



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
« SHAFFOF HUJJAT EKSPERTI » MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

Jizzax shahri



«TASDIQLAYMAN»
«Shaffof hujjat eksperti» MCHJ
Direktori Fayziyev I.R.
«11» 05 2022 yil

YIG'MA EKSPERT XILOSINA №087/1-22

«Jizzax viloyati Arnasoy tumanidagi Arnasoy tuman tibbiyot birlashmasining laboratoriya va ctatsionar bo'limlari» joriy tamirlash» «Nuqson dalolatnomasi» asosida tayorlangan smeta hujjati bo'yicha

Buyurtmachi – Arnasoy tuman TTB.

Loyiha tashkiloti – " Klassik arxitektur-servis " MCHJ
(Litsenziya № AJI-000731 05-06-2019 yil)

Moliyalashtirish manbai – Mahalli mablag'lar.

Bosh pudratchi tashkiloti – Tender tanlovi asosida.

1.Loyihalash uchun asos:

1.1. Buyurtmachining loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqarish uchun tastiqlangan «Nuqson dalolatnomasi».

2.Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:

2.1. Buyurtmachining 11.05.2022 yildagi № 217-sonli murojaat xati:

2.2. Smeta hujjatlari;

2.3. Tastiqlangan «Nuqson dalolatnomasi»

3.Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:

3.1. Ishchi loyiha smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirigi bo'yicha shaxsiy kitoblari asosida ishlab chiqilgan.

Buyurtmachi va tegishli tashkilot mutaxassilari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan ob'ekt bo'yicha joylashgan joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravshan hujjatlar rasmiylashtirilgan

3.2. Resourne smetalari ishlab chikilgan, bajarilgan ishlar hajmi hisoblangan.

4.Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar:

4.1.Ishchi loyihaga tegishli hujjatlar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'rnatilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiklangan.

5.Ekspertiza natijalari:

5.1.Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim etildi.

5.2. Obyektning qurilish narxi «Qurilish iqtisodiyoti instituti» MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (IV kvartal 2021-yil) va amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa sarf – xarajatlari va QQS 15% siz birga xisoblaganda – **200 464,367** ming so'mga taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida kamchiliklar aniqlanmadi.

6. Ish turlari va hajmlari ro'yxatini aniqlashning haqiqiyligini baholash:

6.1. Ish hajmlari ishchi loyiha bo'yicha qabul qilingan va amaldagi resurs standartlari bo'yicha hisoblangan.

7. Xulosalar:

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda **Jizzax viloyati Arnasoy tumanidagi "Arnasoy tuman tibbiyot birlashmasining laboratoriya va ctatsionar bo'limlari" joriy tamirlash** obektiga tayorlangan smeta hujjati bo'yicha kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlari va 15 % QQS siz xisoblaganda umumiy miqdorda **200 464,367** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

– Qurilish montaj ishlari (KMI) – **93 306,082** ming so'm.

– Asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari harajatlari bilan hisoblaganda – **41 918,077** ming so'm

– Mashina va mexanizimlar ekspluatatsiyasi sarf-harajatlari – **781,572** ming so'm

– Kabel va simlar narhi transport sarf-harajatlari bilan birgalikda – **3 002,370** ming so'm,

– Jihozlar transporti sarf-harajatlari bilan – **8 925,000** ming so'm,

– Pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58 % – **25 827,705** ming so'm,

– Qurilish vaktida qurilish obektini sug'urtalashga sarflagan harajatlar (0,32%) – **556,035** ming so'm.

– Qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **26 147,526** ming so'm.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2021–yil IV chorak katalog asosida $13773,60 \times 1,12 = 15426,43$ so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki:

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim. "Narxlar kelishuvi" to'g'risidagi bayonnoma ko'rsatilgan narxlarning haqqoniyligi buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda o'zaro hisob-kitob qilishda SHNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- Jihoz, mebel va inventar tashish harajatlari bilan birgalikdagi 15% QQS bilan 200 464,367 ming so'mni tashkil etib, ushbu mablag'ning aniq sarfini buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi.

- pudratchi boshqa xarajatlarning aniq sarfi;

- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" SHNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarining ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda

haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

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

3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003–yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan “Qurilish obyektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar”ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (SHNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 - bandi).

4. O'zbekiston Respublikasi SHaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Ekspert: Hamzayev S.A. Tajibayev Sh.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД ДЖИЗАК
ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

"Классик архитектура-сервис"
хусусий корхонаси

Лицензия № 000731 5 июн 2009 йил

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ ВА
СТАЦИОНАР БУЛИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

г. ДЖИЗАК - 2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД ДЖИЗАК
ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

"Классик архитектура-сервис"
хусусий қорхонаси

Лицензия № 000731 5 июн 2009 йил.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ
ЛАБОРАТОРИЯ ВА СТАЦИОНАР БУЛИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

ДИРЕКТОР:

К.КУЛДОШЕВ

ГИП:

М.ШИРИНОВ



г. Джизак - 2022 г

Пояснительная записка.

К сметной документации: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ здания "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ
ЛАБОРАТОРИЯ ВА СТАЦИОНАР БУЛИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ. .

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказа Госкомархитекстроа №70
от 10.12.2003 года.

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом,
основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты «Каталога 2021 г. 3 кв, 4 кв и
рыночных. з/плата 4 кв 21 г. текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в
строительном производстве Республики Узбекистан» утверждены заказчиком. Данный каталог
носит рекомендательный характер.

Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком.
Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты данных Стат. Управления.

Согласно Ш Н К 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость
строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решения о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает
заказчик.

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих-строителей 2717,2892 ч/час

В зарплате рабочих-строителей учтены
социальное страхование в размере - 12%

Составил:



Эшбеков Ж..

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

ПО ОБЪЕКТУ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ ВА
СТАЦИОНАР БУЛИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

№	Наименование затрат	ед. изм.	Р/РАБОТЫ	ВСЕГО
1	Затраты труда строителей	чел/час	2 717,2892	2 717,2892
2	Затраты труда машинистов	маш/час	109,92749	109,92749
3	Зарплата	сум	41 918 077	41 918 077
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	781 572	781 572
5	Материалы изделия и конструкции	сум	97 612 935	97 612 935
6	Кабели и провода	сум	2 958 000	2 958 000
7	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	4618 147	4618 147
8	Автотранспортные расходы от ПРОВОДА 1,5%	сум	44 370	44 370
9	Итого с транс/расходами	сум	96 308 452	96 308 452
10	Итого прямых затрат	сум	139 008 101	139 008 101
11	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	25 . 7 705	25 827 705
12	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	164 835 806	164 835 806
13	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	00	00
14	Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	00	00
15	Итого с оборудованием	сум	173 760 806	173 760 806
16	Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	сум	556 035	556 035
17	итого	сум	174 316 841	174 316 841
18	НДС 15%	сум	26 147 526	26 147 526
19	ВСЕГО с учетом НДС	сум	200 464 367	200 464 367

ДИРЕКТОР:

КУЛДОШЕВ К.

СОСТАВИЛ:

ЭШБЕКОВ Ж.



СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББЕТ БИРЛАШМАСИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ ВА СТАЦИОНАР БУЛИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

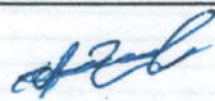
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2717,2892	15426,432	41 918 077
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	109,92749	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						41 918 077
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,6198	72 437	44 896
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	19,488	10 891	212 244
3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,4443	655	2 911
4	00406	ВЫШКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ, 25 М	МАШ-ЧАС	13,5	0	0
5	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	16,1	0	0
6	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	16,0994	950	15 294
7	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0	0
8	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,40538	0	0
9	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	2,76	0	0
10	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	16,1	0	0
11	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,5628	650	366
12	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	37,512	0	0
13	01521	ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т	МАШ-ЧАС	4,68	0	0
14	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	6,388948	18 892	120 700
15	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,70512	655	462
16	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,32628	54 548	72 346
17	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,40017	54 548	130 924
18	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	2,55	71 069	181 226
19	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,9828	0	0
20	03326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,45	450	203
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						781 572
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	030824	ЛЕНТА ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ 50 ММ	М	10,8	150	1 620
2	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	13,5	100	1 350
3	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0315	900 000	28 350
4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	2,9	50	147
5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	49,98	4 500	224 910
6	09210	ВОДА	М3	0,336	700	235
7	09219	ВОДА	М3	5,7115	700	3 998
8	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,05	301 609	316 689
9	27117	УМЫВАЛЬНИК "ГЮЛЬПАН"	КОМПЛЕКТ	5	785 000	3 925 000
10		СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	40	11 200	448 000
11		ШЛАНГ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	80	10 500	840 000
12	27122	ВАННА ЭМАЛИРОВАННАЯ	КОМПЛЕКТ	1	995 000	995 000
13		СИФОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ	20	11 200	224 000
14	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ 90Х90	КОМПЛЕКТ	6	755 000	4 530 000
15	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,89921	1 200 000	3 479 052
16	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,25968	8 200 000	2 129 376
17	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,17312	12 840 000	2 222 861
18	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,4393	0	0
19	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,96	1 000	1 960
20	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,96	1 000	1 960
21	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,2	1 000	11 200
22	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,46	1 000	4 480
23	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	15,6	0	0
24	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58 5 ММ	ТН	0,00142	0	0
25	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	12,96	17 069	221 214
26	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	9,36	9 500	88 920
27	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,006	0	0
28	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,072	840 000	60 480
29	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ	М2	64,26	130 000	8 353 800
30	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	7,364	0	0
31	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	18,9	14 000	264 600
32	30851	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, СЕРПЯНКА, ШИРИНОЙ 5 СМ	100 М	0,135	0	0
33	30854	ШПАКЛЕВОЧНАЯ СМЕСЬ "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	2,7	1 200	3 240
34	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	6,3	4 250	26 775
35	30875	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ 50Х50Х0,55	М	18	5 150	92 700
36	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00282	23 640 000	66 665
37	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00384	23 640 000	90 778
38	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	3,41	23 640	80 612
39	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	283,5	1 260	357 210
40	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,0003	8 855 000	2 657
41	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,1562	0	0

42	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ						
43	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	КГ	3,4	900		3 060	
44	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	ТН	0,00137	0		0	
45	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,4212	0		0	
46	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	КГ	0,48	1 220		580	
47	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОВОККИ 1,8 КГ	ТН	0,00048	1 220 000		580	
48	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,0018	5 200 000		9 360	
49	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0182	8 150 000		148 330	
50	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,36	0		0	
51	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,48	3 600		1 728	
52	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,005	0		0	
53	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00109	0		0	
54	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,6	0		0	
55	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,028	0		0	
56	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0014	0		0	
57	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	14 000 000		280	
58	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	73,64	250		18 410	
59	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,07	4 000		280	
60	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,004	0		0	
61	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	7,1064	14 720		104 606	
62	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	1,41	0		0	
63	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	1,1	3 600		3 960	
64	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN20 Д-25 ММ	М	120	9 400		1 128 000	
65	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д-25 ММ	М	120	10 500		1 260 000	
66		ОТВОДЫ Д-25 ММ	ШТ	24	900		21 600	
67		МУФТА Д-25 ММ	ШТ	80	900		72 000	
68		КЛИПСЫ Д-25 ММ	ШТ	600	299		179 400	
69		ТРОЙНИК 25Х25Х25 ММ	ШТ	36	1 553		55 908	
70		АМЕРАНКА Д-25 ММ	ШТ	80	19 000		1 520 000	
71		КРАНЫ ШАРОВЫЕ Д-25 ММ	ШТ	12	40 500		486 000	
72	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,11	489 160		1 033 106	
73	44032	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ "АКФА" С ДВОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	4,3	745 850		3 207 155	
74	44059	ВЕТОШЬ	КГ	3,3344	1 124		3 748	
75	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	50	14 400		720 000	
76	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,6125	5 200		8 385	
77	44164	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, СЕЧЕНИЕМ 2 Х2,5ММ2 АППВ	М	500	2 820		1 410 000	
78	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	28,28	8 522		241 002	
79	44356	БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ СТЕНОВЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ Т=13ММ	М2	70	130 000		9 100 000	
80	44519	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД-24	ШТ	146	107 400		15 680 400	
81	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	30	125 000		3 750 000	
82		СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВЫХ	ШТ	20	132 000		2 640 000	
83	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,014	0		0	
84	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,9996	289 528		289 412	
85	45086	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ , Д=150 ММ	М	30,3	49 000		1 484 700	
86		МУФТА Д-150 ММ	ШТ	4	2 900		11 600	
87	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1656	0		0	
88	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	2,43	0		0	
89	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,0416	0		0	
90	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	12	5 200		62 400	
91	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	50	12 500		625 000	
92	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00006	11 000 000		660	
93	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00077	11 000 000		8 470	
94	52638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	6	12 500		75 000	
95	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,864	0		0	
96	58077	ЭЛЕКТРОПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2 АППВ	М	720	2 150		1 548 000	
97	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	201,6	350		70 560	
98	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	35,28	0		0	
99	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	6	150 000		900 000	
100	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,864	0		0	
101	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	19,96	12 300		245 508	
102	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	19,96	29 000		578 840	
103	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,048	0		0	
104	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	6	0		0	
105	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,912	0		0	
106	64490	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ	0,3	0		0	
107	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	21,6	3 500		75 600	
108	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	ТН	0,05	0		0	
109	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,3	2 600		780	
110	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	5,976	2 600		15 538	
111	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00107	16 000 000		17 120	
112	74742	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ	6	935 000		5 610 000	

113		СИФОНЫ ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	20	14 200	284 000
114	76847	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X25	1000 ШТ	0,261	150 000	39 150
115	85917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	50,96	90 000	4 586 400
116	92514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЧ. 4 ММ2	ТН	0,015	0	0
117	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,3	12 500	3 750
118	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	3,2736	1 000	3 274
119		СВЕТИЛЬНИК "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	ШТ	30	112 500	3 375 000
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:	СУМ			91 820 935
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ-5%	СУМ	88862935		4 443 147
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ-1,5% (КАБЕЛ/ПРОД)	СУМ	2958000		44 370
		ИТОГО С ТРАНСПОРТНЫМ РАСХОДОМ:	СУМ			96 308 452
		ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			139 008 101
		ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-18,58 %	СУМ			25 827 705
		ИТОГО С ПРОЧИМИ РАХОДАМИ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			173 760 806
		СТРОХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО-0,32%	СУМ			556 035
		ИТОГО	СУМ			174 316 841
		НДС-15%	СУМ			26 147 526
		ИТОГО ПО СВОДНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			200 464 367

СОСТАВИЛ:



ЭШБЕКОВ Ж.

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ ВА СТАЦИОНАР БУДИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.					
1	E46-02-009-2	ОЧИСТКА СТАРОГО ОТДЕЛОЧНОГО СЛОЯ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 M2		5,54
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	126,4228
2	E46-02-009-2	ОЧИСТКА СТАРОГО ОТДЕЛОЧНОГО СЛОЯ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПОТОЛКОВ	100 M2		1,96
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	44,7272
3	E61-2-3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ	100 M2		0,96
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	146,07	140,2272
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,67	0,6432
3.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,67	0,6432
3.4	09210	ВОДА	M3	0,35	0,336
3.5	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	M3	2,2	2,112
3.6	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	TN	3,38	3,2448
4	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100 M2		6,5
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	364
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	1,3
4.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,26
4.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	10,855
4.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	1,04
4.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,33	2,145
4.7	31434	ГРУНТОВКА	TN	0,018	0,117
5	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 M2		1,96
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	133,476
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,23	0,4508
5.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,098
5.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	3,822
5.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,3528
5.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,3848	0,75421
5.7	31434	ГРУНТОВКА	TN	0,02	0,0392
6	E15-04-007-01	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2		6,5
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,56	283,14
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	1,102
6.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,13
6.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,975
6.5	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,03	0,19
6.6	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,02	0,13
6.7	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,051	0,331
6.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,4
6.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,01
7	E15-04-007-02	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 M2		1,96
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63	123,4
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,3528
7.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0392
7.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,3136
7.5	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,033	0,06468
7.6	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	T	0,022	0,04312
7.7	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,055	0,107
7.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,6464
7.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,6072
8	E15-01-019-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	100 M2		0,04
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	228	159,2
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,86	0,60
8.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,03
8.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,81	0,56
8.5	09219	ВОДА	M3	0,465	0,325
8.6	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,5	1,0
8.7	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ Л/Ц. ДО/, МАРКИ 400	TN	0,04	0,02
8.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1	0,0
8.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,3
8.10	44356	БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ СТЕНОВЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ Т=13ММ	M2	100	7
ПРОЕМЫ.					
9	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	100 M2		0,04
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	3,4976
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,1569
9.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,0713
9.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,69	0,4166
9.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,1651
9.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,0855
9.7	44032	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ "АКФА" С ДВОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	M2	100	4

9.8	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ			
9.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	37,5	1,612
10	E10-04-011-5	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ВЫСОТОЙ ДО 3 М В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ С ДВУСТОРОННЕЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ <КНАУФ>; В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ	ТН	0,0048	0,0002
			100 M2		0,05
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100	5
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	54	4,80
10.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3	0,27
10.4	01521	ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т	МАШ-ЧАС	52	4,68
10.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	0,54
10.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2	0,18
10.7	03326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5	0,45
10.8	030824	ЛЕНТА ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ 50 ММ	М	120	10,8
10.9	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	150	13,5
10.10	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	210	18,9
10.11	30851	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, СЕРПЯНКА, ШИРИНОЙ 5 СМ	100 М	1,5	0,135
10.12	30854	ШАКЛЕВочная СМЕСЬ "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	30	2,7
10.13	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	6,3
10.14	30875	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ 50X50X0,55	М	200	18
10.15	76847	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X25	1000 ШТ	2,9	0,261
ПОЛЫ.					
11	E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕННЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2		0,63
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	75,4614
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,5	2,835
11.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,2268
11.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	1,449
11.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,1764
11.6	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	0,9828
11.7	058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0315
11.8	09219	ВОДА	M3	0,1	0,063
11.9	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ	M2	102	64,26
11.10	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	283,5
11.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,315
12	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2		0,49
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	19,3599
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,6223
12.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	4,4443
12.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,27	0,6223
12.5	09219	ВОДА	M3	3,5	1,715
12.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	2,04	0,9996
13	E11-01-034-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT; БЕЗ ПРОКАЛИВАНИЯ СТЫКОВ (ЗАМКОВЫМ СПОСОБОМ)	100 M2		0,49
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,11	10,3439
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,58	0,2842
13.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,26	0,1274
13.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,1568
13.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	2,94
13.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЦ 2 ММ	M2	102	49,98
13.7	85917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	104	50,96
14	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M		0,28
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,8648
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,0084
14.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,3724
14.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,5628
14.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0084
14.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,96
14.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,96
14.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	11,2
14.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4,48
14.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	7,364
14.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	73,64
14.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	28,28
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ.					
15	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,5
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	12,05
15.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	50
16	E67-9-2	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ		0,5
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	12,05
16.2	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	50
17	E67-8-2	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА ЛЕД-24	100 ШТ		1,46
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	163,3	238,418
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,1168
17.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,1168
17.4	44519	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД-24	ШТ	100	146
18	E67-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100 М		7,2
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,54	18,288
18.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,004	0,0288
19	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М		7,2
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	266,4
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	37,944
19.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,03	0,216

19.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	37,51
19.5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	12,96
19.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	9,36
19.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,072
19.8	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,3	2,16
19.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1/1Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,018
19.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	2,32
19.11	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,864
19.12	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	201,6
19.13	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	35,28
19.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,864
19.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	3	21,6
19.16	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	5,976
20	58077	ЭЛЕКТРОПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2 АППВ	М		720
САНТЕХ.РАБОТЫ.					
21	E17-01-001-02	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ: СТАЛЬНЫХ	10 К-Т		0,6
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	2,165
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,127
21.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,011
21.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,04
21.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,76	0,076
21.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0013	0,00013
21.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0006	0,00006
21.8	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0007	0,00007
21.9	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0002
21.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
22	27122	ВАННА ЭМАЛИРОВАННАЯ	КОМПЛЕКТ		1
		СИФОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ		20
23	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ ЭМАЛИРОВАННЫХ	10 К-Т		0,6
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	6,534
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,51
23.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,138
23.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,372
23.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0014	0,00084
23.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0007	0,00042
23.7	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0007	0,00042
23.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0012
23.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00003	0,00002
23.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,36
23.11	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0001	0,00006
24	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ 90Х90	КОМПЛЕКТ		6
25	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 К-Т		0,5
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	10,825
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,175
25.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,1
25.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,065
25.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,11
25.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2
25.7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0004	0,0002
25.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	1
25.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0002	0,0001
25.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0036	0,0018
25.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,15
25.12	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00035
26	27117	УМЫВАЛЬНИК "ТЮЛЬПАН"	КОМПЛЕКТ		5
		СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		40
		ШЛАНГ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		80
27	E17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИГАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 К-Т		0,6
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,97	18,582
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,77	0,462
27.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,18
27.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,192
27.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,45	0,27
27.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	3,6
27.7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0003	0,00018
27.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	2,4
27.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0001	0,00006
27.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	ТН	0,0008	0,00048
27.11	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,0005	0,0003
27.12	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	0,48
27.13	34247	КАБОЛКА	ТН	0,001	0,0006
27.14	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,12
27.15	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	12
27.16	52638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	6
27.17	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	10	6
27.18	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	6

27.19	64490	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ	0,5	0,3
27.20	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00002
28	74742	УНИТАЗЫ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛЕКТ		6
		СИФОНЫ ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		20
29	E17-01-008-01	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ "АРИСТОН-80"	10 К-Т		0,7
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	61,152
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	1,064
29.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,35	0,245
29.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,448
29.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,371
29.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00024	0,00017
29.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	0,00008
29.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,07
29.9	45051	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,02	0,014
30	27120	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ "АРИСТОН"-80 Л	КОМПЛЕКТ		7
30	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКА	10 ШТ		3
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	21
30.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,3
30.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	6
30.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00026	0,00078
30.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00013	0,00039
30.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,39
30.7	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	10	30
30.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,0003
32	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАНН	10 ШТ		2
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	14
32.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,2
32.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	4
32.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00026	0,00052
32.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00013	0,00026
32.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,26
32.7	44543	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВЫХ	ШТ	10	20
32.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,0002
33	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ (ГВС)	100 М		1,2
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	179,568
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	10,104
33.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	9,744
33.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,06
33.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,036
33.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,264
33.7	09219	ВОДА	МЗ	0,74	0,888
33.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,00071
33.9	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,003
33.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,24
33.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,3
33.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,0828
33.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,456
34	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д-25 ММ	М		120
35	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ (ХВС)	100 М		1,2
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	179,568
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	10,104
35.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	9,744
35.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,06
35.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,036
35.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,264
35.7	09219	ВОДА	МЗ	0,74	0,888
35.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00059	0,00071
35.9	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,003
35.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,24
35.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,3
35.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,0828
35.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,456
36	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN20 Д-25 ММ	М		120
		ОТВОДЫ Д-25 ММ	ШТ		24
		МУФТА Д-25 ММ	ШТ		80
		КЛИПСЫ Д-25 ММ	ШТ		600
		ТРОЙНИК 25X25X25 ММ	ШТ		36
		АМЕРАНКА Д-25 ММ	ШТ		80
		КРАНЫ ШАРОВЫЕ Д-25 ММ	ШТ		12
37	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М		0,2
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	12,848
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,026
37.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,002

37.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,002
37.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,022
37.6	09219	ВОДА	МЗ	0,39	0,078
37.7	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	1,5	0,3
37.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00024
37.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	19,96
38	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М		0,2
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	12,32
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,056
38.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,008
38.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,004
38.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044
38.6	09219	ВОДА	МЗ	1,57	0,314
38.7	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	4	0,8
38.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00053
38.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	19,96
39	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,13
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	20,02
40	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 МЗ		0,13
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	11,505
41	E22-01-021-5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ		0,03
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	247	7,41
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	43,94	1,3182
41.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,1	0,033
41.4	09219	ВОДА	МЗ	48	1,44
39.5	45086	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=150 ММ	М	1010	30,3
		МУФТА Д-150 ММ	ШТ		4
		НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ.			
42	Ц08-02-369-4	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	ШТ		30
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,28	38,4
42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,49	14,7
42.3	00406	ВЫШКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ, 25 М	МАШ-ЧАС	0,45	13,5
42.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,02	0,6
42.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,6
42.6	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	0,012	0,36
42.7	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,01	0,3
42.8	92514	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М СЕЧ. 4 ММ2	ТН	0,0005	0,015
42.9	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,3
		СВЕТИЛЬНИК "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"			30
43	Ц08-02-141-1	МОНТАЖ КАБЕЛЯ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, СЕЧЕНИЕМ 2.Х2,5ММ2 АППВ	100 М		5
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	68,5
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	20
43.3	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	3,22	16,1
43.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,39	1,95
43.5	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	16,1
43.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	1,95
43.7	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	1,25
43.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,0003
43.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,0002
43.10	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,001	0,005
43.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,0008	0,004
43.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,205
43.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,00832	0,0416
43.14	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,048
43.15	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	ТН	0,01	0,05
44	44164	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, СЕЧЕНИЕМ 2.Х2,5ММ2 АППВ	М		500
45	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100 М2		0,156
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	11,08536
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00624
45.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00156
45.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00468
45.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00384
45.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,4212
45.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0468

СОСТАВИЛ:



ЭШБЕКОВ Ж.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "АРНАСАЙ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИНИНГ ЛАБОРАТОРИЯ ВА СТАЦИОНАР БУЛИМЛАРИ" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

При обследовании объекта установлены следующие виды и объёмы работ, подлежащие выполнению при текущем ремонте:

№	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.			
1	ОЧИСТКА СТАРОГО ОТДЕЛОЧНОГО СЛОЯ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН	100 M2	5,54
2	ОЧИСТКА СТАРОГО ОТДЕЛОЧНОГО СЛОЯ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПОТОЛКОВ	100 M2	1,8
3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНИЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ	100 M2	0,96
4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100 M2	6,5
5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ:	100 M2	1,96
6	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2	6,5
7	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ: ПОТОЛКОВ	100 M2	1,96
8	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	100 M2	0,7
	БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ СТЕНОВЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ Т=13ММ	M2	70
ПРОЁМЫ.			
9	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ "АКФА"	100 M2	0,043
10	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ВЫСОТОЙ ДО 3 М В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ С ДВУСТОРОННЕЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ <КНАУФ>: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ	100 M2	0,09
ПОЛЫ.			
11	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,63
	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ БОЛЬШЕРАЗМЕРНЫЕ	M2	64,26
12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2	0,49
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT: БЕЗ ПРОКАЛИВАНИЯ СТЫКОВ (ЗАМКОВЫМ СПОСОБОМ)	100 M2	0,49
14	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 M	0,28
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ.			
15	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,5
16	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ	0,5
17	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА ЛЕД-24	100 ШТ	1,46
18	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА	100 M	7,2
19	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 M	7,2
	ЭЛЕКТРОПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 ММ2 АППВ	M	720
САНТЕХ.РАБОТЫ.			
20	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ: СТАЛЬНЫХ	0 К-Т	0,1
21	ВАННА ЭМАЛИРОВАННАЯ	КОМПЛЕКТ	1
	СИФОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ	20
22	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ СТАЛЬНЫХ ЭМАЛИРОВАННЫХ	10 К-Т	0,6
23	ПОДДОН ДУШЕВОЙ 90X90	КОМПЛЕКТ	6
24	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 К-Т	0,5
25	УМЫВАЛЬНИК "ТЮЛЬПАН"	КОМПЛЕКТ	5
	СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	40
	ШЛАНГ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	80
26	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 К-Т	0,6
	СИФОНЫ ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	20
27	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ "АРИСТОН-80"	10 К-Т	0,7
28	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКА	10 ШТ	3
29	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАНН	10 ШТ	2
30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ (ГВС)	100 M	1,2
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д-25 ММ	M	120
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ (ХВС)	100 M	1,2
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN20 Д-25 ММ	M	120
	ОТВОДЫ Д-25 ММ	ШТ	24
	МУФТА Д-25 ММ	ШТ	80
	КЛИПСЫ Д-25 ММ	ШТ	600
	ТРОЙНИК 25X25X25 ММ	ШТ	36
	АМЕРАНКА Д-25 ММ	ШТ	80

	КРАНЫ ШАРОВЫЕ Д-25 ММ	ШТ	12
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,2
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,2
34	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,13
35	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,13
36	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ	0,03
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ , Д=150 ММ	М	30,3
	МУФТА Д-150 ММ	ШТ	4
	НАРУЖНАЯ ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЯ.		
37	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКИ "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	ШТ	30
38	МОНТАЖ КАБЕЛЯ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, СЕЧЕНИЕМ 2.Х2,5ММ2 АППВ	100 М	5
39	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	100 М2	0,156

подписи:

Ш. Сапаров
С. Каюмов
Б. Макмутов

Ш. Бабаев
С. Суяров