



"ТАСДИҚЛАЙМАН"

БОҒОТ ТУМАНИ 3-ИМИ ДИРЕКТОРИ

Э.ХУДОЙНАЗАРОВ

" 29 " 06 2022 год

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: «Хоразм Вилояти Богот тумани №3-ИМИ биносини жорий таъмирлаш».

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМОВ РАБОТ НА «Хоразм Вилояти Богот тумани №3-ИМИ биносини жорий таъмирлаш».
МЫ НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ:

ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР №3-ИМИ БАГАТСКОГО РАЙОНА
ЗАВХОЗ ШКОЛЫ №3-ИМИ БАГАТСКОГО РАЙОНА

Ш РАХМАНОВ
Х НУРМЕТОВ

ПРОИЗВЕЛИ ОБМЕР И ОПРЕДЕЛИЛИ НЕОБХОДИМОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ НИЖЕПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ВИДОВ РЕМОНТНЫХ РАБОТ В ПРЕДЕЛАХ ВЫДЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ

1	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
	БЛОК А			
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
1	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН ДО 10 %	100 М2	11,925	
2	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 М2	2,385	
3	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ПОТОЛКОВ ДО 10 %	100 М2	7,39	
4	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 М2	14,961	
	ДВЕРИ			
5	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,304	
6	УСТАНОВКА ПОЛОТЕН ВНУТРЕННИХ МЕЖКОМНАТНЫХ	100ПОЛОТ	0,2	
7	ПОЛОТНА ДВЕРНЫЕ ИЗ ЛМДФ	М2	30,45	
8	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРОБ	0,02	
9	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100 М2	0,065	
10	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ЛЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	2	
	ОТКОСЫ			
11	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100М2	0,05	
12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,05	
13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,05	
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,05	
	ПОЛЫ			
15	СМЕНА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК 10%	100М2	1,638	
16	СМЕНА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК ДО ДОБАВЛЯТЬ К 57-4-4 ПРИ КРАШЕННЫХ ПОЛАХ	100М2	1,636	
17	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	1,636	
18	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,165	
	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
19	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,8	
20	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	8	
	ФАСАД			
21	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2	6,55	
22	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	6,55	
	БЛОК Б			
	АДМИНИСТРАЦИЯ			
	ДВЕРИ			
23	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,076	
24	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,076	
25	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ЛМДФ	М2	7,56	
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	СТЕНЫ			
26	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕН	100М2	2,118	
27	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: СТЕН	100М2	2,118	
28	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН	100М2	2,118	
29	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	2,118	
30	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН:С-1111. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 3,0 М	М2	3,8	
31	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1М3	0,05	

32	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ/НАД РАДИАТОРАМИ/	100М2	0.04	
33	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ, СТЕН	100М2	0.04	
	ПОТОЛОК			
34	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0.873	
35	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОНОМ ТОЛЩИНОЙ 9,5ММ	100М2	0.873	
36	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ 9,5ММ	М2	87,3	
37	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0.873	
38	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ, К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100М2	0.873	
39	ОКЛЕЙКА ОБоями ПОТОЛКОВ	100М2	0.873	
	ПОЛЫ			
40	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 10 %	100 М2	0.873	
	КЛАССНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ			
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	СТЕНЫ			
41	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН ДО 10 %	100 М2	2.81	
42	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 М2	0.562	
	ПОТОЛОК			
43	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100М2	1.403	
44	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОНОМ ТОЛЩИНОЙ 9,5ММ	100М2	1.403	
45	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ 9,5ММ	М2	140,3	
46	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	1.403	
47	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ, К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100М2	1.403	
48	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1.403	
	ПОЛЫ			
49	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 10 %	100 М2	1.99	
50	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100М	1.789	
	ДВЕРИ			
51	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	4	
	ОТДЕЛЬНОЕ КЛАССНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ			
	ПРОЕМЫ			
	ОКНА			
52	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	М3	0,91	
53	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ	Т	0,14	
54	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	0.024	
55	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ	100 М2	0.048	
56	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0.024	
57	УСТРОЙСТВО СВЕСЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0.008	
58	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	2	
	ДВЕРИ			
59	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРОБ	0,01	
60	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 М2	0.022	
61	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	1	
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	СТЕНЫ			
62	РАЗБОРКА КЛАДКИ ПЕЧЕЙ В ФУТЛЯРАХ ИЗ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ	М3	1	
63	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0.0076	
64	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0.02	
65	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100М2	0.02	
66	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗ, К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН	100М2	0.02	
67	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН ДО 35 %	100 М2	0.51	
68	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН ДО 35 %	100 М2	0.102	
	ОТКОСЫ			
69	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0.073	
70	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0.073	
71	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0.073	
72	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0.073	
	ПОТОЛОК			
73	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100М2	0,31	
74	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОНОМ ТОЛЩИНОЙ 9,5ММ	100М2	0,31	
75	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ 9,5ММ	М2	31	
76	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,31	

77	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ; К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100М2	0,31	
78	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,31	
ПОЛЫ				
79	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ ДО 10 %	100 М2	0,31	
80	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,214	
ОТОПЛЕНИЕ				
81	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,04	
82	ЧУГУННЫЕ РАДИАТОРЫ 10-ТИ СЕКЦИОННЫЕ МС-90	ШТ	2	
83	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,05	
84	ОТВОД ПОД 90 ГРАД Д=25 ММ	ШТ	4	
85	ОТВОД ПОД 90 ГРАД Д=20 ММ	ШТ	4	
86	КРАН ШАРОВОЙ Д=25 ММ	ШТ	2	
87	КРАН УГЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д=20 ММ	ШТ	2	
88	КРАН ДЛЯ СЛИВА ВОДЫ Д=20 ММ	ШТ	1	
89	КРАН ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА Д=15 ММ	ШТ	2	
90	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25 ММ	ШТ	2	
КРОВЛЯ				
91	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100М2	4,4	
92	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТАЯ	100 М2	4,4	
93	ПРОФНАСТИЛ НС-1000-35 ТОЛЩ 0,57ММ С ПОКРЫТИЕМ	М2	482	
94	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ БРАНДМАУЗРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П. ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,72	
95	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ	М	30	
96	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ	М	90	
97	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 ММ	100М	0,65	
98	ВОРОНКИ	ШТ	13	
99	КОЛЕНА	ШТ	39	
100	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ КАРНИЗА	100М2	0,48	
ОТМОСТКА				
101	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 5СМ	1М3	3	
102	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 8СМ	1М3	4,8	
ТЕПЛОЙ ПУНКТ				
ФУНДАМЕНТЫ				
103	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,042	
104	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,019	
СТЕНЫ				
105	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7,36	
ПОЛЫ				
106	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,03	
107	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,03	
ПОКРЫТИЯ				
108	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА БМ-200	100М3	0,008	
109	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,042	
110	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ НА РАСТВОРЕ М-100	100М2	0,064	
111	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ СКАТНЫХ ИЗ ТРЕХ СЛОЕВ КРОВЕЛЬНЫХ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ГРАВИЯ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	100М2	0,064	
ПРОЕМЫ				
112	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,005	
113	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРНЫЕ СО СПАРЕННЫМИ СТВОРКАМИ ОС 6-8 ДЛЯ ЖИЛЬЯ	М2	0,54	
114	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,019	
115	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ	М2	1,89	
ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ				
116	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,211	
117	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,231	
118	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,02	
119	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ФАСАДА	100М2	0,323	
120	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	0,323	
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ				
121	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100 ШТУК	0,01	
122	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОКОМПАКТОВЫЙ	100 ШТУК	0,01	
123	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100 М	0,05	
124	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100 ШТУК	0,02	
МАТЕРИАЛЫ				
125	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ НАКАЛИВАНИЯ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ТИПА НСП 02-60	ШТ	2	
126	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2	
127	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОР-74	1000ШТ	0,001	
128	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2 5 КВ ММ	1000М	0,005	
129	ЛАМПЫ LED 11V	ШТ	2	
СПОРТЗАЛ				
130	УСТАНОВКА КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	1М3	1,08	
131	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ/НАД РАДИАТОРАМИ/	100М2	0,828	

132	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ. ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН	100M2	0,828	
	ПОЛЫ			
133	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ. ДО 10 %	100 M2	2,755	
	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
	ПЛОЩАДКИ ИЗ БЕТОНА			
134	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ БОРДЮР ИЗ БМ100 СЕЧЕНИЕМ 200x400 ММ	100M3	0,0208	
135	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 5СМ	1M3	17,12	
136	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 8СМ	1M3	27,3	

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ РАЗРАБОТАНА БЕЗ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ

ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР №3-ИМИ БАГАТСКОГО РАЙОНА



Ш.РАХМАНОВ

ЗАВХОЗ №3-ИМИ БАГАТСКОГО РАЙОНА

Х.НУРМЕТОВ



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:29-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49273

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Bog'ot tumanidagi 3-sonli IMI binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Bog'ot tumani 3-sonli IMI
Bosh loyihachi - «Karall konstruktor servis» XK
Litsenziya 25.05.2021 yildagi AL-001811-sonli litsenziya
Moliyalashtirish manbai - budget
Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida
Qurilish turi joriy tamirlash
Murojaat raqami: № 47011

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 3-sonli IMI binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 20.06.2022 yildagi 78-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 6690,000ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 302732,862ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 1764,357ming.so'mga kamaytirilib, 300968,505ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 1338,901ming.so'm (ko'paydi).
- ish xaqi - 2614,202ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 48,679ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 205,349ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 4,894ming.so'm.
- QQS - 230,134ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari

bo`yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Bog'ot tumanidagi 3-sonli IMI binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	257 428,576	255 894,351
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	296 042,862	294 278,505
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	6 690,000	6 690,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	302 732,862	300 968,505

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стартовая стоимость «Хоразм Вилояти Боғот тумани №3-ИМИ биносини жорий таъмирлаш».

разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000г. за №305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 года за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004-2009 г.г.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00-05)

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальный район.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 4-квартал 2021г., биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей - **17921,03 сум.**

Транспортно-складские затраты на оборудование – **2%.**

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – **4%.**

Коэффициент риска -- **0%**

Прочие затраты подрядчика - **15,51%**

Прочие затраты заказчика - **ФАКТ**

Затраты на страхование строительства объекта -- **0,32%**

Сметная документация составлена с учетом НДС -- **15 %**

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

«Хоразм Вилояти Богот тумани №3 ИМИ биносини
жорий гаъмирлаш».

КНИГА 1

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4 %	166 282,734
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03сум)	52 748,587
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 796,40144
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	34 250,380
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	816,250
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	255 894,353
10	НДС - 15%	38 384,153
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М Н Д С	294 278,505
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - факт	6 690,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	300 968,505

ОБЪЕКТ №

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА БОГОТ ТУМАНИДАГИ №3 ИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм Вилояти Богот тумани №3 ИМИ биноси.

ОСНОВАНИЕ: ДЕФАКТ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество	
				На ед. измерения	По проектным данным
1	2	3	4	5	6
	РАЗДЕЛ	БЛОК А			
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
1	E62-16-4	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН ДО 10 %	100 M2		11,925
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,09	239,57325
1.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	1,1925
1.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,7155
1.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
1.5	9210	ВОДА	М3	0,24	2,862
1.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,751275
1.7	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИИ	КГ	1,43	17,05275
1.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,608175
1.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	2,4	28,62
1.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,01908
2	E62-7-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 M2		2,385
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,3	67,4955
2.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	0,2385
2.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,1431
2.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
2.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002	0,00477
2.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0437	0,1042245
2.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0151	0,0360135
2.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0026235
3	E62-17-4	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ПОТОЛКОВ ДО 10 %	100 M2		7,39
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,1	192,879
3.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	0,739
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,4434
3.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
3.5	9210	ВОДА	М3	0,24	1,7736
3.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,46557
3.7	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	1,43	10,5677
3.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,40645
3.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	2,4	17,736
3.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,011824
4	E62-11-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 M2		14,961
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,2	332,1342
4.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	1,4961
4.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,89766
4.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
4.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0024	0,0359064
4.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0338	0,5056818
4.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0142	0,2124462
4.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0164571
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ			
5	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2		0,304
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,28	11,02912
5.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
6	E56-21-5	УСТАНОВКА ПОЛОТЕН ВНУТРЕННИХ МЕЖКОМНАТНЫХ	100ПОЛОТ		0,2
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120,3	24,06
6.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,3	0,26
6.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
6.4	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,0038	0,00076
6.5	44423	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	100	20
7	C123-9127	ПОЛОТНА ДВЕРНЫЕ ИЗ ЛМДФ	M2		30,45
8	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРОБ		0,02
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	3,586
8.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
9	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3М2	100 M2		0,065
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	5,18245
9.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	1,29	0,08385
9.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	2,07	0,13455
9.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,98	0,1287
9.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОИ 65 ММ	ШТ	400	26
9.6	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	6,5
9.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,091
10	C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		2

	РАЗДЕЛ	ОТКОСЫ			
11	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2		0,05
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	10,203
11.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,005
11.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,215
12	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2		0,05
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	4,9555
12.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	2,96	0,148
12.3	9219	ВОДА	M3	1,12	0,056
12.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,07305
13	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2		0,05
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-2,23
13.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-1,48	-0,074
13.3	9219	ВОДА	M3	-0,56	-0,028
13.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,7305	-0,036525
14	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,05
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	1,2705
14.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,00315
14.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,042
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ			
15	E57-4-4	СМЕНА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК 10%	100M2		1,636
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	125	204,5
15.2	1195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	M-ЧАС	5,69	9,30884
15.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,3	0,4908
15.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
15.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,024	0,039264
15.6	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	0,3	0,4908
16	E57-4-6	СМЕНА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВЫХ ДОСОК ДО ДОБАВЛЯТЬ К 57-4-4 ПРИ КРАШЕННЫХ ПОЛАХ	100M2		1,636
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,1	19,7956
16.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
17	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИИ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2		1,636
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	12,54812
17.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
18	E11-01-012-01	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2		0,165
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	7,3755
18.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,45	0,07425
18.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,48	0,0792
18.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	T	0,0016	0,000264
18.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	23	3,795
18.6	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,24	0,0396
18.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,28	0,0462
18.8	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,08415
18.9	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M3	1,18	0,1947
	РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
19	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,8
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	5,6
20	C130-624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ		8
	РАЗДЕЛ	ФАСАД			
21	E62-25-1	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 M2		6,55
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,29	28,0995
21.2	664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА /6 АТ/ 0,5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,71	11,2005
21.3	1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	3,42	22,401
21.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
21.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0161	0,105455
22	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100M2		6,55
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,74	44,147
22.2	31038	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ МАРКИ МА-15, ФИСТАШКОВАЯ	T	0,038	0,2489
	РАЗДЕЛ	БЛОК Б			
	РАЗДЕЛ	АДМИНИСТРАЦИЯ			
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ			
23	E46-04-012-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2		0,076
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	7,89716
24	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,076
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	7,92528
24.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,00031388
24.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,001216
25	C123-9128	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ЛМДФ	M2		7,56
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	РАЗДЕЛ	СТЕНЫ			
26	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИИ СТЕН	100M2		2,118
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	59,45226
26.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
27	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: СТЕН	100M2		2,118
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	118,608

27.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,74735
27.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,018	0,038124
28	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	100M2		2,118
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-3,5	-7,413
28.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-1,169	-2,475942
28.3	9219	ВОДА	M3	-0,441	-0,934038
28.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,5775	-1,223145
29	E15-06-002-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100M2		2,118
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,16	135,89088
29.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02118
29.3	31679	КЛЕИ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	T	0,002	0,004236
29.4	32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100M2	1,12	2,37216
30	E15-07-001-02	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН/С-111/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	M2		3,8
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	3,8
30.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	0,03	0,114
30.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	0,06	0,228
30.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,02	0,076
30.5	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	1,03	3,914
30.6	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	M	2	7,6
30.7	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИ ПН 50/40	M	0,67	2,546
30.8	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	2,31	8,778
31	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1M3		0,05
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	1,125
31.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	0,23	0,0115
31.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,33	0,0165
31.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00015
31.5	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М. ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,0465
31.6	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,006
31.7	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	M3	0,01	0,0005
32	E10-01-012-3	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН: ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ/НАД РАДИАТОРАМИ/	100M2		0,04
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,3	3,012
32.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,75	0,03
32.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,49	0,0196
32.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1 8X60 ММ	T	0,0042	0,000168
32.5	44615	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	M2	102,5	4,1
33	E15-04-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН	100M2		0,04
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	1,364
33.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,01837	0,0007348
33.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0,0113	0,000452
33.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,0002
33.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,0336
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛОК			
34	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2		0,873
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	21,51945
34.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
35	E10-01-022-3	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: ГИПСОКАРТОНОМ ТОЛЩИНОЙ 9,5ММ	100M2		0,873
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,1	58,5783
35.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,67	0,58491
35.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,54	0,47142
35.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,006	0,005238
36	C111-1806	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ.9,5ММ	M2		87,3
37	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: ПОТОЛКОВ	100M2		0,873
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	59,4513
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,95	1,70235
37.3	9219	ВОДА	M3	0,74	0,64602
37.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,839826
38	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100M2		0,873
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-37,46043
38.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-1,365	-1,191645
38.3	9219	ВОДА	M3	-0,518	-0,452214
38.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,5878782
39	E15-06-001-7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100M2		0,873
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	14,24736
39.2	31679	КЛЕИ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	T	0,0014	0,0012222
39.3	32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100M2	1,13	0,98649
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ			
40	E62-11-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 M2		0,873
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,2	19,3806
40.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	M-ЧАС	0,1	0,0873
40.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,06	0,05238
40.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
40.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0024	0,0020952
40.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,0338	0,0295074
40.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0142	0,0123966

40.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0009603
	РАЗДЕЛ	КЛАССНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ			
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	РАЗДЕЛ	СТЕНЫ			
41	E62-16-4	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: СТЕН ДО 10 %	100 M2		2,81
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,09	56,4529
41.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	0,281
41.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,1686
41.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
41.5	9210	ВОДА	М3	0,24	0,6744
41.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,17703
41.7	31684	КЛЕИ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	1,43	4,0183
41.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,14331
41.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	2,4	6,744
41.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,004496
42	E62-7-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 M2		0,562
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,3	15,9046
42.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	0,0562
42.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,03372
42.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
42.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002	0,001124
42.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0437	0,0245594
42.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0151	0,0084862
42.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0006182
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛОК			
43	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100M2		1,403
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,79	20,75037
43.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
44	E10-01-022-3	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: ГИПСОКАРТОНОМ ТОЛЩИНОЙ 9,5ММ	100M2		1,403
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,1	94,1413
44.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,67	0,94001
44.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,54	0,75762
44.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006	0,008418
45	C111-1806	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ.9,5ММ	M2		140,3
46	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: ПОТОЛКОВ	100M2		1,403
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	95,5443
46.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,95	2,73585
46.3	9219	ВОДА	M3	0,74	1,03822
46.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,349686
47	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100M2		1,403
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-60,20273
47.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-1,365	-1,915095
47.3	9219	ВОДА	M3	-0,518	-0,726754
47.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,6734	-0,9447802
48	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		1,403
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	40,1258
48.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,1403
48.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,096807
48.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,0077165
48.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,17852
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ			
49	E62-11-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 M2		1,99
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,2	44,178
49.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	0,199
49.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,1194
49.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
49.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0024	0,004776
49.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0338	0,067262
49.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0142	0,028258
49.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,002189
50	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100M		1,789
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	13,68585
50.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,08	0,14312
50.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,0003	0,0005367
50.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101	180,689
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ			
51	C111-890	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ		4
	РАЗДЕЛ	ОТДЕЛЬНОЕ КЛАССНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ			
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ			
	РАЗДЕЛ	ОКНА			
52	E46-03-007-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ: ИЗ КИРПИЧА	M3		0,91
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	11,193
52.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,54	2,3114
52.3	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,08	4,6228
53	E53-25-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ	Т		0,14
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	23,2232
53.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,74	0,1036
53.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
53.4	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,57	0,0798
53.5	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	M3	0,54	0,0756

53.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	Т	0,009	0,00126
53.7	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1,04	0,1456
54	E46-04-012-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2		0,024
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	4,52496
55	E10-01-034-08	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ	100 М2		0,048
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	156,62	7,51776
55.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	13,21	0,63408
55.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОИ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	3,57	0,17136
55.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	20,35	0,9768
55.5	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	4,8
55.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОИ 65 ММ	ШТ	533	25,584
55.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,09216
56	E10-01-035-01	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М		0,024
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	0,50856
56.2	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	2,4
57	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО СВЕСЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2		0,008
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	0,902
57.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0Х40 ММ	Т	0,004	0,000032
57.3	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ 0,5ММ	Т	0,393	0,003144
58	C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫИ ТИПА МАКРОFЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		2
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ			
59	E56-9-5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100КОРОБ		0,01
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	1,8089
59.2	0283А	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952
59.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
60	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 М2		0,022
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,96834
60.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,08448
60.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОИ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,99	0,04378
60.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,13002
60.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОИ 65 ММ	ШТ	533	11,726
60.6	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,2
60.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,04224
61	C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫИ ТИПА МАКРОFЛЕКС, SOUDAL/ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		1
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	РАЗДЕЛ	СТЕНЫ			
62	E60-1-5	РАЗБОРКА КЛАДКИ ПЕЧЕЙ В ФУТЛЯРАХ ИЗ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ	М3		1
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,76	7,76
62.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
63	E53-20-4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3		0,0076
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1042	7,9192
63.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
63.3	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫИ М-50	М3	23,6	0,17936
63.4	43121	КИРПИЧ	1000ШТ	40	0,304
64	E61-2-3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫИМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2		0,02
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,07	2,9214
64.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
64.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫИ 1:1:6	М3	2,2	0,044
65	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОИНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫИМИ СУХИИМИ СМЕСЯИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: СТЕН	100М2		0,02
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	1,12
65.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,0165
65.3	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОИ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,00036
66	E15-02-019-11	НА КАЖДЫИ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5 РАЗ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН	100М2		0,02
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-0,05
66.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	-0,835	-0,0167
66.3	9219	ВОДА	М3	-0,315	-0,0063
66.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,00825
67	E62-16-5	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОИ КРАСКОИ С РАСЧИСТКОИ СТАРОИ КРАСКИ: СТЕН ДО 35 %	100 М2		0,51
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,02	14,2902
67.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОИ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,0306
67.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
67.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,1224
67.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,03417
67.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,03264
67.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000816
68	E62-16-8	ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МАСЛЯНОИ КРАСКОИ С РАСЧИСТКОИ СТАРОИ КРАСКИ: СТЕН ДО 35 %	100 М2		0,102
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,31	3,29562
68.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОИ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,06	0,00612
68.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
68.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,02448
68.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,006834
68.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,006528

68.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,0001632
	РАЗДЕЛ	ОТКОСЫ			
69	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100M2		0,073
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	14,89638
69.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0073
69.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	0,3139
70	E15-02-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 5ММ: ОКОННЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2		0,073
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	7,23503
70.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	2,96	0,21608
70.3	9219	ВОДА	M3	1,12	0,08176
70.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,106653
71	E15-02-019-13	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-09 ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2		0,073
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-44,6	-3,2558
71.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-1,48	-0,10804
71.3	9219	ВОДА	M3	-0,56	-0,04088
71.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,7305	-0,0533265
72	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,073
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	1,85493
72.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,004599
72.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,06132
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛОК			
73	E54-3-2	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	100M2		0,31
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,79	4,5849
73.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
74	E10-01-022-3	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: ГИПСОКАРТОНОМ ТОЛЩИНОЙ 9,5ММ	100M2		0,31
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,1	20,801
74.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	0,67	0,2077
74.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,54	0,1674
74.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,006	0,00186
75	C111-1806	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ.9,5ММ	M2		31
76	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 3ММ: ПОТОЛКОВ	100M2		0,31
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	21,111
76.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	1,95	0,6045
76.3	9219	ВОДА	M3	0,74	0,2294
76.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,29822
77	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ 7 РАЗ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ	100M2		0,31
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-13,3021
77.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	-1,365	-0,42315
77.3	9219	ВОДА	M3	-0,518	-0,16058
77.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,208754
78	E15-04-005-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,31
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	8,866
78.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,031
78.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,02139
78.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,001705
78.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,2604
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ			
79	E62-11-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 M2		0,31
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,2	6,882
79.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	M-ЧАС	0,1	0,031
79.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,06	0,0186
79.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
79.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0024	0,000744
79.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,0338	0,010478
79.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0142	0,004402
79.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,000341
80	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100M		0,214
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	1,6371
80.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M-ЧАС	0,08	0,01712
80.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	T	0,0003	0,0000642
80.4	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101	21,614
	РАЗДЕЛ	ОТОПЛЕНИЕ			
81	E18-03-001-01	УСТАНОВКА РАдиАТоРов чуГуННых	100КВТ		0,04
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	3,028
81.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	0,21	0,0084
82	C130-452	ЧуГуННые РАдиАТоРы 10-Ти СЕКциОНные МС-90	ШТ		2
83	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100M		0,05
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	9,512
83.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,667
83.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОИМАХ/ 3X58.5 ММ	T	0,00085	0,0000425
83.4	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	M	89,9	4,495
83.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,005
84	C1534-92	ОТВОД ПОД 90 ГРАД. Д=25 ММ	ШТ		4
85	C1534-91	ОТВОД ПОД 90 ГРАД. Д=20 ММ	ШТ		4
86	2307-10471	КРАН ШАРОВОЙ Д=25 ММ	ЩТ		2

87	2307-10478	КРАН УГЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д=20 ММ	ШТ		2
88	2307-10479	КРАН ДЛЯ СЛИВА ВОДЫ Д=20 ММ	ШТ		1
89	2307-10480	КРАН ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА Д=15 ММ	ШТ		2
90	C1534-331	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25 ММ	ШТ		2
	РАЗДЕЛ	КРОВЛЯ			
91	E58-17-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100М2		4,4
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,49	46,156
91.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
92	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2		4,4
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	169,532
92.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	10,604
92.3	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	2838
92.4	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	356,4
93	C111-9495	ПРОФНАСТИЛ НС-1000-35 ТОЛЩ.0,57ММ С ПОКРЫТИЕМ	М2		462
94	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИИ /БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П./ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2		0,72
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75	81,18
94.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,004	0,00288
94.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С. МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,00864
94.4	33731	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	Т	0,407	0,29304
95	C111-35462	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ	М		30
96	C111-35463	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ	М		90
97	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М		0,65
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	24,96
97.2	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	73,45
97.3	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОВОККИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,06175
98	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ		13
99	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ		39
100	E15-04-024-2	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ КАРНИЗА	100М2		0,48
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,56	15,6288
100.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0307	0,014736
100.3	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0093	0,004464
100.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0024
100.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,08	0,0384
	РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА			
101	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ.5СМ	1М3		3
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	7,5
101.2	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,3
101.3	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,27
101.4	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3
102	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ.8СМ	1М3		4,8
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	8,64
102.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	2,304
102.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0048
102.4	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	4,896
	РАЗДЕЛ	ТЕПЛОВОЙ ПУНКТ			
	РАЗДЕЛ	ФУНДАМЕНТЫ			
103	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0,042
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	2,3856
103.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,05208
103.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,15456
103.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,07728
103.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,25032
104	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,019
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	6,41212
104.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000342
104.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	101,5	1,9285
104.4	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,8512
	РАЗДЕЛ	СТЕНЫ			
105	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		7,36
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	39,744
105.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,4	2,944
105.3	9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	0,394	2,89984
105.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,24	1,7664
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ			
106	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0,03
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	1,704
106.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,0372
106.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,1104
106.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,0552
106.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,1788
107	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100М2		0,03
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,3	0,909

107.2	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 7.5 (M100)				
	РАЗДЕЛ	ПОКРЫТИЯ				
108	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА БМ-200				
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100МЗ			0.008
108.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	ЧЕЛ-Ч	951,08		7.60864
108.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	М-ЧАС	47,96		0.38368
108.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,6		0.0368
108.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ. КЛАСС В 15 (M200)	Т	0,079		0.000632
108.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	МЗ	101,5		0.812
109	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	М2	86,1		0.6888
110	E12-01-017-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ: ТОЛЩИНОЙ 15 ММ НА РАСТВОРЕ М-100	Т			0.042
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0.064
110.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ	ЧЕЛ-Ч	27,26		1.74464
		МАТЕРИАЛЫ: НА БИТУМНО-АМЛАЗИЧ. СЛОЕМ ИЗ ГРАВИЯ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	МЗ	1,531		0.09792
	РАЗДЕЛ	ПРОЕМЫ				
112	E10-01-027-1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ: СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0.005
112.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	ЧЕЛ-Ч	188,61		0.9431
112.4	30407	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,0028		0,000014
112.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00298		0,000148
112.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	Т	0,0298		0,000149
112.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М2	118		0,59
113	C123-1	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРНЫЕ СО СПАРЕННЫМИ СТВОРКАМИ ОС 6-9 ДЛЯ ЖИЛЬЯ	Т	0,0114		0,000057
114	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	М2			0,54
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,019
114.2	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ЧЕЛ-Ч	104,28		1,98132
114.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0021		0,0000399
114.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00413		0,00007847
114.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	Т	0,016		0,000304
114.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М2	89		1,691
115	C123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ	М3	0,08		0,00152
	РАЗДЕЛ	ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	М2			1,89
116	E15-02-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН				
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,211
116.2	1609	РАСТВОР НА СОС 1 МЗ	ЧЕЛ-Ч	85,84		18,11224
116.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М-ЧАС	5,45		1,14995
116.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	МЗ	1,87		0,39457
116.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00012		0,0002532
117	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	Т	0,006		0,001266
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,231
117.2	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ЧЕЛ-Ч	10,21		2,35851
118	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	Т	0,017		0,003927
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,02
118.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	204,06		4,0812
118.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,1		0,002
119	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН ФАСАДА	МЗ	4,3		0,086
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,323
119.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	70,88		22,89424
120	E15-04-014-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	МЗ	1,89		0,61047
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2			0,323
120.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	6,74		2,17702
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	Т	0,038		0,012274
121	C08-03-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ				
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТУК			0,01
122	C08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2		0,482
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТУК			0,01
123	C08-02-401-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	ЧЕЛ-Ч	88,3		0,883
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М			0,05
124	C08-03-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6		2,58
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТУК			0,02
124.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ЧЕЛ-Ч	76		1,52
	РАЗДЕЛ	МАТЕРИАЛЫ	КГ	3,54		0,0708
125	C1545-12	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ НАКАЛИВАНИЯ, ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ТИПА НСП 02-60	ШТ			2
126	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ			2
127	C1512-15	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОР-74	ШТ			2
128	C151-695	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000ШТ			0,001
129	C1545-193	ЛАМПЫ LED 11V	ШТ			2
	РАЗДЕЛ	СПОРТЗАЛ				

130	E10-01-053-1	УСТАНОВКА КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	1МЗ		1,08
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,51	45,9108
130.2	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,39	0,4212
130.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,21	0,2268
130.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,56	0,6048
130.5	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,49	0,5292
131	E10-01-012-3	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН: ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ/НАД РАДИАТОРАМИ/	100М2		0,828
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,3	62,3484
131.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,75	0,621
131.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,49	0,40572
131.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1 8Х60 ММ	Т	0,0042	0,0034776
131.5	44615	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	М2	102,5	84,87
132	E15-04-025-10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН	100М2		0,828
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	28,2348
132.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	Т	0,01837	0,01521036
132.3	31655	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0113	0,0093564
132.4	31710	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,005	0,00414
132.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,69552
	РАЗДЕЛ	ПОЛЫ			
133	E62-11-1	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 10 %	100 М2		2,755
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,2	61,161
133.2	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0
133.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0142	0,039121
133.4	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,0030305
	РАЗДЕЛ	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ			
	РАЗДЕЛ	ПЛОЩАДКИ ИЗ БЕТОНА			
134	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ БОРДЮР ИЗ БМ100 СЕЧЕНИЕМ 200x400 ММ	100МЗ		0,0208
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	7,019584
134.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	0,349024
134.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,015392
134.4	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	101,5	2,1112
134.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0003744
134.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0005824
134.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,004576
134.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,93184
135	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ,5СМ	1МЗ		17,12
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	42,8
135.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	7,8752
135.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	0,93	15,9216
135.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	1,712
135.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	1,5408
135.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	17,12
136	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ,8СМ	1МЗ		27,3
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	49,14
136.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	13,104
136.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	9,555
136.4	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0273
136.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	1,02	27,846

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хоразм Виляти Богот тумани №3 ИМИ биноси.

ОБЪЕКТ №

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА БОГОТ ТУМАНИДАГИ №3 ИМИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм Виляти Богот тумани №3 ИМИ биноси

ОСНОВАНИЕ: ДЕФАКТ

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2943,390364	17921,03	52748587,01
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			52748587,01
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,667	10891,00	7264,30
2	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,349024	1081,00	377,29
3	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	15,79168	655,00	10343,55
4	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	9,940108	950,00	9443,10
5	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	10,1866	76681,00	781118,67
6	664	C C205-401	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА /6 АТ/ 0,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	11,2005	8692,00	97354,75
7	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	2,944	127627,00	375733,89
8	1195	C C234-311	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	9,30884	1509,00	14047,04
9	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,6228	1676,00	7747,81
10	1522	C C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	4,3206	18892,00	81624,78
11	1527	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	2,45787	916,00	2251,41
12	1556	C	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-Ч	0,4377	982,00	429,82
13	1571	C C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,052192	916,00	47,81
14	1572	C C234-1572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	22,401	1152,00	25805,95
15	1609	C C270-36	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	М-ЧАС	1,14995	18787,00	21604,11
16	1866	C C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	15,9216	961,00	15300,66
17	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,1036	4656,00	482,36
18	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	1,08126	851,00	920,15
19	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19248	54548,00	10499,40
20	2509	C C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	6,09357	54548,00	332392,06
21	0283A	C	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,0952	1676,00	159,56
22	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,23552	1176,00	1452,97
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			1796401,44
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1		C 2307-10480	КРАН ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА Д=15 ММ	ШТ	2	10500,00	21000,00
2		C 2307-10479	КРАН ДЛЯ СЛИВА ВОДЫ Д=20 ММ	ШТ	1	14500,00	14500,00
3		C 2307-10478	КРАН УГЛОВОЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д=20 ММ	ШТ	2	15000,00	30000,00
4		C 2307-10471	КРАН ШАРОВОЙ Д=25 ММ	ШТ	2	18500,00	37000,00
5	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	73,45	18000,00	1322100,00
6	3566	C C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,042	6282609,00	263869,58
7	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	68,8366	0,00	0,00
8	9210	C C140-9210	ВОДА	МЗ	5,45688	1500,00	8185,32
9	9219	C C140-9219	ВОДА	МЗ	9,257634	1500,00	13886,45
10	9902	M C140-9902	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ М-75	1000ШТ	2,97964	850000,00	2532694,00
11	12102	C C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	1,7664	346498,00	612054,07
12	12104	M C140-12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	МЗ	0,09792	396470,00	38822,34
13	12121	C C140-12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	МЗ	0,25496	428294,00	109197,84
14	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,06334	473703,00	503707,35
15	12147	C C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	0,6149	758203,00	466219,02
16	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,3686261	1000000,00	1368626,10
17	22003	M C140-22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	2,1112	360957,00	762052,42
18	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	2838	157,00	445566,00
19	29111	C C111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	356,4	157,00	55954,80
20	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,08928	4695652,00	419227,81
21	30389	C C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00002532	16000000,00	405,12
22	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0045105	16000000,00	72168,00
23	30405	C C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0029659	16000000,00	47454,40

24	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,05668555	16000000,00	906968,80
25	30451	C C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОИ/МАХ/ 3X58,5 ММ	T	0,0000425	31400000,00	1334,50
26	30484	C C111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,0708	16500,00	1168,20
27	30652	C C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,003927	565217,00	2219,61
28	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,002935	350000,00	1027,25
29	30861	C C111-30861	ПЕНА МОНТАЖНАЯ /ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL/ для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	5	46261,00	231305,00
30	30884	C C123-30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	4,8	721739,00	3464347,20
31	31038	C C111-470	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ, ГОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ МАРКИ МА-15, ФИСТАШКОВАЯ	T	0,2489	8400000,00	2090760,00
32	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	1,573099	7000000,00	11011693,00
33	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,03068116	20200000,00	619759,43
34	31430	C C1113-32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	0,105455	14000000,00	1476370,00
35	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,038484	10800000,00	415627,20
36	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	63,31	157,00	9939,67
37	31650	C C111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,004464	12000000,00	53568,00
38	31651	C C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0494156	12000000,00	592987,20
39	31655	C C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	T	0,0098084	12000000,00	117700,80
40	31679	C C1610-1117	КЛЕИ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	T	0,0054582	18825000,00	102750,61
41	31684	C C1610-1140	КЛЕИ МАЛЯРНЫЕ ЖИДКИИ	КГ	31,63875	18825,00	595599,47
42	31709	C C1610-1012	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0094215	850000,00	8008,28
43	31710	C C111-31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	1,9455561	850000,00	1653722,69
44	31929	C C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	6,076	1872,00	11374,27
45	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,064768	5043478,00	326655,98
46	32270	C C1610-1130	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100M2	3,35865	3217400,00	10806120,51
47	32299	C C111-1806	ГИПСОКАРТОННЫЕ ЛИСТЫ ТОЛЩ 9,5ММ	M2	258,6	10291,00	2661252,60
48	32507	C C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,06175	8500000,00	524875,00
49	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00864	8200000,00	70848,00
50	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0005824	8200000,00	4775,68
51	32809	C C111-890	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	4	75000,00	300000,00
52	33731	C C1610-1006	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	T	0,296184	15200000,00	4501996,80
53	34287	C C111-623	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	53,1	4500,00	238950,00
54	35100	C C111-1480	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,00076	16000000,00	12160,00
55	35326	C C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	T	0,00126	10582616,00	13334,10
56	35446	C C111-35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	3,914	1200,00	4696,80
57	35458	C C111-35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	M	7,6	6500,00	49400,00
58	35461	C C111-35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИИ ПН 50/40	M	2,546	5000,00	12730,00
59	35462	C C111-35462	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ	M	30	15000,00	450000,00
60	35463	C C111-35463	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ	M	90	18500,00	1665000,00
61	35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОИНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	2,30976	10500,00	24252,48
62	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,6513	3490526,00	2273379,58
63	36032	C C112-32	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,5292	3490526,00	1847186,36
64	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,00152	3490526,00	5305,60
65	36060	C C112-60	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,006	3490526,00	20943,16
66	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,004576	3490526,00	15972,65
67	36077	C C112-77	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	M3	0,0005	2217391,00	1108,70
68	36113	C C112-113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,0396	3490526,00	138224,83
69	36138	C C112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, IV СОРТА	M3	0,0321	2217391,00	71178,25
70	38027	C C38027-10	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	M	4,495	4226,00	18995,87
71	41065	C C111-9495	ПРОФНАСТИЛ НС-1000-35 ТОЛЩ.0,57ММ С ПОКРЫТИЕМ	M2	462	75000,00	34650000,00
72	43121	C	КИРПИЧ	1000ШТ	0,304	850000,00	258400,00
73	43231	C C111-43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,3411235	20200000,00	6890694,70

74	43328	C C43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	8,7	761598,00	6625902,60
75	44034	C C123-9127	ПОЛОТНА ДВЕРНЫЕ ИЗ ЛМДФ	M2	30,45	560870,00	17078491,50
76	44101	C C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	0,4908	3490526,00	1713150,16
77	44184	C C113-9023	КОЛЕНА	ШТ	39	15000,00	585000,00
78	44261	C C111-9122	МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ДЛЯ НИЖНИХ СЛОЕВ	M2	21,824	1872,00	40854,53
79	44392	C C123-9128	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ЛМДФ	M2	7,56	804406,00	6081309,36
80	44423	C C123-9155	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	20	35000,00	700000,00
81	44615	C C44615	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 16 ММ	M2	88,97	35000,00	3113950,00
82	44617	C C111-44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	8,778	10291,00	90334,40
83	45021	M C140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	2,2345	360957,00	806558,42
84	45022	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	33,554	408805,00	13717042,97
85	45034	C C140-45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,0462	396470,00	18316,91
86	45042	C	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,08415	850000,00	71527,50
87	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	2,27696	68000,00	154833,28
88	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,94328	68000,00	132143,04
89	45052	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,42912	65000,00	27892,80
90	45053	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	20,12	62000,00	1247440,00
91	45404	C	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,005	16522,00	82,61
92	50781	C C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,1456	14750000,00	2147600,00
93	51101	C C123-1	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРНЫЕ СО СПАРЕННЫМИ СТВОРКАМИ ОС 6-9 ДЛЯ ЖИЛЬЯ	M2	0,54	350000,00	189000,00
94	51299	C C123-199	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ	M2	1,89	550000,00	1039500,00
95	51452	C C123-352	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	202,303	5667,00	1146451,10
96	51499	C C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M3	0,1947	3490526,00	679605,41
97	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	2,47184	55871,00	138104,17
98	52452	C C130-452	Чугунные Радиаторы 10-ти секционные MC-90	ШТ	2	400000,00	800000,00
99	52624	C C130-624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	8	75000,00	600000,00
100	63465	C C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	13	20000,00	260000,00
101	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000057	16827000,00	959,14
102	75007	C	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0625988	10500,00	657,29
103	76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,2254	18958,00	4273,13
104	95618	C C1534-91	ОТВОД ПОД 90 ГРАД. Д=20 ММ	ШТ	4	420,00	1680,00
105	95619	C C1534-92	ОТВОД ПОД 90 ГРАД. Д=25 ММ	ШТ	4	600,00	2400,00
106	95858	C C1534-331	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д=25 ММ	ШТ	2	380,00	760,00
107	97294	C C151-695	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000M	0,005	2500000,00	12500,00
108	98480	C C1512-15	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОР-74	1000ШТ	0,001	1000000,00	1000,00
109	98528	C C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2	15000,00	30000,00
110	98988	C C98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	M	2,4	45652,00	109564,80
111	99711	C C1545-12	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ НАКАЛИВАНИЯ, ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ТИПА НСП 02-60	ШТ	2	55000,00	110000,00
112	99892	C C1545-193	ЛАМПЫ LED 11V	ШТ	2	18500,00	37000,00