

Республика Узбекистан Наманганская область

О. О .О. «CHUSTLOYIHA»

**Рекомендуемое стартовая стоимость**

ЧУСТ ТУМАНИ ДАМ МФЙДАГИ 60-СОНЛИ МТТГА ХОЖАТХОНА БИНОСИ КУРИШ

Руководитель :

З.Домложонов

ГИП:

Э.Валиев



## Структура прямых и прочих затрат

№№ пп	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	1 164 779
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2 % и транспортных 3 %	45 823 058
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0 % и транспортных 1,5 %	47 889
4	Затраты металлоконструкции с учетом заготовительно-складских расходов 0,75 % и транспортных 3 %	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских 0 % и транспортных расходов 2 %	0
6	Основная заработка плата рабочих-строителей :	13 346 497
6.1	Среднечасовая ставка оплаты труда = 17504.96 сум/ч согласно данным каталога за 4 квартал 2021года	
6.2	Затраты труда рабочих-строителей - чел/ч	
6.3	Расчетные данные ( сум/ч x чел/ч)	
7	Единый социальный платеж (12 % от основной зар. платы)	1 601 580
8	Итого прямые затраты:	61 983 804
9	Прочие затраты и расходы подрядчика ( 19.5% от суммы прямых затрат согласно расчета управления статистики	12 086 842
10	Итого затрат с п.1 по п.11	74 070 645
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	237 026
12	Коэффициент риска (0 % от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением ( .....x1:100)	0
13	Итого стоимость в текущих ценах без затрат заказчика	74 307 671
14	Налог НДС на добавленную стоимость 15%	11 146 151
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС без затрат заказчика	85 453 822
16	Прочие затраты и расходы заказчика	
16.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 768 500
16.2	ЗАТРАТЫ НА АПЗ	0
16.3	Затраты на экспертизу ПСД	931 500
16.4	Затраты на экспертизу ЗВОС	0
16.5	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) ( .....x0,8:100)	0
16.6	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат ( .....x0,02:100)	0
17	прочие затраты заказчика	2 700 000
18	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	
19	и прочими затратами заказчика	88 153 822

СОСТАВИЛ :

Э.ВАЛИЕВ



ЧУСТ ТУМАНИ ДАМ МФЙДАГИ 60-СОНЛИ МТГА ХОЖАТХОНА БИНОСИ КУРИШ

(наименование строеки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

Шифр номера контракта и вида затрат	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			шт, сд. измерений	по проектным данным
2	3	4	5	6
<b>ЗЕМЛЯРБОТЫ</b>				
1 0305-13-8	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,5-1) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	1000М3	<b>0,0400</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,41	0,4564
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	33,09	1,3236
258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	7,84	0,3136
2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	25,25	1,01
40113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,0016
2 0305-16-5	<b>ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1</b>	Т	<b>68,8500</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0613	4,2205
142	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,0613	4,2205
3 0305-17-2	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИННОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	100М3	<b>0,0200</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	3,08
4 0305-40-1	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1</b>	100М3	<b>0,0800</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	7,08
5 0305-40-2	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО</b>	М3	<b>1,8000</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	4,32
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,972
185	АВТОПОРУЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,144
429	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,828
2844	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	1,656
1219	ВОДА	М3	0,15	0,27
40113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	2,34
6 0305-40-4	<b>УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ (ДНИЩ)</b>	100М3	<b>0,0350</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	25,5192
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	78,84	2,7594
182	АВТОПОРУЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00945
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	36,51	1,2778
782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,22	0,0427
187	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,35	0,01225
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	52,53	1,8385
299	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,65	0,12775
755	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 12,5 М150	М3	101,5	3,5525
1219	ВОДА	М3	0,309	0,010815
38407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,00168
38402	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,003605
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,0035
38236	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,001645
38238	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,000735
38008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,3	0,0105
38002	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92	0,0322
7 0307	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 8 ММ</b>	Т	<b>0,0943</b>	
8 0305-40-4	<b>УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ(СТЕН)</b>	100М3	<b>0,1030</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	75,0994
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	78,84	8,1205
182	АВТОПОРУЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,02781
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	36,51	3,7605
782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,22	0,12566
187	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,35	0,03605
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	52,53	5,4106
299	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,65	0,37595
755	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 12,5 М150	М3	101,5	10,4545
1219	ВОДА	М3	0,309	0,031827
38407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,004944
38402	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,010609
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,0103
38236	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,004841
38238	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,002163
38008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,3	0,0309
38002	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92	0,09476
9 0307	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 8 ММ</b>	Т	<b>0,1429</b>	

2	3	4	5	6	
E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,5500		
1	ЧЕЛ-Ч	29,9	16,445		
3	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,77		
659	МАШ-Ч	1	0,55		
913	МАШ-Ч	2	1,1		
1522	МАШ-Ч	0,15	0,0825		
2509	МАШ-Ч	0,25	0,1375		
32104	Т	0,244	0,1342		
E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,5500		
1	ЧЕЛ-Ч	20,5	11,275		
3	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,1595		
913	МАШ-Ч	2	1,1		
1522	МАШ-Ч	0,15	0,0825		
2509	МАШ-Ч	0,14	0,077		
32104	Т	0,244	0,1342		
	ПЕРЕКРЫТИЯ				
E1795-045-04	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	100ШТ.	0,0300		
1	ЧЕЛ-Ч	210	6,3		
3	ЧЕЛ-Ч	33,6	1,008		
2499	МАШ-Ч	1,42	0,0426		
3476	МАШ-Ч	32,18	0,9654		
12226	М3	1,76	0,0528		
36407	Т	0,0013	0,00039		
1037	ПЛИТА ПК 39.12-8	ШТ	1,0000		
1037	ПЛИТА ПК 39.10-8	ШТ	2,0000		
E1601-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,0130		
1	ЧЕЛ-Ч	1016,25	13,2114		
3	ЧЕЛ-Ч	72,31	0,54003		
112	МАШ-Ч	0,27	0,00351		
403	МАШ-Ч	49,09	0,63817		
762	МАШ-Ч	0,84	0,01092		
2056	МАШ-Ч	208,25	2,7073		
30407	Т	0,037	0,000481		
30652	Т	0,04	0,00052		
32524	Т	0,25	0,00325		
35330	Т	0,25	0,00325		
36663	М3	0,81	0,01053		
40027	М3	101,5	1,3195		
1037	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0390		
1037	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА АI ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 6ММ СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ	Т	0,0148		
E1602-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М3	12,3000		
1	ЧЕЛ-Ч	5,4	66,42		
3	ЧЕЛ-Ч	0,4	4,92		
9229	М3	0,44	5,412		
36411	ВОДА				
36428	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	1000ШТ	0,394	4,8462	
42673	М3	0,0005	0,00615		
36407-01	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	2,952	
1	ЧЕЛ-Ч	65,73	1,6761		
3	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,014202		
2499	МАШ-Ч	0,31	0,008153		
44021	Т	1	0,0263		
E1601-434-09	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М3	0,0050		
1	ЧЕЛ-Ч	1593	7,965		
3	ЧЕЛ-Ч	66,99	0,33495		
112	МАШ-Ч	0,27	0,00135		
403	МАШ-Ч	77,95	0,38975		
762	МАШ-Ч	1,2	0,006		
3571	МАШ-Ч	6,32	0,0316		
36506	МАШ-Ч	191,59	0,95795		
37027	М3	101	0,505		
36407	Т	0,0635	0,000318		
36652	Т	0,077	0,000385		
32524	Т	0,25	0,00125		
35330	Т	0,23	0,00115		
36663	М3	8,6	0,043		
36662	ПЛЮМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,4	0,007	
36662	М3	2,51	0,01255		
36662-01	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	Т	0,0331		
36662-01	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0083		
36662-01	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т			

1	2	3	4	5	6
23	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М (ПАРАПЕД)	М3	2,4000	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	12,96
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,4	0,96
23.3	9219	ВОДА	М3	0,44	1,056
23.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ПЛТ	0,394	0,9456
23.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,0012
23.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,576
		ПОКРЫТИЕ			
24	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,0600	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,35
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0216
24.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0138
24.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0198
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0216
24.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,00045
24.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00018
24.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00018
24.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,087
24.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000186
24.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,0558
24.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0072
24.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0006
24.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,000181
25	E1001-001-03	УСТАНОВКА БАЛОК ПРОЛЕТОМ 4 М ОБЪЕМОМ ДО 0,5 М3	ПЛТ	5,0000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,99	29,95
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,48	2,4
25.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,25
25.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,4
25.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00246	0,0123
25.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00004	0,0002
25.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,486	2,43
25.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00027	0,00135
26	C125	БАЛКА ПОКРЫТИЯ	М3	0,4000	
		КРОВЛЯ			
27	E1001-021-10	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ НЕРУБЛЕНЫМ С НАКАТОМ ИЗ ГОРБЫЛИ	100М2	0,1150	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,62	14,7913
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,67	0,53705
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,8	0,322
27.4	1523	ТИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,18	0,1357
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,21505
27.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00325	0,000374
27.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,17	0,01955
27.8	36144	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ГОРБЫЛЬ ДЕЛОВОЙ ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 2 М	М3	3,05	0,35075
28	C122-926	РУБЕРОИД	М2	11,5000	
29	E1201-014-05	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КАМЫШОМ	М3	0,5750	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,04	1,748
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,34	0,1955
29.3	112	АВТОНОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1265
29.4	19807	КАМЫШ	М3	1,03	0,59225
30	E1201-026-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ-30 ММ	1 М3	0,3450	
	ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г.				
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,86	2,3667
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,09315
30.3	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,09315
30.4	9219	ВОДА	М3	0,97	0,33465
30.5	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	1,03	0,35553
31	E1201-026-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,1150	
	ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 от 18.11.2019 г.				
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,72	1,5777
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,0621
31.3	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ-Ч	0,54	0,0621
31.4	9219	ВОДА	М3	1,94	0,2231
31.5	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	0,2346
32	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,4800	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	10,8
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,1728
32.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,1104
32.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,1584
32.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,001238

1	2	3	4	5	6
326	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,0036
327	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00144
328	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЧЕРНISTОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОIZOLIЦИОННЫЙ МАРИК ТТ-350	М2	1,45	0,696
329	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,001488
330	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,4464
331	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0576
332	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0048
333	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,001445
33 Е1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОИПИЛ		М3	0,3100	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	7,4679
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,1147
33.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0465
33.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,1364
33.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,002232
33.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЧЕРНISTОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОIZOLIЦИОННЫЙ МАРИК ТТ-350	М2	3,38	1,0478
33.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,028	0,01178
33.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001358
33.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,0496
33.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0186
33.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,2573
33.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000608
34 Е1001-003-01	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН		СЛУХОВОЕ	2,0000	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,63	13,26
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,44
34.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,11	0,22
34.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,32
34.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,22
34.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,00028
34.7	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,06	0,12
34.8	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,12
34.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,2
34.10	44330	ПЕРФИЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЧЛАНЬ	М2	0,5	1
35 Е1001-87-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ		10М3	0,0790	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	0,6715
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,01343
35.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,0474
35.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,00395
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,00948
35.6	9219	ВОДА	М3	0,23	0,01817
35.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000009
35.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНДИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,005293
35.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00079
35.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,001343
36 Е1203-001-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕЩЕТКЕ ЕЕ УСТРОЙСТВОМ		100М2	0,3200	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,11	40,9952
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,63	0,2016
36.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0192
36.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0416
36.5	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ИИТ	608	194,56
36.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0112	0,003584
36.7	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРДИЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ТЕРОСТОН"	Т	0,00126	0,000403
36.8	32724	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ	М	39,16	18,9312
36.9	37928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,79	0,2528
36.10	925335	ПРОФНАСТИЛ 35-1000-0,51 ИЗ СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ	М2	115	36,8
37 Е1201-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ		100М	0,1400	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	5,376
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,0602
37.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0602
37.4	32307	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0133
37.5	32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000042
37.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	15,82
38 Е1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ ПОДВЕСНЫХ		100М	0,2200	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	6,9102
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,25	0,055
38.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,011
38.4	30383	ГВОЗДИ ПРОФНОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,000836
38.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,03718

2	3	4	5	6
Е222-926	ЛОТОК ВОДОСТОЧНЫЙ	M	22,0000	
Е2507-017-04 ДОКЛ 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1540	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	23,9162
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,10626
521	ДРЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,49434
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,0847
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,10626
36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000154
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,06314
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000431
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	16,17
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000323
Е222-926	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА П/Э Д=100ММ	M	4,0000	
	ПРОЕМЫ			
Е2601-036- ДОКЛ 11 ГОСАРХИТЕК СТРОЙ РУЗ НР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100 M2	0,0075	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,2136
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,02775
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,039825
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0714
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,01665
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,109875
30626	БЛОКИ ОКНОВЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	0,75
31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	600	4,5
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0165
80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШПТ	35	0,2625
Е2601-037- ДОКЛ 11 ГОСАРХИТЕК СТРОЙ РУЗ НР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	100M2	0,0504	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	4,5093
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,18396
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,083664
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,488376
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,193536
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,297864
31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	533	26,8632
43528	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	5,04
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,096768
Е2601-036- ДОКЛ 11 ГОСАРХИТЕК СТРОЙ РУЗ НР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ; С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М <sup>2</sup>	100 M2	0,1200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,63	9,6756
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,92	0,4704
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,15	0,258
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	0,7344
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	1,1304
31478	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	240	28,8
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,84	0,1008
Е2601-037	ПЕРЕГОРОДКА С ДВЕРЬЮ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	12,0000	
	ВНУТРЕННЯЯ ОДДЕЛКА			
Е2507-017-04 ДОКЛ 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1105	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	17,1607
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,076245
521	ДРЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,354705
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,060775
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,076245
36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000111
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,045505
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000309
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	11,6025
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000232
Е2502-015-05	ШПУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ II БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,3090	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,24	22,9402
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,02	1,5512

1	2	3	4	5	6
473	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,08034
474	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	4,76	1,4708
475	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,2	0,0618
476	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,58	0,48823
477	30389	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000037
478	33205	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,28	1,6315
48	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОПНЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0550	
481	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	11,2233
482	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	0,1133
483	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,1133
484	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0055
485	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,2365
49	E1504-005-03	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,3640	
491	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	15,6156
492	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,06188
493	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00728
494	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОНОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0546
495	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,022932
496	31710	ЩИТДЛЕНКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,018564
497	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,30576
498	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,11284
50	E1502-015-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ II БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,2500	
501	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,66	16,415
502	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	4,99	1,3475
503	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0575
504	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	4,76	1,19
505	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,94	0,01
506	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,4	0,35
51	E1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОБЛИПОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНГУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,2500	
511	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	139,67	39,9175
512	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	1,65	0,4125
513	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,02
514	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0675
515	1914	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,3	0,325
516	9219	ВОДА	М3	0,93	0,2325
517	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОКЛЮКОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,09375
518	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,125
519	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	25
520	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0125
		КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОЛЫ			
52	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,1105	
521	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	4,3659
522	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,140335
523	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,0022
524	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,140335
525	9219	ВОДА	М3	3,3	0,38675
526	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	0,22542
53	E1101-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯЯ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К-6)	100М2	0,1105	
531	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	0,3315
532	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26	0,13923
533	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	1,5382
534	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,26	0,13923
535	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,06	0,33813
54	E1101-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,1105	
541	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	13,2357
542	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,32487
543	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,25415
544	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	11,271
545	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,14365
		ФАСАД			
55	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,4130	
551	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	29,2734
552	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	1,1481
553	976	ДВЕЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,3717
554	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,1481
555	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,78057
56	E1502-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИАМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМПИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМИЯ "ТРАВЕРТИН" СЛОНЧНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	0,4130	
561	15.12.17 Г.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	74,34
562	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,18998
563	521	ДРЕДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,4543
564	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	3,717

1	2	3	4	5	6
162	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,09499
268	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,09499
167	9219	ВОДА	М3	0,08	0,03304
31641	31641	ГРУППОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЫЦИТА	КГ	20	8,26
363	35538	ПЛЮРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,2065
363	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д. 125 ММ	ШТ	4	1,652
363	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	15,694
363	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	144,55
<b>ОТМОСТКА И ДОРОЖКА</b>					
<b>Е1101-002-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>			<b>М3</b>	<b>2,5000</b>
<b>ДОЛ. 3</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	6
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,375
112	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,225
660	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СПРАЖИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) У 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	1,15
1866	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	2,325
9219	9219	ВОДА	М3	0,15	0,375
45056	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	3,2
<b>Е1101-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ</b>			<b>100М2</b>	<b>0,2500</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,3	7,575
1	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-Ч	11,02	2,755
9219	9219	ВОДА	М3	0,5	0,125
45024	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА М100	М3	10,2	2,55
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
<b>И0803-594-1</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК, ОДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1</b>			<b>100ШТ</b>	<b>0,0300</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	2,64
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	34,6	1,038
766	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,55	0,0465
1488	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	31,5	0,945
2510	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	0,0465
<b>С</b>	<b>СВЕТИЛЬНИКИ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ЛАМПОЙ LED PANEL 12VATT</b>			<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>
<b>И0803-591-02</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШИПЕЛЬСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>			<b>100ШТ</b>	<b>0,0300</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,966
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0024
766	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0012
30654	30654	ГИПСОВЫЕ ВЫКЛЮЧНИКИ Г-3	Т	0,00315	0,000095
45667	45667	ВГУЛКИ ИЗОЛЮЦИОННЫЕ	ШТ	102	3,06
<b>С</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С-1-02-6/220</b>			<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>
<b>И0802-403-03</b>	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШПУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>			<b>100М</b>	<b>0,4000</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	14,8
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,108
2510	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,012
30479	30479	ГНОЗД УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,52
<b>С</b>	<b>ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АПВ-380 В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ 2Х2,5</b>			<b>1000М</b>	<b>0,0200</b>
<b>С</b>	<b>ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АПВ-380 В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ 2Х4,0</b>			<b>1000М</b>	<b>0,0200</b>
<b>СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>					
<b>E1603-001-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>			<b>100М</b>	<b>0,3000</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111	33,3
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,132
521	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	1,368
2509	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,111
9219	9219	ВОДА	М3	0,47	0,141
<b>C122-926</b>	<b>ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ Х/В Д20Х3,4 ММ, РН20</b>			<b>М</b>	<b>30,0000</b>
<b>C125</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20</b>			<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>
<b>C122-926</b>	<b>ОТВОД 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ</b>			<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>
<b>C125</b>	<b>КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ 20</b>			<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>					
<b>E1701-001-13</b>	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧОЛНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ</b>			<b>10КОМЛ</b>	<b>0,3000</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,54	4,962
1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,096
521	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,06
1522	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,039
30435	30435	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2
30956	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЯЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0002	0,00006
31611	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,6
31651	31651	ОЛИФА КОМПОНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00003
32501	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00108
34247	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00021
35567	35567	ОЧЕС ЛИНЯНОЙ	КГ	0,1	0,03
65851	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00021
<b>C125</b>	<b>УМЫВАЛЬНИКИ "КОМПАКТ" СО СИФОНОМ (ВЫЗРОСЛЫЙ)</b>			<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>
<b>C125</b>	<b>УМЫВАЛЬНИКИ "КОМПАКТ" СО СИФОНОМ (ДЕТСКИЙ)</b>			<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>
<b>E1701-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>			<b>10ШТ</b>	<b>0,3000</b>
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1
521	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,03
30435	30435	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
30956	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЯЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000078

1	2	3	4	5	6
745	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000039
746	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,13	0,039
747	65831	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003
75	C125	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМП	3,0000	
76	E1701-007-01	УСТАНОВКА БАКОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЛЯ ВОДЫ МАССОЙ ДО 0,5 Т	ЮБАКОВ	0,1000	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	148,74	14,874
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,84	0,384
76.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,78	0,178
76.4	63326	БАКИ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЛЯ ВОДЫ 250Л	ПНТ	10	1
77	E2601-054-01	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОНИЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШИРОВ	100М2	0,0800	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,98	2,5584
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,47	0,0376
77.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,23	0,0184
77.4	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	1,26	0,1008
77.5	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,47	0,0376
77.6	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,00126	0,000101
77.7	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМИНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,03	0,0024
77.8	45928	РУЛОНИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	M2	115	9,2

СОСТАВИЛ

З. ВАЛИЕВ

1

ЧУСТ ТУМАНИ ДАМ МФЙДАГИ 60-СОНЛИ МТГГА ХОЖАТХОНА БИНОСИ КУРИШ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальный ресурсный смета)

№

Составлен в текущих ценах

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	на ед. изм. общая
1	2	3	4	5	6	7

<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	762,4409	17504,96
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	42,2364	0
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>		<b>13346497</b>

<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,0474	2759	131
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,41362	72437	29961
3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	4,2205	71069	299947
4	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,144	72437	10431
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,3136	105272	33013
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	6,0663	1081	6558
7	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,5404	655	1664
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,8855	950	2741
9	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,458	8692	3981
10	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,07	8692	17992
11	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,1224	127627	143249
12	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0477	127627	6088
13	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,2184	3164	7019
14	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,3717	1604	596
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,717	1327	4932
16	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	2,755	1500	4133
17	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,1008	0	0
18	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	0,945	19164	18110
19	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,9448	18892	36741
20	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,620375	916	568
21	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3146	982	309
22	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,0799	916	73
23	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	1,1481	21603	24802
24	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,6608	18787	49988
25	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,841	862	5035
26	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	МАШ.-Ч	0,325	14763	4798
27	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,9143	4077	44498
28	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,999336	250	250
29	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	1,01	125342	126595
30	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,105353	54548	5747
31	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,3069	54548	125837
32	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0585	71069	4158
33	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,5381	1176	1809
34	3476	КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,9654	127627	123211
35	5491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,15525	127627	19814
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>1164779</b>
		<b>В.2.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>-</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

17850	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 12.5 М150	M3	14,007	371961	5210058
-------	-----------------------------------	----	--------	--------	---------

1	2	3	4	5	6	7
2	9219	ВОДА	М3	9,0499	0	0
3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,7918	699130	4049221
4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,85787	315958	271051
5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,0747	366258	393617
6	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0528	387316	20450
7	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	0,58995	50000	29498
8	19807	КАМЫШ	М3	0,59225	250000	148063
9	27027	БЕТОН КЛ В15 М200	М3	0,505	414462	209303
10	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	194,56	59	11479
11	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,001393	3900213	5433
12	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,01635	10783000	176302
13	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,000836	12000000	10032
14	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000037	12000000	444
15	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,003584	12000000	43008
16	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,014952	12000000	179424
17	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,8	1450	2610
18	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,52	12000	6240
19	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	0,75	480000	360000
20	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,015119	700000	10583
21	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000189	541500	102
22	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	11,271	35000	394485
23	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000138	19000000	2622
24	31054	КРАСКИ ВОДООМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,022932	5600000	128419
25	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000009	19000000	171
26	31226	ЛАК БТ-577	Т	0,000101	15540000	1570
27	31478	ДИОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	60,1632	145	8724
28	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,6	2000	1200
29	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	8,26	9750	80535
30	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000069	10000000	690
31	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,018564	935000	17357
32	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБлицЕВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,09375	978250	91711
33	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	4,2608	3500	14913
34	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,2684	4347826	1166956
35	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,000403	4347826	1752
36	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,0024	4347826	10435
37	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01286	0	0
38	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001674	0	0
39	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,05048	0	0
40	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000042	6910927	290
41	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,019658	5652174	111110
42	32724	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ	М	18,9312	200	3786
43	33205	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	1,6315	9300	15173
44	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,005293	903988	4785
45	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00079	0	0
46	34247	КАБОЛКА	Т	0,00021	0	0
47	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0044	11660000	51304
48	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,006486	11660000	75627
49	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 346	Т	0,002898	11660000	33791
50	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,108445	3086956	334765
51	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРИНОСТЬЮ 40/25	М2	0,51226	12000	6147
52	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,069	0	0
53	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ. ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,0414	3086956	127800
54	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,12	3086956	370435
55	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,06915	3086956	213463

1	2	3	4	5	6	7
56	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,043	3086956	132739
57	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,00735	3086956	22689
58	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,5208	3086956	1607687
59	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,007	3086956	21609
60	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,12	3086956	370435
61	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,2573	3086956	794274
62	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0648	3086956	200035
63	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,35004	3086956	1080558
64	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0054	3086956	16670
65	36144	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ГОРБЫЛЬ ДЕЛОВОЙ ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 2 М	M3	0,35075	1800000	631350
66	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,001343	903988	1214
67	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,000741	10783000	7990
68	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	2,3416	36957	86539
69	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	5,04	480000	2419200
70	43960	ПАНЕЛИ ОБлицовочные ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	27,7725	23000	638768
71	44059	ВЕТОШЬ	KГ	0,23784	0	0
72	44330	ПЕРЕГЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	1	250000	250000
73	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	25	33000	825000
74	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	0,0263	6200000	163060
75	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА М100	M3	2,55	335532	855607
76	45027	БЕТОН М 150	M3	1,3195	371961	490803
77	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	3,528	390196	1376611
78	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,7072	390196	275947
79	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,0125	978250	12228
80	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	2,56	22901	58627
81	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,003583	2220000	7954
82	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,000555	6900000	3830
83	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	3,06	0	0
84	45928	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	M2	9,2	25000	230000
85	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	1,652	5000	8260
86	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	15,82	22500	355950
87	47928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	M3	0,2528	3086956	780382
88	48326	БАКИ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЛЯ ВОДЫ 250Л	ШТ	1	350000	350000
89	4851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00024	15833000	3800
90	4853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ	0,214068	23000	4924
91	48625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,2625	45000	11813
92	49298	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	KГ	15,694	13200	207161
93	49303	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	KГ	144,55	4000	578200
94	495535	ПРОФНАСТИЛ Н-35-1000-0,51 ИЗ СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ	M2	36,8	60243	2216942
95	C	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С-1-02-6/220	ШТ	3	13000	39000
96	C	СВЕТИЛЬНИКИ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ЛАМПОЙ LED PANEL 12VATT	ШТ	3	23000	69000
97	1037	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 8 ММ	T	0,2372	7565218	1794470
98	1037	ПЕРЕГОРОДКА С ДВЕРЬЮ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	12	345860	4150320
99	1037	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-I ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 6ММ	T	0,0148	7565218	111965
100	1037	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,039	7391305	288261
101	1037	ПЛИТА ПК 39.10-8	ШТ	2	763700	1527400
102	1037	ПЛИТА ПК 39.12-8	ШТ	1	835767	835767
103	22	БАЛКА ПОКРЫТИЯ	M3	0,4	3086956	1234782
104	22	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	KOMP	3	75000	225000

1	2	3	4	5	6	7
105	25	УМЫВАЛЬНИКИ "КОМПАКТ" СО СИФОНОМ (ДЕТСКИЙ)	ШТ	2	217391	434782
106	25	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ	2	22000	44000
107	25	УМЫВАЛЬНИКИ "КОМПАКТ" СО СИФОНОМ (ВЫЗРОСЛЫЙ)	ШТ	1	217391	217391
108	25	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ 20	ШТ	20	300	6000
109	202-0926	ЛОТОК ВОДОСТОЧНЫЙ	М	22	22500	495000
110	202-0926	РУБЕРОИД	М2	11,5	3500	40250
111	202-0926	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ Х/В Д20Х3,4 ММ. РН20	М	30	5700	171000
112	202-0926	ОТВОД 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д=20 ММ	ШТ	6	628	3768
113	202-0926	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА П/Э Д=100ММ	М	4	35000	140000
114	204-0001	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,00825	7565218	62413
115	204-0023	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0331	7391305	244652
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			43641008

## КАБЕЛЬ И ПРОВОДА

1	C	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АЛВ-380 В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ 2Х4,0	1000М	0,02	1387500	27750
2	C	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АЛВ-380 В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ 2Х2,5	1000М	0,02	960000	19200
ИТОГО ПО КАБЕЛЬ И ПРОВОДА:			СУМ			46950

СОСТАВИЛ

*Б.В.*

Э.ВАЛИЕВ

# НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

КЕЛИШИЛДИ:

ЧУСТ ТУМАНИДАГИ 60-СОНЛИ МТМ ГА ХОЖАТХОНА БИНОСИ КУРИШ  
БУЛДЫРЫЛДЫ

*б. Сотимов*

ЧУСТ ТУМАНИДАГИ 60-СОНЛИ МТМ ГА ХОЖАТХОНА БИНОСИ КУРИШ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			1	2	3
<b>ЗЕМ.РАБОТЫ</b>					
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,5-1) М <sup>3</sup> , ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М <sup>3</sup>	0,0400		
2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	68,8500		
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М <sup>3</sup>	0,0200		
4	ЗАСЫПКА ВРУЧНЮЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М <sup>3</sup>	0,0800		
5	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М <sup>3</sup>	1,8000		
6	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЦ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ (ДНИЦ)	100М <sup>3</sup>	0,0350		
7	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0943		
8	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЦ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ(СТЕН)	100М <sup>3</sup>	0,1030		
9	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,1429		
10	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М <sup>2</sup>	0,5500		
11	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М <sup>2</sup>	0,5500		
<b>ПЕРЕКРЫТИЯ</b>					
12	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М <sup>2</sup>	100ШТ.	0,0300		
13	ПЛИТА ПК 39.12-8	ШТ	1,0000		
14	ПЛИТА ПК 39.10-8	ШТ	2,0000		
15	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М <sup>3</sup>	0,0130		
16	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0390		
17	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА АI ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 6ММ СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ	Т	0,0148		
18	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М <sup>3</sup>	12,3000		
19	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0263		
20	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100М <sup>3</sup>	0,0050		
21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0331		
22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0083		
23	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М (ПАРАПЕД)	М <sup>3</sup>	2,4000		
<b>ПОКРЫТИЕ</b>					
24	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М <sup>3</sup>	0,0600		
25	УСТАНОВКА БАЛОК ПРОЛЕТОМ 4 М ОБЪЕМОМ ДО 0,5 М <sup>3</sup>	ШТ	5,0000		
26	БАЛКА ПОКРЫТИЯ	М <sup>3</sup>	0,4000		
27	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ НЕРУБЛЕНЫМ С НАКАТОМ ИЗ ГОРБЫЛЯ	100М <sup>2</sup>	0,1150		
28	РУБЕРОИД	М <sup>2</sup>	11,5000		
29	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КАМЫШОМ	М <sup>3</sup>	0,5750		
30	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ-30 ММ	1М <sup>3</sup>	0,3450		
31	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М <sup>2</sup>	0,1150		
32	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М <sup>3</sup>	0,4800		
33	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М <sup>3</sup>	0,3100		
34	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	10М <sup>3</sup>	0,0790		
35	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М <sup>2</sup>	0,3200		
36	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1400		
37	УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,2200		
38	ЛОТОК ВОДОСТОЧНЫЙ	М	22,0000		
39	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М <sup>2</sup>	0,1540		
40	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА П/Э Д=100ММ	М	4,0000		
<b>ПРОЕМЫ</b>					

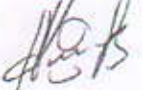
1	2	3	4
41	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100 М2	0,0075
42	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	100М2	0,0504
43	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	5,0400
44	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ; С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М <sup>2</sup>	100 М2	0,1000
45	ПЕРЕГОРОДКА С ДВЕРЬЮ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	M2	10,0000
46	ОБЛИПОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1105
47	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,3090
48	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0550
49	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,3640
50	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,2500
51	ГЛАДКАЯ ОБЛИПОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,2500
	КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОЛЫ		
52	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1105
53	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (К=6)	100M2	0,1105
54	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,1105
	ФАСАД		
55	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,4130
56	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИММАТИЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0,4130
	ОТМОСТКА И ДОРОЖКА		
57	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	4,5000
58	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ	100M2	0,4500
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
59	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,0300
60	СВЕТИЛЬНИКИ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ЛАМПОЙ LED PANEL 12ВАТТ	ШТ	3,0000
61	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШИПЕЛЬСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300
62	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С-1-02-6/220	ШТ	3,0000
63	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	0,4000
64	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АПВ-380 В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ 2X2,5	1000M	0,0200
65	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АПВ-380 В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ 2X4,0	1000M	0,0200
	СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ		
66	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,3000
67	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ Х/В D20X3,4 ММ, РН20	M	30,0000
68	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=25	ШТ	2,0000
69	ОТВОД 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ D=20 ММ	ШТ	6,0000
70	КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ 20	ШТ	20,0000
	САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ		
71	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,3000
72	УМЫВАЛЬНИКИ "КОМПАКТ" СО СИФОНОМ (ВЫЗРОСЛЫЙ)	ШТ	1,0000
73	УМЫВАЛЬНИКИ "КОМПАКТ" СО СИФОНОМ (ДЕТСКИЙ)	ШТ	2,0000
74	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3000
75	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМП	3,0000
76	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ВОДЫ МАССОЙ ДО 0,5 Т	10БАКОВ	0,1000
77	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100M2	0,0800

ТУЗУВЧИЛАР:

3.

ЧУСТ ТУМАН МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ МУХАНДИСИ : 

А.ЭРГАШЕВ

ЛОЙИХА ТАШКИЛОТИ ВАКИЛИ : 

Б.АМОНОВ



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 20-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42836**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Chust tumani 60-sonli maktabgacha talim tashkilotiga 5 o'rinni hojatxona qurish»

**Buyurtmachi** - Chust tumani Maktabgacha ta'lif bo'limi

**Bosh loyiha** - "CHUSTLOYIHA" MCHJ

Litsenziya AL-001575 7.01.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Yangi qurilish

**Murojaat raqami:** № 40651

### **1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Chust tumani kengashining 11.04.2022 yildagi VI-44-31-6-89-K/22-sonli qarori.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 1.05.2022 yildagi 275927-sonli shartnoma.

### **2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. "Ishchi loyiha"ni ishlab chiqish bosqichidagi loyiha hujatlari:

- 5 o'rinni hojatxona. Arxitektura va qurilish, suv va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish qismlari.

- Bosh reja.

- Smeta hujatlari.

### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

#### **3.1. Qurilish uchastkasi tavsifi.**

60-sonli MTT Chust tumani "Dam" MFYda joylashgan bo'lib, tanlangan joy IV-iqlimiylar sharoitga to'g'ri keladi. Zilzilaga bardoshliligi bo'yicha - 8 ball. Tashqi havo harorati - 14°s. Me'yoriy qor yuklamasi - 0,50 kPa va shamol yuklamasi - 0,38 kPa. Yerni tuzilish relefi - tekis.

#### **3.2. Bosh reja.**

60-sonli maktabgacha talim tashkilotining mavjud hududida joylashgan: mavjud bino va inshootlar hamda loyihalanayotgan 5 o'rinni hojatxona.

### **3.3. Loyihaning asosiy yechimlari.**

Bino - 1 qavatli, o'rali, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-B" va "1-2" o'qlari bo'yicha 3,6mx4,0m o'lchamda, xonalar balandligi - 2,5 m.

#### Konstruktiv yechimi.

*O'ra va poydevor* - yaxlit quyma temir-betondan, beton markasi V12,5.

*Devorlar* - 75 markali pishiq g'ishtdan, II-toifa g'isht terish usulida.

*Sarbastalar* - yaxlit quyma temir-betondan, beton markasi V15.

*Orayopmalar* - yig'ma temir-beton plitalar.

*Tomyopmalar* - 200mmx100mm yogoch balkalar.

*Tom* - yog'och stropila va reykali to'qima asosida profnastil qoplama.

*Framuga va eshiklar* - alyumin profil.

*Pol* - keramik.

#### ***Ob'ekt ko'rsatkichlari:***

*Qurilish maydoni* - 17,6 m<sup>2</sup>

*Qurilish xajmi* - 102,1 m<sup>3</sup>

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

4.1. Suv ta'minoti va elektr ta'minoti - maktabning mavjud tarmog'idan nazarda tutilgan.

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

### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxassislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

6.1.1. Ichki alyumin pardadevorlar masofa o'lchami va devor rejada tashqi zinalar sokol balandligi bo'yicha - ko'rsatildi.

6.1.2. "1-1" qirqimda tom tarqibi - o'zgartirildi.

6.1.3. Loyihada chordoq isib ketishini oldini olish yechimlari QMQ 2.03.10-19 ning 2.16 bandi asosida - bajarildi.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 88778,634 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 624,812 ming so'mga kamaytirilib, **88153,822 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 74307,671 ming so'm

QQS: 11146,151 ming so'm

Buyurtmachining boshqa xarajatlari: 2700,000 ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi

natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Chust tumani 60-sonli maktabgacha talim tashkilotiga 5 o'rinni hojatxona qurish" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** Abdunazarov Nemadjon Abdurazakovich