

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
**Бухоро шаҳар тиббиёт**  
**бирлашмаси бошлиғи**



**Норов Ф**



«    »    \_\_\_\_\_ 2022 г.

## **ЛОЙИХА ТОПШИРИГИ**

**БУХОРО ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ**  
**КУП ТАРМОКЛИ МАРКАЗИЙ ПОЛИКЛИНИКАНИ**  
**ТАЪМИРЛАШ**

*г. Бухара - 2022 год.*

## ЛОЙИХА ТОПШИРИГИ

### БУХОРО ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ КУП ТАРМОКЛИ МАРКАЗИЙ ПОЛИКЛИНИКАНИ ТАЪМИРЛАШ

№	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Основание для проектирования	Письмо заказчика за № _____ от _____ .2022 г.
2	Заказчик	Бухоро шахар тиббиёт бирлашмаси
3	Проектная организация- Генеральный проектировщик	ЧП «ARXSTROY-EXCLUSIVE»
4	Стадийность проектирования	Бухоро шахар тиббиёт бирлашмасига карашли куп тармокли марказий поликлиникани таъмирлаш
5	Подрядная организация	по конкурсных торгов
6	Источник финансирования	Бюджетные средства
7	Сроки начала и окончания проектирования	Согласно договорных обязательств
8	Вид строительства	Жорий таъмирлаш
9	Назначения зданий и сооружений	Куп тармокли марказий поликлиника
10	Площадка строительства	Бухоро шахри
11	Сроки начала и окончания строительства	Согласно договорных обязательств 2022 года
12	Очередность установки	В одну очередь
13	Исходные данные для составления проекта (СД по установке)	Стоимость 1 чел.час трудозатрат принять по каталогу 1 квартал 2022 год Прочие расходы подрядчика – письма исходных данных № _____ от _____ .2022 г.. Транспортные расходы на материал – 5%, Транспортные расходы на оборудование 2 %. Стоимость материалов, оборудование и машина – механизмов принять согласно письма заказчика. Заготовительно - складские расходы не принимать. Коэффициент риска не принимать. Затраты производственного характера подрядной организации- не принимать.
14	Особые условия	Согласно норм КМК-1.03.01.96 смету выдать в 2-х экс.(1 с ценой и 1 без цены) электронные версии-диски. Оплата проектных работ гарантируется согласно представленной сметы и счёт фактуры

Зам.гл.врач-

Гл. инженер проекта  
ЧП «ARXSTROY-EXCLUSIVE»

  
\_\_\_\_\_ Пулатов.С

  
\_\_\_\_\_ Сафаров.С



«Утверждаю»  
Гл. врач Мед.Объединения  
г.Бухары  
Норов, Ф.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 года

**БУХОРО ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ КУП ТАРМОКЛИ  
МАРКАЗИЙ ПОЛИКЛИНИКАНИ ТАЪМИРЛАШ**

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: Зам.гл.врач- Пулатов,С. Зав. Хоз - Ражабов Ф. всего числа произвели техн.обследование 11 поликлиники после чего вывели перечень следующих видов ремонтно-строительных работ:

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество на ед измерения
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН		
2	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ОБЛЕГЧЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ	100M2	0,2917
3	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	10M3	0,1400
4	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ	100M2	1,2220
		100M2	0,8400
<b>РАЗДЕЛ 2. СТР.РАБОТЫ ПО ВХОДНОЙ ЧАСТИ ПОЛИКЛИНИКИ</b>			
5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ [РОТБАНД] ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: СТЕН	100M2	0,3800
6	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 M2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,8400
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 M2 ДО 10 ШТ	100M2	0,0870
8	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ИЗВЕСТНЯКА ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 M2 ДО 10 ШТ	100M2	0,2983
9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 M2 ДО 10 ШТ	100M2	0,2912
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2	0,3000
11	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН 2 СЛОЯ	100M2	0,3820
12	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН 2 СЛОЯ	100M2	0,5612
13	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ	100M2	0,8650
14	КАФЕЛЬНЫЙ УГОЛОК ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ	100M2	0,8650
15	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ИЗ ОЦИН.СТАЛИ "ТУНУКАПОН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	M	100,0000
16	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНУКАПОН"	100 M2	0,5612
17	ОБЛИЦОВКА СТОЙКИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100M2	0,5612
18	УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100M2	0,2080
19	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ ТИПА ЛЕД	100ШТ	0,0800
20	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД АКРИЛ 36ВТ	ШТ	8,0000
21	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2,ДО 6	ШТ	2,0000
22	ПРОВОД МЕДНЫЙ ПУГНП СЕЧ2Х2,5ММ	100M	2,0000
23	МОНТАЖ ОКОННЫХ ФОНАРНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТНЫХ И АКРИЛОВЫХ ПЛИТ С БОКОВЫМИ ПЛАНКАМИ, ПРОФИЛЯМИ И РЕЗИНОВЫМИ ПРОКЛАДКАМИ	ШТ	200,0000
24	ЛЕКСАН	100M2	0,3800
25	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРРИЛ С ПОРУЧНЫМИ	M2	29,4000
26	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРРИЛ С ПОРУЧНЫМИ	100M	0,6130
<b>РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ</b>			
25	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,0300
26	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 M2	100M2	0,1215
27	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 M2	100M2	0,3890

Зам.гл.врач- Пулатов,С.

Зав. Хоз - Ражабов Ф.

ЧП "Архстрой-Эксклюзив" Хамраева.К.

БУХОРО ШАХАР ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ КУП ТАРМОКЛИ МАРКАЗИЙ ПОЛИКЛИНИКАНИ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E56-010-01	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	100M2	0,2917	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	10,5829
1.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,18	0,344206
2	E53-002-02	<b>РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ОБЛЕГЧЕННОЙ КОНСТРУКЦИИ</b>	10M3	0,1400	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	109,85	15,379
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,35	2,149
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	13,75	1,925
2.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,224
2.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,5	3,85
2.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	15,85	2,219
3	E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ</b>	100M2	1,2220	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	27,886
4	E63-007-10 ДОП. 6	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	100M2	0,8400	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,1	65,604
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,294
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,294
4.4	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,94	3,3096
<b>РАЗДЕЛ 2. СТ.РАБОТЫ ПО ВХОДНОЙ ЧАСТИ ПОЛИКЛИНИКИ</b>					
5	E61-001-09	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ)</b>	100M2	0,3800	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,8	28,044
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,1748
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,1748
5.4	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,44	0,5472
5.5	9210	ВОДА	M3	0,63	0,2394
5.6	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "РОТБАНД"	T	0,96	0,3648
5.7	31434	ГРУНТОВКА	T	0,01	0,0038
6	E61-002-03	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ</b>	100M2	0,8400	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,07	122,6988
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,67	0,5628
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,67	0,5628
6.4	9210	ВОДА	M3	0,35	0,294
6.5	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	2,2	1,848
6.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	3,38	2,8392
7	E1101-031-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 10 ШТ</b>	100M2	0,0870	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	371	32,277
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,29	0,46023
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	0,11484
7.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,10092
7.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	2,45	0,21315
7.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,03132
7.7	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	2,8	0,2436
7.8	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ЧЕРНЫЕ	M2	100	8,7
7.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,26622
7.10	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,00087
8	E1101-031-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ИЗВЕСТНЯКА ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 10 ШТ</b>	100M2	0,2983	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	371	110,6693
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,29	1,578
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	0,393756
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,346028
8.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	2,45	0,730835
8.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,107388
8.7	9708	ИЗВЕСТНЯК	M2	100	29,83
8.8	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	2,8	0,83524
8.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,912798
8.10	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,002983
9	E1101-031-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ АГЛОМЕРАТНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 10 ШТ</b>	100M2	0,2912	

1	2	3	4	5	6
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	371	108,0352
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ-Ч	5,29	1,5404
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,32	0,384384
9.5	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	1,16	0,337792
9.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,45	0,71344
9.7	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МАШ-Ч	0,36	0,104832
9.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	2,8	0,81536
9.9	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	3,06	0,891072
9.10	937721	АГЛОМЕРАТ (ТОЛЩИНОЙ 30 ММ)	М3	0,01	0,002912
10	<b>E1101-025-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ</b>	<b>M2</b> <b>100M2</b>	<b>100</b> <b>0,3000</b>	<b>29,12</b>
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	94,8	28,44
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ-Ч	2,83	0,849
10.4	9203	БРУСЧАТКА	МАШ-Ч	2,83	0,849
10.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M2	100	30
11	<b>E1504-027-05</b> <b>ДОП. 4 К=2</b>	<b>ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН 2 СЛОЯ</b>	<b>M3</b> <b>100M2</b>	<b>0,43</b> <b>0,3820</b>	<b>0,129</b>
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23,98	9,1604
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,03056
11.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00764
11.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	МАШ-Ч	0,06	0,02292
11.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	T	0,058	0,022156
11.7	44059	ВЕТОШЬ	M2	0,88	0,33616
12	<b>E1504-005-03</b> <b>ДОП. 4 К=2</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН 2 СЛОЯ</b>	<b>КГ</b> <b>100M2</b>	<b>0,3</b> <b>0,5612</b>	<b>0,1146</b>
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	85,8	48,151
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-Ч	0,34	0,190808
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,022448
12.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	МАШ-Ч	0,3	0,16836
13	<b>E1501-026-01</b> <b>ДОП. 6</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2</b>	<b>T</b> <b>100M2</b>	<b>0,126</b> <b>0,8650</b>	<b>0,070711</b>
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	179,29	155,0858
13.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ-Ч	9,66	8,3559
13.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,7266
13.5	1603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	1,16	1,0034
13.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	0,53	0,45845
13.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,3	6,3145
13.8	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	МАШ-Ч	0,36	0,3114
13.9	31434	ГРУНТОВКА	M2	100	86,5
13.10	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,015	0,012975
13.11	44059	ВЕТОШЬ	T	0,375	0,324375
13.12	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	KГ	0,5	0,4325
14	<b>55</b>	<b>КАФЕЛЬНЫЙ УГОЛОК ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ</b>	<b>T</b>	<b>0,02</b>	<b>0,0173</b>
15	<b>E1501-094-01</b> <b>ДОП. 10</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ИЗ ОЦИН.СТАЛИ "ТУНУКАПОН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>M</b> <b>100 M2</b>	<b>100,0000</b> <b>0,5612</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	241,05	135,2773
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,47702
15.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	8,04	4,512
15.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,36	0,202032
15.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	21,6	12,1219
15.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,49	0,274988
15.8	29119	"ТУНУКАПОН ДО 0,35ММ"	МАШ-Ч	80	44,896
15.9	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	M2	100	56,12
15.10	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2400	1346,88
15.11	35428	ПРОФИЛИ СТОБЧНЫЕ 60X27X4ММ	ШТ	200	112,24
16	<b>E1501-092-01</b> <b>ДОП. 9</b>	<b>РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНУКАПОН"</b>	<b>M</b> <b>100M2</b>	<b>250</b> <b>0,5612</b>	<b>140,3</b>
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
16.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	191,14	107,2678
17	<b>E1501-091-03</b> <b>ДОП. 9</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТОЙКИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА</b>	<b>МАШ-Ч</b> <b>100M2</b>	<b>9,23</b> <b>0,2080</b>	<b>5,1799</b>
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	192,84	40,1107
17.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,1768
17.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,9	1,2272
17.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,36	0,07488
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	21,6	4,4928
17.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,49	0,10192
17.8	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	МАШ-Ч	60	12,48
17.9	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	M2	110	22,88
17.10	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	2400	499,2
18	<b>Ц0803-594-6</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ ТИПА ЛЕД</b>	<b>ШТ</b> <b>100ШТ</b>	<b>200</b> <b>0,0800</b>	<b>41,6</b>
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	111	8,88
18.3			ЧЕЛ-Ч	44,4	3,552

1	2	3	4	5	6
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,59	0,1272
18.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	41,2	3,296
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,59	0,1272
18.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0001	0,000004
18.7	64080	КРЮК	ШТ	2,34	0,183
18.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КТ	3,39	0,267
19	1517-2111	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД АКРИЛ 36ВТ	ШТ	0,0001	0,000004
20	Ц0802-398-1	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	0,0001	0,000004
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,00	0,078
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,00	0,078
21	130-76	ПРОВОД МЕДНЫЙ ПУГНП СЕЧ2Х2,5ММ	ШТ	2,00	0,156
22	E0903-22-4	МОНТАЖ ОКОННЫХ ФОНАРНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТНЫХ И АКРИЛОВЫХ ПЛИТ С БОКОВЫМИ ПЛАНКАМИ, ПРОФИЛЯМИ И РЕЗИНОВЫМИ ПРОКЛАДКАМИ	100М2	0,0300	0,00234
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	113,01	8,841
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,5	1,46
22.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,01	0,0788
22.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	17,91	1,409
22.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,59	0,0462
22.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000004
22.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000118
22.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000228
22.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000011
22.10	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000038
22.11	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочная ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,007106
23	130-8	ЛЕКСАН	М2	29,4000	
24	E0705-016-03	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРРИЛ С ПОРУЧНЫМИ	100М	0,6130	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,1	35,0023
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,82	1,7287
24.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	3,5554
24.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,41	1,4773
24.5	35522	ПЕРИЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	М	102	62,526
<b>РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ</b>					
25	E1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 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 М2	100М2	0,0300	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	2,6841
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,1095
25.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,0498
25.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,2907
25.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,1152
25.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,0597
25.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,1773
25.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	1,98
25.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	15,99
25.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	100	3
25.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,0576
26	E1001-037-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,1215	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,57	13,1913
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,373005
26.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	6,03	0,732645
26.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,156735
26.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,07	0,373005
26.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,24057
26.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	6,075
26.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	48,6
26.9	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М2	100	12,15
26.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,4	0,1701
27	E1001-037-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,3890	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,57	42,2337
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,07	1,1942
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	6,03	2,3457
27.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,50181
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,07	1,1942
27.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,77022
27.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	19,45
27.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	155,6

1	2	3	4	5	6
27.9	43349	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА PERFECT GLASS ТОЛЩ 10ММ			
27.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	М2	100	38,
			КГ	1,4	0,544
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1192,9643
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ.-Ч		32,4668
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		2,4686
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		11,3029
7	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		1,925
8	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		7,0796
9	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		0,1272
10	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т			3,85
11	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч		3,296
12	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч		6,4958
13	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		0,45845
14	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		7,9719
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,5554
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		17,3885
17	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,9122
18	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,5394
19	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,1272
20	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		3,3096
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
21	9203	БРУСЧАТКА			
22	9210	ВОДА			
23	9708	ИЗВЕСТНЯК	М2		30
24	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3		0,5334
25	12370	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "РОТБАНД"	М2		29,83
26	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ ЧЕРНЫЕ	М3		1,8942
27	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	Т		0,3648
28	29119	"ТУНУКАПОН ДО 0,35ММ"	М2		8,7
29	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	М2		22,88
30	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	М2		56,12
31	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	ШТ		1846,08
32	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ		153,84
33	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М		27,505
34	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,000004
35	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	М2		86,5
36	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,000252
37	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,070711
38	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	Т		0,000118
39	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т		0,016775
40	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ШТ		220,19
41	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,000228
42	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,022156
43	35428	ПРОФИЛИ СТОЕЧНЫЕ 60Х27Х4ММ	Т		0,324375
44	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т		0,000011
45	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М		140,3
46	35522	ПЕРИЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	Т		0,000038
47	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М3		2,0701
48	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М2		62,526
49	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ	М3		0,33616
50	43349	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА PERFECT GLASS ТОЛЩ 10ММ			0,006765
51	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М2		15,15
52	44059	ВЕТОШЬ	М2		38,9
53	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	М3		1,848
54	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	КГ		0,5471
55	64080	КРЮК	Т		0,0173
56	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	М3		0,129
57	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ		16,32
58	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	КГ		0,2472
59	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	КГ		0,7723
60	937721	АГЛОМЕРАТ (ТОЛЩИНОЙ 30 ММ)	10М		0,007106
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
61	55	КАФЕЛЬНЫЙ УГОЛОК ИЗ НЕРЖАВЕЙКИ	Т		5,4024
62	130-8	ЛЕКСАН	М2		29,12
63	130-76	ПРОВОД МЕДНЫЙ ПУГНП СЕЧ2Х2,5ММ	М		100
64	1517-2111	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД АКРИЛ 36Вт	ШТ		29,4
			ШТ		200
					8