



"TERMIZME MORLOYIHA"

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

Shartnoma shartnomasi Termiz sh. - 2022 y. q. 10/10/2022 y. 10/10/2022 y.

# "TERMIZME MORLOYIHA"

## MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

### ISHCHI LOYIHA

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕНОВ ТУМАНИ №73-СОҢЛИ УМУМТАЪЛИМ  
МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ  
№ \_\_\_\_-sonli kitob



# "TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Surxondaryo viloyati Termiz sh. Ibn-Sino kuch. 18/10-ofis. tel: +998937924110

## ISHCHI LOYIHA

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕНОВ ТУМАНИ №73-СОНЛИ  
УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
ИШЛАРИ

ЗАКАЗЧИК:

Buyurtmachi

«Termizme`morloyiha» MCHJ  
raxbari:

Loyiha bosh muxandisi:



G.Berdikulova

A.BO`TAYAROV

Termiz sh. - 2022 y.

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕНОВ ТУМАНИ №73-СОҢЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ОБОРУДОВАНИЕ	64563,08616
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	255617,169
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	10126,4458
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	376329,0675
5	ЗАТРАТЫ ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ	18816,453
	<b>ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ</b>	<b>725452,222</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54 %	115919,954
	<b>ИТОГО</b>	<b>841372,177</b>
7	НДС 15%	126205,827
	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА С НДС</b>	<b>967578,003</b>
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА (ЗА ПРОЕКТНО – ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ)	15959,95
	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА</b>	<b>983537,952</b>

ЗАКАЗЧИК"



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"



## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕНОВ ТУМАНИ №73-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11025,4664	23184,25	255617169,4
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>					255617169,4
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,2672	58742	74437,8624
404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	138,4082	655	90657,371
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,7412	890	10449,668
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	104,0984	58500	6089756,4
762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	5,424	150368	815596,032
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	17,286	1000	17286
1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	208,1968	1000	208196,8
1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,511	1200	613,2
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	4,1712	11609	48423,4608
1609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	5,6168	10645	59790,836
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	4	1000	4000
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	19,6008	5800	113684,64
2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	46,60308	1000	46603,08
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	8,614	58742	506003,588
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	32,01143	58742	1880415,421
2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,06	79806	4788,36
2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,35	1000	350
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	73,0251	1000	73025,1
3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	5,4912	15000	82368
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>					10126445,82
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	145,044	1500	217566
58180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,176	4500000	792000
9219	ВОДА	МЗ	53,792	760	40881,92
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,3	390597	117179,1
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,6164	510812	2358112,517
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	18,21252	1050000	19123146
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	60,2	1000	60200
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	60,2	1000	60200
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	344	1000	344000
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	137,6	1740	239424
30317	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	ТН	0,00018	11600000	2088
30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	ТН	0,00014	8900000	1246
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00023	8900000	2047
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ПГТ	0,24	15000	3600
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	46,152	8520	393215,04

30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	33,332	8900	296654,8
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	359,04	41000	14720640
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	226,18	1500	339270
30796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	1,5	1500	2250
30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (СТЕКЛОПАКЕТ)	М2	237	608695	144260715
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	3,3993	7400000	25154820
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	1584	4500	7128000
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,39048	7400000	2889552
31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,562	22500000	12645000
32057	РЕЛИН	М2	1146,48	75000	85986000
33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	118	9100	1073800
35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,01144	11217392	128326,9645
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	2261,8	150	339270
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	43,932	15000	658980
37190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=219 ММ	М	11,16	118000	1316880
41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,721	365000	263165
44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	2,7	739130	1995651
44059	ВЕТОШЬ	КГ	23,593	4000	94372
44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	50	23000	1150000
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,0125	9600	9720
44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	11600	58000
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	868,6	4800	4169280
44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	236,34	4600	1087164
44518	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	ШТ	260	62609	16278340
44576	ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	М2	9	185000	1665000
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	0,612	341465	208976,58
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	31,5048	380378	11983732,81
45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	4200	42000
46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	70	23000	1610000
51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	28,9	30000	867000
52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	4	85000	340000
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0044	11600000	51040
55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	3,0768	46000	141532,8
61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	717,92	2100	1507632
62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	125,636	2500	314090
63307	ВЕНТИЛЬ Д=25 ММ	ШТ	4	38000	152000
64817	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	5,76	11600	66816
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	76,92	45000	3461400
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,24	51000	12240
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00013	8700000	1131
85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	14000	280
96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,008	150000	1200
	ПРОВОДА АВВГ 2Х4,0 ММ	М	2564	3160	8102240
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>					<b>376329067,5</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
63592	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ-50 КВТ Т	КОМПЛЕКТ	4	10545400	42181600
63703	НАСОС	КОМПЛЕКТ	4	456400	1825600
	КОНДИЦИОНЕР-12 ВТ (ЗИМА-ЛЕТО)	ШТ	1	3061730	3061730
	ОФИСНЫХ МЕБЕЛИ	КОМПЛЕКТ	1	10656200	10656200
	ЩИТЬ УОЦВ-12	ШТ	6	806000	4836000
<b>ИТОГО</b>					<b>62561130</b>

ТРАНСПОРТНЫЕ-2,0%,СКЛАДСКИЕ-1,2% РАСХОДЫ

2001956,16

ИТОГО

64563086,16

Итого:

Составил: А.Бутояров А.БУТОЯРОВ

Проверил: А.Атакулов А.АТАКУЛОВ

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕНОВ ТУМАНИ №73-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

Шифр контра ктов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектны м данным
2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>				
Б67-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100 М		25,64
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,54	65,1256
Б67-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100 ШТ		1,3
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,84	7,592
Б67-4-4	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ БРА, ПЛАФОНЫ	100 ШТ		2,6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,81	28,106
Б67-8-1	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ "ЛЕД" 24 В КВАДРАТНЫЙ	100 ШТ		2,6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,1	231,66
44518	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	ШТ	100	260
Б67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,5
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	12,05
44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	50
Б67-9-2	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ		0,7
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	16,87
46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	70
Б46-43-011-1	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100 М БОРОЗД		25,64
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,64	401,0096
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	4,06	104,0984
11399	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	8,12	208,1968
Б08-42-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		25,64
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	948,68
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	46,152
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	33,332
55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	3,0768
61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	717,92
62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	125,636
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ ПРОВОДА АВВГ 2Х4,0 ММ	100 ШТ М	3 П	76,92 2564
Б08-43-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	16,62
2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,06
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	1,38
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,24
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,24
	ЩИТЬ УОЩВ-12	ШТ	П	6
<b>РАЗДЕЛ. ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ(СТЕНЫ И ПОТОЛКИ)</b>				
Б62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		52,3
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	1087,84
Б25-42-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		34,9
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,6	1172,64

02373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,33	11,517
30434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0072	0,25128
025-42-403-3	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100 М2 ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>17,4</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,86	710,964
02373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3848	6,69552
30434	ГРУНТОВКА	ТН	0,008	0,1392
025-44-405-3	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>34,9</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	1497,21
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	5,235
30054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	2,1987
30038	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	29,316
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	10,819
025-44-405-4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>17,4</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	937,86
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	2,784
30054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	1,2006
30038	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	14,616
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	5,394
028-47-401-2	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	<b>100 М2</b>		<b>8,5</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	369,75
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,595
50622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	28,9
<b>РАЗДЕЛ. ПОЛЫ</b>				
027-3-1	<b>РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСОВ</b>		<b>8,6</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,77	32,422
027-3-1	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЙ</b>		<b>11,24</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	128,0236
020-40-401-41	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100 М2</b>		<b>15,26</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	602,9226
404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	138,4082
4219	ВОДА	М3	3,5	53,41
45054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	31,1304
020-40-427-41	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ</b>	<b>100 М2</b>		<b>11,24</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	528,9544
2598	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	5,8448
30648	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,562
32657	РЕЛИН	М2	102	1146,48
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	5,62
020-40-427-45	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>3,52</b>
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	421,6256
002	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,2672
2598	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,9856
3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	5,4912
30030	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,176
4219	ВОДА	М3	0,1	0,352
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	102	359,04



3102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	1584
4029	БЕТОШЬ	КГ	0,5	1,76
011-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		8,6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	57,276
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	11,438
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	17,286
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,258
2940	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	60,2
2941	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	60,2
2942	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	344
2943	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	137,6
3075	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	226,18
3291	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	2261,8
4026	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	868,6
011-01-029-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		2,34
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	55,224
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,1404
4024	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	236,34
4024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,3744
<b>РАЗДЕЛ. ПРОЕМЫ</b>				
046-02-003-4	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100 М2		0,64
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,64	21,5296
046-04-012-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100 М2		2,37
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	172,76	409,4412
046-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100 М2		0,027
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	2,80557
010-01-054-5	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ (СТЕКЛОПАКЕТ)	100 М2 ПРОЁМОВ		2,37
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	187,55	444,4935
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,76	4,1712
2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	19,62	46,4994
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	8,4609
2075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	30,23	71,6451
3009	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	61,2	145,044
00625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	92	218,04
3004	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (СТЕКЛОПАКЕТ)	М2	100	237
010-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,027
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	2,19618
2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,10368
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,05373
4022	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	2,7
4007	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	1,0125
0061	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0048	0,00013
015-01-001-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,64
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	130,5984
0208	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,064

12347	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	2,752
<b>РАЗДЕЛ. УСТАНОВКА КОТЛЫ</b>				
12348-41-41-41	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЯ ПОД КОТЕЛ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2		0,06
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	1,818
12349	ВОДА	МЗ	0,5	0,03
4524	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	10,2	0,612
12348-41-41-43	РАЗБОРКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ К=0,6	1 КОТЁЛ		4
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,108	156,432
762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,486	1,944
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,206	4,824
2589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,404	5,616
3529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00083	0,00332
12348-41-41-43	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,46 (0,4) (50 КВТ Т)	1 КОТЁЛ		4
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,18	260,72
762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,81	3,24
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	2,4
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,01	8,04
2589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,34	9,36
3529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00552
4522	КОТЛЫ СТАЛЬНЫЕ-50 КВТ Т	КОМПЛЕКТ	1	4
12348-41-41-41	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 МЗ	1 БАК		4
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	16,12
762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,04
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	1,6
2589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,44
3529	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ	1	4
12348-41-41-41	УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 НАСОС		4
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	56,68
762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,2
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	2,08
2589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,12
3529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00156
4525	НАСОС	КОМПЛЕКТ	1	4
12348-41-41-41	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		4
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	5,88
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	1,4
2589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,04
3529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00056
4526	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0011	0,0044
4527	ВЕНТИЛЬ Д=25 ММ	ШТ	1	4
4528	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,008

1024-42-405-08	УСТРОЙСТВА ДЫМОХОД ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 219 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,12
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	185,92	22,3104
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-ЧАС	27,14	3,2568
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,24	0,1488
3519	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,004	0,00048
37190	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=219 ММ	М	93	11,16
1024-41-406-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И БАКОВ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,7
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,08	65,856
1583	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,73	0,511
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,38	0,266
40152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1,03	0,721
<b>РАЗДЕЛ. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
1024-42-415-5	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		1,18
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,24	87,6032
1609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	4,76	5,6168
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2	0,236
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,58	1,8644
30172	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	ТН	0,00012	0,00014
32205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	100	118
1024-410-41	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ-12 ВТ (ЗИМА-ЛЕТО)	1 КОНДИЦИОНЕР		1
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,5	3,5
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,08	0,08
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,05
2073	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,35	0,35
30117	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	ТН	0,00018	0,00018
38620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,1
30796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	1,5	1,5
4025	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	5
40956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	10
40540	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,02
	КОНДИЦИОНЕР-12 ВТ (ЗИМА-ЛЕТО)	ШТ	П	1
1024-41-457-1	УСТАНОВКА ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	100 М2		0,09
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,06	6,3054
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,48	0,2232
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,25	0,2025
3947	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0026	0,00023
4076	ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	М2	100	9
4407	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	64	5,76
1024-41-459-1	УСТАНОВКА ОФИСНЫХ МЕБЕЛИ	100 ШТ		0,01
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,15	0,7515
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,47	0,0247
40280	ОФИСНЫХ МЕБЕЛИ	ШТ	100	1
<b>ИТОГО:</b>				

Составил: \_\_\_\_\_  А.БУТОЯРОВ

Проверил: \_\_\_\_\_  О.АТАКУЛОВ

"УТВЕРЖДАЮ"



2022г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДЕНОВ ТУМАНИ №73-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

Наименование работ	Ед. изм.	Количество
2	3	4
<b>РАЗДЕЛ. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>		
ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100 М	25,64
ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100 ШТ	1,3
ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ БРА, ПЛАФОНЫ	100 ШТ	2,6
СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ "ЛЕД" 24 В КВАДРАТНЫЙ	100 ШТ	2,6
СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,5
СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ	0,7
ПРОФИСКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100 М БОРОЗД	25,64
ПРОФИСКА В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ИЗДЕЛИЯМИ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	25,64
УСТАНОВКА, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, ИТ.Д.	ШТ	6
<b>РАЗДЕЛ. ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ(СТЕНЫ И ПОТОЛКИ)</b>		
ОСНОВАНОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	52,3
ОСНОВАНОВАНИЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ПРИСЛОВИЯ СУХОЙМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	34,9
ОСНОВАНОВАНИЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ПРИСЛОВИЯ СУХОЙМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	17,4
ОСНОВАНОВАНИЕ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ СУХОЙМИ СМЕСЯМИ	100 М2	34,9
ОСНОВАНОВАНИЕ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ СУХОЙМИ СМЕСЯМИ	100 М2	17,4
УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ПРИСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2	8,5
<b>РАЗДЕЛ. ПОЛЫ</b>		
РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 М ПЛИНТУСОВ	8,6
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	11,24
ОСНОВАНОВАНИЕ СТЕЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	15,26
ОСНОВАНОВАНИЕ ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	11,24
ОСНОВАНОВАНИЕ ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	3,52
ОСНОВАНОВАНИЕ ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	8,6
ОСНОВАНОВАНИЕ ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М	2,34
<b>РАЗДЕЛ. ПРОЕМЫ</b>		
ОСНОВАНОВАНИЕ ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ	100 М2	0,64
ОСНОВАНОВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ БЛОКОВ	100 М2	2,37
ОСНОВАНОВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100 М2	0,027
ОСНОВАНОВАНИЕ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПЛОСКОСТИ ДВУХСТВОРЧАТЫХ (СТЕКЛОПАКЕТ)	100 М2 ПРОЁМОВ	2,37

УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,027
ДЕТАЛИРОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,64
<b>РАЗДЕЛ. УСТАНОВКА КОТЛЫ</b>		
УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЯ ПОД КОТЕЛ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100 М2	0,06
УСТАНОВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ К=0,6	1 КОТЕЛ	4
УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч): ДО 0,46 (0,4) (50 КВт Т)	1 КОТЕЛ	4
УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ЕМКОСТЬЮ: 0,1 М3	1 БАК	4
УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 НАСОС	4
УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ	4
УСТРОЙСТВА ДЫМОХОД ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 219 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,12
ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБ И БАКОВ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	0,7
<b>РАЗДЕЛ. ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>		
ДЕТАЛИРОВКА ПО СЕТКЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПОРЩЕННАЯ: ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2	1,18
МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ-12 ВТ (ЗИМА-ЛЕТО)	1 КОНДИЦИОНЕР	1
УСТАНОВКА ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	100 М2	0,09
УСТАНОВКА ОФИСНЫХ МЕБЕЛИ	100 ШТ	0,01



*Н. Хайитов.*  
*М. Зоиров*



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" bank Tel-Fax:  
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 24-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 77466**

**Obyekt nomi** «Surxondaryo viloyati Denov tumani Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 73-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» ishchi loyihasi bo'yicha (2022yil 17-noyabrdagi 77257-sonli xulosa o'rniga)»

**Buyurtmachi** - Denov tuman Xalq ta'limi bo'limi

**Bosh loyihachi** - "Termezme'morloyiha "MChJ

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan 10.06.2020-yilda ALN№000806-sonli berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Erkin savdolarida aniqlanadi

**Qurilish turi** Joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 75281

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan loyixalashga topshiriq.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Nuqsonlar dalolatnomasiga asosan ishlab chiqilgan loyixa-smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Komissiya a'zolari tomonidan Denov tumani Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 73-son maktab, ob'ektlarini texnik holatini vizual tekshirish natijalariga ko'ra, nuqsonlar dalolatnomasi tuzildi va uning asosida ishchi loyiha ishlab chiqilib, unda quyidagi ishlar ko'zda tutildi: eski elektr simlar, rozetka viklychatel yoritgichlarni yangisiga almashtirish, devor va shiplar yuzalarini tozalash, teksjash va suvli bo'yoq bilfn bo'yash, eski linoleum polni yangisiga almashtirish, polga keramik plitka yotqizish, eski deraza romlarini PXV romlarga almashtirish, yogoch eshiklarni alyumin eshiklarga almashtirish, isinish qozonlarni yangisiga almashtirish, nasoslar o'rnatish, ventillar o'rnatish, kondensiyer o'rnatish, jalyz va mebellar o'rnatish ko'zda tutilgan.

**Ta'mirlash ishlarning davomiylik muddati**

Joriy ta'mirlash davomiylik muddati 70 kunni tashkil qiladi, shundan 5 kun muddat tayyorgarlik ishlari.

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

## 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- smetaning qiymatlari joriy narxlarda to'g'irlandi,
- deraza romlarini demontaj qilish va PVX romlarini o'rnatish resurs ko'rsatgichlari to'g'irlandi

### 6.2. Ta'mirlashning narxi sarxisobi:

Taqdim etilgan loyixaning ta'mirlash ishlari qiymati QQS bilan, **1000095,311ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati - **16557,359ming so'm** miqdorida kamaytirilib, **983537,952ming so'm** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, jumladan:

- Qurilish montaj ishlari - 841372,177ming so'm,
- Qo'shilgan qiymat solig'i - 126205,827ming so'm,
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari- 15959,95ming so'm.

Kamayishga ayrim mexanizmlarning ekspluatatsiyasi va qurilish materiallar narxlariga aniqlik kiritilganligi natijasida erishildi.

6.3. Loyixa-xujjatlari ekspertizaga texnologik va boshqa yechimlar bo'yicha buyurtmachining izoxlarisiz taqdim etilganligi, takidlanadi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq: yakuniy xarajatlar buyurtmachi va pudratchi tomonidan ta'mirlash ishlari tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasi qiymatidan oshmagan xolda aniqlanadi;

6.5. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliliigi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. "Surxondaryo viloyati Denov tumani Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 73-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi bo'yicha smeta qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi № 261-sonli qaroriga va ShNK04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachiga zimmasiga yuklatiladi.

7.3. Ushbu xulosa chiqqandan so'ng 2022yil 23noyabrdai -77257-sonli xulosa bekor qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Raxmonov Shuhrat Jumayevich