕТОМ 25X85СМ И ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	M2	67,2000

23	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	1,6240
24	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,5330
25	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ	100М2	0,6290
26	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН (ОТКОСОВ)	100М2	0,6290
27	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (НАРУЖНЫЕ ПОДОКОННИКИ)	100М2	0,1144
28	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,45ММ	М2	11,4400
29	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,4080
30	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ (ОКРАСКА ОТКОСОВ)	100М2	0,4080
, ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
на			
N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	3	4	
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД			
1	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3 ММ	М	6,0000
2	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 89Х3 ММ (ГИЛЬЗА)	М	2,0000
3	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 108Х4 ММ (ГИЛЬЗА)	М	0,5000
4	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 40Х2,5 ММ (ГИЛЬЗА)	М	9,0000
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,6880
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,2400
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,2400
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,0400
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,2500
10	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D32X5,4	М	24,0000
11	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D25X4,2	М	24,0000
12	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D20X3,4	М	68,8000
13	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D50X8,4	М	4,0000
14	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 D63X10,5	М	25,0000
15	ФИТИНГИ К ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫМ ВОДОПРОВОДНЫМ ТРУБАМ	ШТ	190,0000
16	АДАПТОР D32/50ММ	ШТ	2,0000
17	АДАПТОР D25/20ММ	ШТ	14,0000
18	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ D32	ШТ	3,0000
19	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ D25	ШТ	6,0000
20	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ D20	ШТ	12,0000
21	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPR3 D32	ШТ	32,0000
22	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPR3 D25	ШТ	35,0000
23	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ PPR3 D20	ШТ	120,0000
24	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D50	ШТ	4,0000
25	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ D63	ШТ	18,0000
26	УСТАНОВКА КРАНОВ ПОЛИВОЧНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ (D20)	КРАН	7,0000
27	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ РУ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, ДУ 20 ММ	ШТ	1,0000
28	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ РУКАВОВ D15	ШТ	7,0000
29	ШЛАНГ РЕЗИНОВЫЙ	К-Т	1,0000
30	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	7,0000
31	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Б1БК,ДУ20,РУ16	ШТ	7,0000

32	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0250
	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Т3		
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ (ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ С УСТАНОВКОЙ МУФТОВОЙ АРМАТУРЫ И С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ)	100М	0,7000
34	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ РN10 Д20Х3,4	М	70,0000
35	ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ	ШТ	110,0000
36	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ РРРС Д20	ШТ	115,0000
37	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ АРИСТОН	ШТ	4,0000
38	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ -50	ШТ	4,0000
39	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФЛАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3 ММ (ГИЛЬЗА)	М	0,5000
40	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д25	ШТ	7,0000
41	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д20	ШТ	7,0000
42	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	7,0000
43	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16Б1БК,ДУ25,РУ16	ШТ	7,0000
	НАСОСНОЕ ХОЗЯЙСТВО		
44	МОНТАЖ НАСОСОВ	НАСОС	2,0000
45	НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННО ПИТЬЕВОЙ GRUNDFOS CH4-30	К-Т	2,0000
46	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	5,0000
47	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ 19С16БР ДУ80,РУ16	ШТ	3,0000
48	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА РУ 1 МПА /10 КГС/СМ2/ 3046БР, ДУ 50 ММ	ШТ	2,0000
49	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 50 ММ	ШТ	4,0000
50	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	2,0000
51	--НТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛ.НЦ--ЫЙ 15КЧ19П2 -У25,РУ16	ШТ	1,0000
52	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16КЧ 11Р,ДУ20,РУ16	ШТ	1,0000
53	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 25 ММ	ШТ	2,0000
54	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	7,0000
55	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 15КЧ19П2 ДУ32,РУ16 ПО ЗАПОРЖПРОМАРМАТУРА	ШТ	4,0000
56	КЛАПАН ОБРАТНЫЙ МУФТОВЫЙ 16КЧ11Р,ДУ25,РУ16	ШТ	2,0000
57	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д63 ПК "КОНТУР"	ШТ	1,0000
58	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТ3СП2, ВСТ3СП3 ДАВЛЕНИЕМ 1.0 МПА /10 КГС/СМ2/, ДИАМ. 32 ММ	ШТ	8,0000
59	ПЕРЕХОД Д32Х25	ШТ	2,0000
60	ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д32	ШТ	4,0000
61	ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д50	ШТ	5,0000
62	ОТВОД СТАЛЬНОЙ КРУТОИЗОГНУТЫЙ Д40	ШТ	2,0000
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,0800
64	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФЛАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3 ММ	М	8,0000
65	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100М	0,1000
66	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФЛАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 40Х2.5 ММ	М	2,0000
67	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФЛАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 32Х2.5 ММ	М	8,0000
68	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0250
	САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ		
69	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.	1,4000
70	МОЙКА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	14,0000
71	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	14,0000
72	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,4000
73	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОВАЛЬНЫЙ	ШТ	14,0000
74	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	14,0000
75	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	1,4000
76	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ	ШТ	14,0000
77	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	14,0000
78	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,8000
79	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ	ШТ	14,0000

80	СМЕСИТЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДЕТСКОГО УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	14,0000
81	ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЙ СМЕСИТЕЛЬ ПРИЕМНОГО ДЕЙСТВИЯ Д25ММ	ШТ	70,0000
82	ГИБКИЕ ШЛАНГИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	70,0000
83	ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КРАНИКИ	ЮКОМПЛ.	0,7000
84	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ПОЛИМЕРБЕТОННЫХ	ШТ	7,0000
85	ДУШЕВОЙ ПОДДОН ПОЛИМЕРНЫЙ МЕЛКИЙ	ШТ	7,0000
86	СИФОН ИЗ ПВХ ДЛЯ ПОДДОНА	ЮКОМПЛ.	0,7000
87	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	7,0000
88	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ С ПРЯМЫМ ОТВОДОМ Д100 ТК100М		
	КАНАЛИЗАЦИЯ		
89	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,4900
90	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ Д50Х2 СД326	М	49,0000
91	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	1,2760
92	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ИЗ ПЭ110Х4,2 СД326	М	127,6000
93	ФИТИНГИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ ИЗ ПВХ	ШТ	180,0000
94	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ИЗ ПВХ	КГ	5,0000
	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ		
95	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 [0,5-0,63] М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 (ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ)	1000М3	0,0126
96	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА	100М3	0,0042
97	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0126
98	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,0118
99	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,0700
100	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ SDR26 Д110	М	7,0000

ОБОРУДОВАНИЕ

на			
N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество
1	2	3	
	ОБОРУДОВАНИЕ		
1	СТОЛ ДЕТСКИЙ 4-ТИ МЕСТНЫЙ В КОМПЛЕКТЕ СО СТУЛЬЯМИ 700X700X480	К-Т	43
2	КРОВАТЬ ДЕТСЯЯ ДВУХЯРУСНАЯ 1400X600X1000	ШТ	80
3	ШКАФ ДЛЯ ДЕТСКОЙ ОДЕЖДЫ НА 5 МЕСТ 1350X410X1850	ШТ	25
4	СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ ОДНОТУМБОВЫЙ 1300X600X750	ШТ	1
5	ШКАФ КНИЖНЫЙ 1200X400X1800	ШТ	1
6	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ 450X500X850	ШТ	2

Подписи:

Л.О. / Е.С. Митрова
 М. Фаваджаев
 Н. Нурбеков





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:16-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41931

Ob'ekt nomi «Samarqand shahar 69-sonli Davlat maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Samarqand shahar maktabgacha ta'lim bo'limi.

Bosh loyihachi - "Samqishloqloyiha" MChJ

Litsenziya AL-000724 son 13-05-2020 yil

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 41434

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq Deputatlari Samarqand viloyati Samarqand shahar kengashining 30.04.2022 yil VI-60-76-7-107-Q/22 sonli qarori.

1.2. Samarqand shahar maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri S.Nomirov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalari.

Ob'ektning joriy narxlardagi tannarxi hisob-kitob hujjatlari asosida «O'zbekiston Respublikasi qurilish sanoatida foydalaniladigan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 1-chorak 2022 yil Katalogi»dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra "Katalog"da bo'lmagan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika qo'mitasi qurilish sohasida 2022-yil yanvaridan 2022-yil aprelegacha bo'lgan davrda

o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda) 19 338,75 so'mni tashkil etadi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar ish tartibida kiritildi:

- odamlar/soatlarning mehnat xarajatlari, mash/soatning resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 889227.408 ming so'm miqdorida ta'mirlashning hisob-kitob qiymati, ish hajmi va xarajatlari aniqlanganligi hisobiga QQS bilan 141425.429 ming so'mga kamaytirildi.

Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida 747801.979 ming so'm miqdorida QQS bilan birgalikda tashkil etdi. Normativ mehnat zichligi 4 567.216 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida mijozga materiallarni belgilangan tartibda qaytarishdan mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga izoh va takliflar:

- ob'ekt asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlanadi.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza izohlari bo'yicha belgilangan smeta hujjatlarini buyurtmachiga topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand shahar 69-sonli Davlat maktabgacha ta'lim tashkiloti binosini joriy ta'mirlash." ekspertiza natijalari va 6.2.-6.5 bandlari bo'yicha mulohazalar hisobga olingan holda. ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son va ShNQ 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich