

**“ТАСДИҚЛАЙМАН”
РИО ва РИАТМ Жиззах**

филиали директори

Д.Т.Газиев

«*Д.Т.Газиев*»

2022 йил



ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

№	Маълумотлар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Бажариладиган иш	<p align="center">Республика ихтисослаштирилган онкология ва радиология илмий маркази Жиззах филиали жорий тамирлаш.</p>
2	Буюртмачи	РИО ва РИАТМ Жиззах филиали
3	Бажарувчи	Танловдан сўнг аниқланади
4	Объект жойлашган манзил	Жиззах шаҳар
5	Иш бошланиши ва тугалланиши	2022 йил апрел – 2022 йил декабрь
6	Маблағ манзили	Бюджет
7	Алоҳида талаблар	Сифатли ва уз вақтида бажарилиши шарт
9	Тўловлар шарти	Тўловлар пул кўчириш йўли билан ва счёт фактура асосида

**"SHAFFOF XUJJATLAR
EKSPERTIZASI" MCHJ**

O'zbekiston Respublikasi. Jizzax shahar,
A.Navoiy ko'chasi 4-uy.

e-mail: Shaffof.ekspertiza@list.ru,
MFO:01152, STIRR 308 378 797
X/R 2020 8000 3053 7317 0001



**"SHAFFOF XUJJATLAR
EKSPERTIZASI" MCHJ**

2. A/Navoiy str. Jizzakh.. Republic
Of Uzbekistan.

e-mail: Shaffof.ekspertiza@list.ru,
MFO:01166, INN: 308 378 797
P/C 2020 8000 3053 7317 0001

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Shaffof xujjatlar ekspertiza» Республика Узбекистан.
г. Джизак, ул. А.Навоий, 2. e-mail: Shaffof.ekspertiza@list.ru, MFO:01152, INN: 308 378 797 P/C 2020 8000 3053 7317 0001

Jizzax shahar

«TASDIQLAYMAN»

«Shaffof hujjatlar ekspertizasi» MCHJ

Direktori **Kamolov.J**



21 April 2022-yil

YIG'MA EKSPERT XULOSA №0188-2022

**Respublika ixtisoslashtirilgan onkologiya va radiologiya ilmiy amaliy tibbiyot
markazi Jizzax filialini joriy ta'mirlash.**

**Buyurtmachi – "ASILSHOX LOYIXA" MCHJ.
Loyiha tashkiloti "ASILSHOX LOYIXA" MCHJ
Moliyalashtirish manbai – Davlat mablag'lari.
Bosh pudratchi tashkiloti – Erkin tanlovi asosida.**

1. Loyihalash uchun asos:

1.1 Nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:

- 2.1 Buyurtmachining 21.04.2022 yildagi murojaat xati;
- 2.2 Smeta hujjatlari;
- 2.3 Umumiy tushuntirish yozuvi;

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:

3.1 Ishchi loyixa 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.

4. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlari:

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

5. Ekspertiza natijalari:

- 5.1. Loyiha – 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% bilan birga xisoblaganda – **499 851 689** so'mga taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida bazi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi hisobiga taqdim qilingan smeta hujjatlari 15% QQS bilan birga – **0** ming so'mga kamaytirildi.

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 **Respublika ixtisoslashtirilgan onkologiya va radiologiya ilmiy amaliy tibbiyot markazi Jizzax filialini joriy ta'mirlash** bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlari va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda **499 851 689** so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- Qurilish materiallari transporti sarf-harajatlari bilan – **192 637 297** so'm.
- Asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari harajatlari bilan hisoblaganda – **98 699 516**
- Mashina va mexanizmlar ekspluatatsiyasi sarf-harajatlari – **14 750 219** so'm
- Jihozlar transporti sarf-harajatlari bilan – **69 608 217** so'm
- kabek va simlar transporti sarf-harajatlari bilan – **591 136** so'm
- Pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58 % – **56 980 803** so'm,
- Qurilish vaktida qurilish obektini sug'urtalashga sarflagan harajatlar **1 386 455** so'm.
- Qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **65 198 046** so'm.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2021-yil IV chorak katalog asosida $13\ 773.6 \times 1,12 = 15\ 426.4$ 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:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalarini" 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:



Abdulakimov.X





ASILSHOX
LOYIHA MChJ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Республика ихтисослаштирлиган онкология ва радиология илмий амалий тиббиёт маркази Жиззах филиалини эсорий таъмирлаш.

Манзил: Жиззах вилояти, Жиззах шаҳри
А. Навоий кўчаси,
Х/р: 20208000805249364001;
Банк: АТИБ Инотека банк Жиззах филиали,
МФО: 00122;
ИНН: 307544204;
тел: +998 95-503-53-53
Email: asil_5353@mail.ru
Дарозлиги № А.Э-002004

«ASILSHOX LOYIHA MChJ»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Республика ихтисослаштирлиган онкология ва радиология илмий
амалий тиббиёт маркази Жиззах филалини жорий таъмирлаш.

Председатель.

ГИП-



Ражабалиев А.

г. Джизак 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К СМЕТНОМУ МАТЕРИАЛУ:

Республика ихтисослаштирлиган онкология ва радиология илмий амалий тиббиёт маркази Жиззах филалини жорий таъмирлаш.

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

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчетов (смет) на строительные и монтажные работы, утвержденные приказом №74 от 12.12.03г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчет ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причем разработчиком - сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдными согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам КМК – 4.02..06.

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих-строителей	-	6398,16 ч/час.
Сметная стоимость с НДС	-	499 851 689 сум

Составил:



Абилхаев З.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

Республика ихтисослаштирлиган онкология ва радиология илмий амалий тиббиёт маркази
Жиззах филалини жорий таъмирлаш.

№	Наименование затрат	Ед. изм.	УЙ
1	Затраты труда строителей	чел/час	6398,16
2	Зарплата	сум	98 699 516
3	Эксплуатация машин и механизмов	сум	14 750 219
4	Материалы изделия и конструкции	сум	183 464 092
5	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	68 243 350
6	Провода	сум	582 400
7	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	9 173 205
8	Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	1 364 867
9	Автотранспортные расходы от ПРОВОДА 1,5%	сум	8 736
10	Итого прямых затрат	сум	376 286 384
11	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	56 980 803
12	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	433 267 188
13	Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	сум	1 386 455
14	Итого	сум	434 653 643
15	НДС 15%	сум	65 198 046
16	ВСЕГО с учетом НДС	сум	499 851 689

ДИРЕКТОР ООО "ASILSHOX LOYIXA"



Ражабалиев А РАЖАБАЛИЕВ А

СОСТАВИЛ:

Абилхаев З АБИЛХАЕВ З

**Республика ихтисослаштирилган онкология ва радиология илмий амалий тиббиёт маркази
Жиззах филалини жорий таъмирлаш.**

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

Сметы в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Код	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7

Итого по ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6398,1618	15426,23	98699515,50
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	124,7553	--	--
	Итого по ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			98699516

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,792	221351	175309,99
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,739	72437	270841,94
	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,004	74437	297,75
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,19296	105272	20313,29
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	11,1341	1081	12035,96
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,8824	655	1887,97
	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,7502	178	311,54
	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,01035	1442	14,92
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,1878	950	11578,41
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6638	180189	1020554,46
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10,3828	213214	2213758,32
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,023	57202	1315,65
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	8,665	57202	495655,33
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	124,3818	8692	1081126,61
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	1,8688	0	0,00
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	13,4465	127627	1716136,46
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	22,682	127627	2894835,61
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ.-Ч	1,8469	5445	10056,37
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,32811	3164	1038,14
	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,268	981	4186,91
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,4012	1207	12554,25
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,764	1604	2829,46
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	6,4128	97872	627633,56
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,3699	1327	5798,86
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,7	1676	21285,20
	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	432	34,56
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	7,294	0	0,00
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	34,1113	11102	378703,65
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,2453	18892	61310,21
	Пилы ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,4745	916	23334,64
	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	248,7636	620	154233,43
	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,4488	21603	117710,43
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,7324	862	4079,33
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2,8784	311702	897203,04
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	107,44	2132	229062,08
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,64	650	416,00
	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	1,392	125342	174476,06

3	4	5	6	7
ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	1,8993	2487	4723,56
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,684	54548	91858,83
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,7332	54548	312734,59
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	23,2071	71069	1649305,39
АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	3,0706	4254	13062,33
АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,2974	1117	5917,20
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,9668	1176	12896,96
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	13,4136	1327	17799,85
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			14750219

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0124	9500000	117800,00
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	8,5027	570600	4851640,62
БРУСЧАТКА	М2	26,9	75000	2017500,00
ВОДА	М3	17,1808	900	15462,72
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028	424586	11888,41
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,8224	489160	1380605,18
РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,002205	396241	873,71
РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,7187	401609	1091854,39
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,018	428098	7705,76
КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,2959	65000	19233,50
КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	30	65000	1950000,00
ПЛИТЫ ИЗ ГРАНИТА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕННЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	72	165000	11880000,00
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,6473	570600	939949,38
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М150)	М3	15,096	599409	9048678,26
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,0612	620102	37950,24
ВОДА	М3	20,8	900	18720,00
БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,00851	4756192	40475,19
СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000496	4448527	2206,47
БИТУМ	Т	0,013522	4756192	64313,23
БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,00504	5000000	25200,00
ШПАГАТ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,0024	1800000	4320,00
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004773	22500000	107392,50
ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,002701	22500000	60772,50
ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001459	9500000	13860,50
ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000044	9500000	418,00
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000112	9500000	1064,00
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,0858	90000	97722,00
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,2	9000	28800,00
ДЮБЕЛИ	КГ	2,52	16500	41580,00
ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	17,355	9000	156195,00
ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,82	9500	17290,00
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	304	22500	6840000,00
ДЮБЕЛЬ	ШТ	9,6	900	8640,00
ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,01089	900	9,80
ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,910192	900000	819172,80
ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,014336	891000	12773,38
КОВРЫ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ МЕЛКОРАЗМЕРНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ПЛИТОК	М2	22,3008	145000	3233616,00
ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1083,6	800	866880,00
ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	136,08	800	108864,00
ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	26,88	1200	32256,00
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000794	23640000	18770,16
КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,000574	23640000	13569,36
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,877331	10000000	8773310,00
КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,040471	23640000	956734,44

2	3	4	5	6	7
	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	T	0,006624	16500000	109296,00
	КРАСКА	КГ	0,42	23640	9928,80
	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	T	0,032	21739000	695648,00
	ГРУНТОВКА Гф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,02838	15985000	453654,30
	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	0,258727	15985000	4135751,10
	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,00633	15985000	101185,05
	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	T	0,00308	15985000	49233,80
	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,01998	5000000	99900,00
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,000069	16200000	1117,80
	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	6500	13000,00
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,000762	14520000	11064,24
	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,009537	14520000	138477,24
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,010175	1200000	12210,00
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,043044	1125000	48424,50
	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,089756	23640000	2121831,84
	ХОЛСТ СТЕКЛЯННЫЙ ВВГ	10M2	2,31	65000	150150,00
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,869	5210	9737,49
	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,00323	5826000	18817,98
	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	T	0,008352	5826000	48658,75
	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,06956	5826000	405256,56
	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,0847	5826000	493462,20
	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	T	0,015355	1200000	18426,00
	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	T	0,004625	5000000	23125,00
	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	19,98	16580	331268,40
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,007094	0	0,00
	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,081996	0	0,00
	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,000054	9500000	513,00
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,000077	8200000	631,40
	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	T	0,0002	9500000	1900,00
	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	T	0,00044	9500000	4180,00
	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0035	9500000	33250,00
	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	2	8500	17000,00
	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,000223	15600000	3478,80
	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,032326	5000000	161630,00
	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	T	0,08352	500000	41760,00
	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	T	0,000418	4500000	1881,00
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	3,1661	3500	11081,35
	КАБОЛКА	T	0,0004	18000000	7200,00
	КИСОЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,004724	6500000	30706,00
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,018365	14300000	262619,50
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,025902	14300000	370398,60
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00078	14300000	11154,00
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	41,6	14300	594880,00
	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	8,24	26500	218360,00
	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	2,4	1200	2880,00
	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	12	1200	14400,00
	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	12,88	1200	15456,00
	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	8,88	1200	10656,00
	ШУРУП TN25	ШТ	80	250	20000,00
	ШУРУП TN35	ШТ	224	250	56000,00
	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	16	8500	136000,00
	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	4,88	8500	41480,00
	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,000012	5000000	60,00
	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,002026	35000	70,91
	РОГОЖА	M2	57,99	2500	144975,00
	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	0,1665	250000	41625,00
	КАРБОРУНД	КГ	35,2944	8500	300002,40
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,86436	14720	12723,38
	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,162	3500	567,00
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,1542	3800000	585960,00

2	3	4	5	6	7
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00168	3800000	6384,00
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,037152	3250000	120744,00
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001615	3250000	5248,75
	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	2,268	8500	19278,00
	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0,7875	8500	6693,75
	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКА А	Т	0,00324	5000000	16200,00
	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	М3	34,56	45350	1567296,00
	ЩЕБЕНЬ	М3	0,065	78000	5070,00
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,015504	23640000	366514,56
	БРЕЗЕНТ	М2	0,132	2500	330,00
	ВЕТОШЬ	КГ	11,4031	2500	28507,75
	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	24,2	18200	440440,00
	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,06309	3800000	239742,00
	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	42,92	18200	781144,00
	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	33,6	16850	566160,00
	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	1,2341	15000	18511,50
	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,262369	25000	6559,23
	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,0648	4500	291,60
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,47175	528098	249130,23
	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,82314	70000	57619,80
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,269	78000	20982,00
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,2421	78000	18883,80
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	2,69	78000	209820,00
	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,9901	40870	122205,39
	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	81,5736	452174	36885461,01
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,741138	3500	2593,98
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	4500	630,00
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,434	7500	3255,00
	ДЕРЖАТЕЛЬ СВЕТИЛЬНИКА	10ШТ	9,078	1000	9078,00
	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	8	500	4000,00
	СКОБЫ	10ШТ	39,2	650	25480,00
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	4	52100	208400,00
	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	18	25000	450000,00
	ПРОФИЛЬ 60X27	М	94,35	8500	801975,00
	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	55,5	1500	83250,00
	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	22,2	1500	33300,00
	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	13,32	1200	15984,00
	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	13,32	1200	15984,00
	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	27,75	850	23587,50
	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	23,834	85000	2025890,00
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	22500000	57150,00
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	3,9239	428098	1679813,74
	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,0758	5000	5379,00
	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ Д-50,3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	110	35000	3850000,00
	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,24535	8500000	2085475,00
	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	15,938	5000	79690,00
	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	4	2500	10000,00
	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	17,355	2500	43387,50
	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	4,2	1500	6300,00
	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	8,16	5000	40800,00
	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,168	5000	840,00
	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,162	2500	2905,00
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00038	22500000	8550,00
	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	1,11	100	111,00
	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	18,87	2500	47175,00
	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	0,69375	65000	45093,75
	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	19,24	95000	1827800,00
	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,002151	35000	75,29

2	3	4	5	6	7
	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	4	45000	180000,00
	АКСЕСУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЛОТКИ А13(312) ПОДВЕСНЫЕ	ПМ	24	25000	600000,00
	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ВХОДНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ АКФА	М2	2,1	750000	1575000,00
	РУКАВ РЕЗИНОТКАНЕВЫЙ Л=10М Д=20ММ	ШТ	2	45000	90000,00
	ГОЛОВКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПОЛИВОЧНОГО КРАНА Д=20ММ	ШТ	2	28500	57000,00
	ПОЛИВОЧНЫЙ КРАН ВНУТРЕННИЙ Д=20ММ	ШТ	2	85000	170000,00
	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ	2	45000	90000,00
	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2	150000	300000,00
	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ВЗРОЗЛЫХ	ШТ	2	850000	1700000,00
	ЧАШКА КОМП С КОСЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	4	65000	260000,00
	ЖАЛЮЗИ ОКНА	М2	7,3	125000	912500,00
	СВЕТИЛЬНИК LEDPANEL НАКЛАДКОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 16ВТ	ШТ	16	65000	1040000,00
	СВЕТИЛЬНИК LEDPANEL НАКЛАДКОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 32ВТ	ШТ	25	95000	2375000,00
	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА Д100ММ	ШТ	6	25000	150000,00
	ОТВОД Д100ММ	ШТ	12	8500	102000,00
	ХОМУТ(ПОЛОСА 1Х3, L=700ММ)	ШТ	12	6500	78000,00
	УГОЛОК СТАЛЬНЫЙ L63X5ММ	Т	0,0112	12500000	140000,00
	ПРОГОН МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ИЗ ПРОФИЛЬ 60X40X3ММ	Т	0,5544	14500000	8038800,00
	ФЕРМА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗ ПРОФИЛЬ 40X40X2ММ И 30X30X2ММ	Т	0,6199	14500000	8988550,00
	МШИИ ДЕРЕВЬЯ	ШТ	80	127800	10224000,00
	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 300X300X8ММ	Т	0,081	10500000	850500,00
	СТОЙКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗ ТРУБА СТАЛЬНАЯ	Т	0,482	14500000	6989000,00
	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ ЛИСТ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОКАТА ТОЛЬЩИНОЙ 0,5ММ С ПОЛИЭСТЕРОВЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	168	85000	14280000,00
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,0156	11500000	179400,00
	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	10М	1,8	250000	450000,00
	ИТОГО НЕ-СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			183464092
	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, СЕЧ.2Х6ММ2	М	140	4160	582400,00
	ОБОРУДОВАНИЕ				
	ВНУТРЕННЯЯ МЕДИЦИНСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ	КОМП	8	455300	3642400,00
	РЕКЛАМА НА ДОРОЖНЫХ МЕДИЦИНСКИЙ БАННЕР	КОМП	2	5287200	10574400,00
	УРНА ДЛЯ МУСОРА	ШТ	4	250000	1000000,00
	СКАМЕЙКИ ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ БЕЗ СПИНКОЙ	ШТ	4	650000	2600000,00
	НАРУЖНАЯ МЕДИЦИНСКИЙ БАННЕР	КОМП	4	2455300	9821200,00
	НАСОС ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ 3 КВТ 2850 ОБ	КОМП	1	29550120	29550120,00
	ПРОЖЕКТОР LED 200W СО СТОЙКАМИ	ШТ	8	287500	2300000,00
	НАСОС ДЛЯ БАШНЯ 7 КВТ 220В 3000 ОБ	КОМП	1	8755230	8755230,00
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			68243350
	ИТОГО ПЕРВОНЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			365739577

Республика ихтисослаштирлиган онкология ва радиология илмий амалий тиббиёт маркази
 Жиззах филалини жорий таъмирлаш.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

(локальная ресурсная смета)

2	3	4	5		6
			на ед измерения	по проек данным	
РАЗДЕЛ 1. ЗАБОР					
	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	42,0000		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8		
	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	42,0000		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,32		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02		
	ИЗДАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН(Т)	МАШ-Ч	0,17		
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02		
	ВОДА	М3	0,124		
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06		
	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,019		
	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009		
	ВЕТОШЬ	КТ	0,1		
РАЗДЕЛ 2. БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ					
	РЕМОНТ БОРДЮР				
	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ(ОКРАСКА БОРДЮР)	100M2	5,3425		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,58		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03		
	ИЗДАТОРЫ МАШИННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01		
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07		
	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,021		
	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0005		
	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100M	0,3000		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,65		
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,61		
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04		
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06		
	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	100		
	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНАЯ БОРДЮРНАЯ	100M3	0,1480		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13		
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	48		
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13		
	ВОДА	М3	0,2		
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М150)	М3	102		
	ПОСЫЛКА	М2	250		
	АВТОСТОЯНКА ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ				
	ПЕЛЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,2880		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1		
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,43		
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,67		
	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ, ГРУНТ РАСТИТЕЛЬНОГО СЛОЯ (ЗЕМЛЯ, ПЕРЕГНОЙ): ПОГРУЗКА	Т	48,0000		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29		
	КАСАВТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	0,029		
	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 8 СМ	1000M2	0,2880		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16,95		
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32		
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,92		
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	7,28		
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43		
	ВОДА	М3	10,5		
	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ШЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАДУ ДОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	М3	120		
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000M2	0,6280		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,6		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16,83		
	ГУДРОПАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,41		
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	1,47		
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	10,1		
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07		
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,39		
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ-Ч	2,8		
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03		
	БИТУМ	Т	0,0108		

	3	4	5	6
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0062	0,038936
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,15	0,0942
	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	T	96,6	60,0648
	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-020-1	1000M2	0,2880	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,15552
	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,08	0,31104
	ВЫТУМ	T	0,0084	0,002419
	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	T	72,6	20,9088
	УКАЗАТЕЛЬ РЕКЛАМА			
	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,0030	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	0,567
	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ШЕБЕНОЧНОГО	M3	0,0500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	0,12
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,027
	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,004
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,023
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,046
	ВОДА	M3	0,15	0,0075
	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	0,065
	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100M3	0,0006	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	0,108
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,13	0,010878
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	48	0,0288
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	18	0,0108
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,00078
	ВОДА	M3	0,2	0,00012
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	102	0,0612
	РОГОЖА	M2	250	0,15
	УСТАНОВКА АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В ГОТОВЫЕ ГНЕЗДА С ЗАДЕЛКОЙ ДЛИНОЙ ДО 1 М	T	0,0080	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	315,01	2,5201
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,00306
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,25	0,002
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,00296
	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	T	1	0,008
	МОНТАЖ УКАЗАТЕЛ	T	0,1150	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,34	1,2891
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,28	0,0122
	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,09	0,01035
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,11	0,01265
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	0,02875
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,68	1,8032
	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	1,39	0,15985
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,17	0,01955
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,02	0,3473
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000001
	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000036
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000069
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000003
	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,00194	0,000223
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,299
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,016	0,00184
	КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ ШЛИФКРУГИ	T	0,0001	0,000012
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ПТ	0,06	0,0069
	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 ПММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ. 5,5	КГ	0,78	0,0897
		10M	0,0187	0,002151
	РЕКЛАМА НА ДОРОЖНЫХ МЕДИЦИНСКИЙ БАННЕР	КОМП	2,0000	
	НАРУЖНАЯ МЕДИЦИНСКИЙ БАННЕР	КОМП	4,0000	
	ВНУТРЕННЯЯ МЕДИЦИНСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ	КОМП	8,0000	
	СЕТЧАТОЕ ОГРАЖДЕНИЯ, ВОРОТА И КАЛИТКА РЕМОНТ			
	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	1,0420	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	5,533
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02084
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01042
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01042
	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,012504
	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,002	0,002084
	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115(ЗА 2-РАЗ)	100M2	1,0420	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,96	7,9817
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,04188
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02084
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,02	0,02084
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02084

	3	4	5	6
	МГРЕТАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИИ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,3	1,3546
	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,039596
	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0028	0,002918
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ЦОКОЛ)	100M2	0,6840	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	54,8908
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,08208
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00084
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,07524
	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00513
	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,007729
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,034884
	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,001642
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,57456
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,012565
	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,21204
	ПРОЧИЙ РАБОТ			
	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН (С-112). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,3 М	M2	8,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,3	10,3
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,32
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,32
	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,01	0,08
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,08	0,64
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,32
	ДОБЕЛЬ	ШТ	1,2	9,6
	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	1,03	8,24
	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛДЕР"	КГ	0,3	2,4
	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	1,5	12
	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	1,61	12,88
	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	1,11	8,88
	ШУРУП TN25	ШТ	10	80
	ШУРУП TN35	ШТ	28	224
	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	2	16
	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	0,61	4,88
	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	4,2	33,6
	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	M3	2,5000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	30,75
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	6,35
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,54	6,35
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,08	12,7
	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0210	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	2,1899
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,34	0,28014
	КРАНЫ КАМЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	9,69	0,20349
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,06	0,03486
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,29	0,03759
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,90	0,04179
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	M3	0,108	0,002205
	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,00496
	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000644
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000087
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000336
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	89	1,869
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,00168
	НАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	2,268
	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,7875
	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ВХОДНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ АКФА	M2	2,1000	
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,1600	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	11,3408
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,2448
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,144
	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,1448
	ВОДА	M3	0,35	
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,3024
	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН(ОТКОСЫ)	100M2	0,1000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	
	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	
	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,00816
	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000384
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,1344
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,002939
	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0496

2	3	4	5	6
	НАСОСНЫЙ УЗЕЛ			
28	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС		2,0000
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,16
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,1
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,014	0,028
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00039	0,00078
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КЛ	0,07	0,14
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	2	4
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
29	НАСОС ДЛЯ БАШНЯ 7 КВТ 220В 3000 ОБ	КОМП		1,0000
30	НАСОС ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ 3 КВТ 2850 ОБ	КОМП		1,0000
	РАЗДЕЛ 3. АВТОСТОЯНКА НАВЕС			
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
31	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ		0,0064
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	280	1,792
32	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ		0,0010
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	0,01253
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	0,0304
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,0304
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	0,01218
	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗДЕЛИЯ			
33	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,4820
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,85	18,7257
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,2651
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,22	0,10604
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	0,1687
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	20,93	10,08826
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,15906
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,06	0,5077
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,000487
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00000487
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00001446
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,71
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,02	0,00964
	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,09	0,04338
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,2169
34	СТОЙКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗ ТРУБА СТАЛЬНАЯ	Т		0,4820
35	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т		0,0950
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,22	6,0039
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0342
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,01425
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,01995
36	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 300Х300Х8ММ	Т		0,0810
37	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т		0,0156
38	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т		0,6199
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	15,826047
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,18	0,731482
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,47	0,291553
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,14287
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,37191
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	0,439129
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,9	0,55791
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,00117761
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00000199
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000018927
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,446328
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,00163733
	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,037314
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,136378
39	ФЕРМА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗ ПРОФИЛЬ 40Х40Х2ММ И 30Х30Х2ММ	Т		0,6199
40	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т		0,5544
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,74	8,783976
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,52	0,27308
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,072072
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,31917
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,10576
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,371348
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,00163733
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00000514
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00001542
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5	0,2772
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,00131414
	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,016672
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,08316

3	4	5	6
	ПРОГОН МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ИЗ ПРОФИЛЬ 60X40X3MM	T	0,5544
	УГОЛОК СТАЛЬНЫЙ L63X5MM	T	0,0112
	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2	1,6800
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,29
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81
	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	16
	ПОЛИЭСТЕРОВЫЙ ПОКРЫТИЕМ	M2	168,0000
	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	10T	0,2899
	ПОКРЫТИЙ [ФЕРМЫ, БАЛКИ]		
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,08
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03
	МАШИНЫ ШЕЛФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,5
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	58,58
	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДВАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	6
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,083
	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,37
	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	1,3200
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,51
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02
	АВТООГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	-0,012
	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,002
	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115(ЗА 2-РАЗА)	100M2	1,3200
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,66
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04
	АВТООГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,02
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02
	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,3
	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,038
	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,0028
	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ(ЛОТКИ)	100M	0,3840
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,31
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09
	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	T	0,0038
	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,169
	АКСЕСУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЛОТКИ А13(312) ПОДВЕСНЫЕ	PM	24,0000
	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 MM	100M ТРУБ	0,1800
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,31
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,095
	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,0003
	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	100
	ВОРОНКИ	ШТ	8,5
	ХОМУТ(ПОЛОСА 1X3, L-700MM)	ШТ	12,0000
	ОТВОД D100MM	ШТ	12,0000
	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА D100MM	ШТ	6,0000
	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	10M	1,8000
РАЗДЕЛ 4. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	15,8200
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8
	ОГРУНТОВКА СТЕНЫ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	15,8200
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,29
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,71
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1
	ПИСТОЛЕТЫ-РАСТЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	3,42
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0161
	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	15,8200
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,59

	3	4	5	6
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,582
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ)	МАШ-Ч	6,03	95,3946
	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 М3/МИН			
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1	1,582
	ПШТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	12,06	190,7892
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	1,582
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0548	0,851116
	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,025312
	ВЕТОШЬ	КТ	0,41	6,4862
	УЗЛУЧЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНЫЙ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1,8000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,58	1117,984
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,78	122,004
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	1,42
	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	43,604
	ВОДА	М3	0,35	5,475
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	1,89	29,062
	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	7,0100	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	684,945
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	1,0907
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	1,0907
	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,1409
	ШВТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	52,834
	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,5455
	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ МАРМАР ЦОКИЛ	100М2	0,9150	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	328,52
	ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ			
	РАЗБОРКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,3300	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	2977,77
	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	1,1000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,03	742,93
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,08	16,88
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	0,14	2,184
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	1,0907
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,87	13,687
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,97	30,667
	ВОДА	М3	2,75	42,675
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0099	0,1538
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00054	0,0082
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00062	0,0095
	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	0,0061
	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00038	0,0058
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,646	10,095
	ОЧЕС ДЫНЯНОЙ	КТ	0,02	0,316
	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ Д-50,3,5ММ ОБЫКНОВЕННЫЕ ГОСТ 3262-75	М	100	1500
	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,1100	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	1742
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,94
	АВТОПОРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,94
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ-Ч	16,79	263,26
	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 14,72 (1,5) КН (Т)	МАШ-Ч	38,8	603,6
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	31	489,8
	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,028	0,44
	ХОЛСТ СТЕКЛЯННЫЙ ВВГ	10М2	21	330,6
	МАСТИКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,77	12,06
	БРЕЗЕНТ	М2	1,2	18,98
	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	220	3464
	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,31	4,9
	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,3000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1535,6
	ОГМОСТКА			
	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	2,3360	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	36,4
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	8,6
	АВТОПОРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	1,42
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	7,2
	ТРАБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	14,4
	ВОДА	М3	0,15	2,38
	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	20,06
	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ(ОТМОСТКА)	100М3	0,0834	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	2827,2
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,17	286,5
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	48	751,68
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ-Ч	18	284,76
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	2,03
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 - М-100 ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	1611,6
	ВОДА	М3	0,2	3,16

2	3	4	5	6
	РОГОЖА	M2	250	20,84
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
47	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ 32 W	100ШТ	0,7300	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,32	4,6136
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0219
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0219
48	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ 18 W	100ШТ	0,1600	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,32	1,0112
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0048
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0048
49	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНЫ СО СВЕТИЛЬНИКАМИ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ	100ШТ	0,8900	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114	101,46
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,80	0,5281
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,5251
	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ	100ШТ	1,22	0,852
	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	19,5	17,355
	ДЕРЖАТЕЛЬ СВЕТИЛЬНИКА	10ШТ	10,2	0,078
	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,9078
	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	10,2	0,078
	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	19,5	17,355
50	СВЕТИЛЬНИК LEDPANEL НАКЛАДКОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 32Вт	ШТ	25,0000	
51	СВЕТИЛЬНИК LEDPANEL НАКЛАДКОЙ ПОТОЛОЧНЫЙ МОЩНОСТЬЮ 16Вт	ШТ	16,0000	
	НАРУЖНАЯ ОСВЕЩЕНИЯ			
52	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,7500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,64	7,23
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,0075
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0075
53	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1,4000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	51,8
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,37	7,378
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,042
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	7,294
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,042
	ДЮБЕЛИ	КТ	1,8	2,52
	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КТ	1,3	1,82
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,014
	КРАСКА	КТ	0,3	0,42
	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0035
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,434
	СКОБЫ	10ШТ	28	39,2
	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,168
	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	6,86
	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	4,2
	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,168
	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КТ	0,83	1,162
54	ПРОВОД АЛЮМИНИЕВЫЙ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, СЕЧ.2Х6ММ2	М	140,0000	
55	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт 500	ШТ	8,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188	1504
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,66	45,28
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	2,83	22,64
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	106,4
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	22,64
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	38	304
	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	1320
	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,032
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	5,2	41,6
	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	8,16
	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСТНОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,5	4
56	ПРОЖЕКТОР LED 200W СО СТОЙКАМИ	ШТ	8,0000	
РАЗДЕЛ 5. КПП РЕМОНТ				
	ПОЛЫ			
57	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	60,791
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,33	0,06103
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,06103
	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,004255
	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,054	0,00999
	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,04551
	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,0925
	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	21,46
58	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,1850	

2	3	4	5	6
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,164	4,374
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,040
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,040
	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	T	0,023	0,004255
	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,054	0,00998
	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,13	0,02403
	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	21,46
ИДН-401-01 ИДН-401-01 ИДН-401-01 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	7,5004
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,23495
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,6779
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,23495
	ВОДА	M3	3,5	0,6475
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,04	0,3774
ИДН-401-02 ИДН-401-02 ИДН-401-02 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,0925
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	0,03885
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,32	0,4292
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,03885
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,51	0,09435
ИДН-404-04 ИДН-404-04 ИДН-404-04 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT С ПРИКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100M2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,43	5,9996
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,0592
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,0592
	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,0925
	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	1,11
	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	102	18,87
	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШПОВ	L	3,75	0,69375
	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	104	19,24
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
	ЖАЛЮЗИ ОКНА	M2	7,3000	
ИДН-408-02 ИДН-408-02 ИДН-408-02 N 9	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,58	1,1723
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,037
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,2	0,037
ИДН-452-01 ИДН-452-01 ИДН-452-01 N 1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,13	17,0191
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	7,659
	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	137,7	25,4743
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	10,9668
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	T	0,0146	0,002701
	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,0031	0,000574
	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	T	0,083	0,015355
	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	T	0,025	0,004625
	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	M2	108	19,98
	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,1665
	ПРОФИЛЬ 60X27	M	510	94,35
	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	55,5
	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	22,2
	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72	13,32
	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72	13,32
	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	27,75
ИДН-405-04 ИДН-405-04 ИДН-405-04 N 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,1850	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,91	9,9715
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,0333
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0037
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0296
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,012765
	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	T	0,055	0,010175
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,1554
	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	0,05735
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
ИДН-441-01 ИДН-441-01 ИДН-441-01 N 1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	0,2500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,8	5,2
ИДН-425-01 ИДН-425-01 ИДН-425-01 N 1	ОГРУНТОВКА СТЕНЬ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,2500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,29	1,0725
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,0025
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,71	0,4275
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1	0,025
	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	3,42	0,855
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0025
	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0161	0,004025

2	3	4	5	6
	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,2500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,59	3,6475
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,025
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5 М3/МИН	МАШ-Ч	6,03	1,5075
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1	0,025
	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	12,06	3,015
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,025
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0538	0,01345
	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,0004
	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,1025
	РЕМОНТ ФОНТАН			
	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КОВРАМИ ИЗ МЕЛКИХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК НА ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНОЙ МАСТИКЕ СТЕН	100M2	0,2208	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	178,54	49,4216
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,170016
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,02208
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,67	0,147936
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,9	0,19872
	КОВРЫ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ МЕЛКОРАЗМЕРНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ПЛИТОК	М2	101	22,3008
	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0,03	0,006624
	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,1104
	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 6	100M2	0,7200	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1984,9	1407,828
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,29	3,0888
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,468
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,64	2,6208
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ-Ч	18,63	13,4136
	ВОДА	М3	3,03	2,1816
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,5	2,52
	ПЛИТЫ ИЗ ГРАНИТА ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПИЛЕННЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	М2	100	72
	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,007	0,00504
	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,0116	0,008352
	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	Т	0,116	0,08352
	КАРБОРУНД	КГ	49,02	35,2944
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,0516	0,037152
	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,00324
	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,09	0,0648
	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	2,6900	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	0,725
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,4795
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,2421
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	1,2374
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	2,5017
	ВОДА	М3	0,15	0,4035
	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,14	0,2959
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,269
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,2421
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	2,69
	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ // Т-80ММ	М3	1,6150	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	2,007
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,7752
	ВОДА	М3	0,35	0,56525
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	1,6473
	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00323
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,001615
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,2690	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	31,742
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,77	1,0141
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,77	1,0141
	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,08	0,29052
	БРУСЧАТКА	М2	100	26,9
	ВОДА	М3	3,85	1,0356
	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	0,82314
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	1,94	0,52186
	УРНА ДЛЯ МУСОРА	ШТ	4,0000	
	СКАМЕЙКИ ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ БЕЗ СПИНКОЙ	ШТ	4,0000	

2	3	4	5	6
	ОЧИСТКА УЧАСТКА ОТ МУСОРА	100M2	23,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,91	8,93
	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ С КОМОМ ЗЕМЛИ РАЗМЕРОМ 0,8X0,6 М	10ШТ	8,0000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,99	150,92
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,16	17,28
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,40	11,68
	МАШИНЫ ПОЛИВНОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,7	5,6
	ВОДА	М3	2,6	20,8
	ШПАГАТ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,0003	0,0024
	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	0,15	1,2
	МНИИ ДЕРЕВЬЯ	ШТ	80,0000	
РАЗДЕЛ 6. САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ				
	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,4000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	11,932
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,14	0,159
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,12
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,11	0,044
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,04
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,93	0,372
	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	2,4
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00012
	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	4	1,6
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00004
	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,0002
	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КТ	5	2
	КАБЛОКА	Т	0,001	0,0004
	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,2	0,08
	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КТ	20	8
	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛ	10	4
	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	4
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00024
	ЧАШКА КОМП С КОСЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	4,0000	
	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,2000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,15	1,11
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,07
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,026
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044
	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008
	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	2	0,4
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004
	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00072
	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,2	0,08
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	2,0000	
	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2,0000	
	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ	ШТ	2,0000	
	ПОЛИВОЧНЫЙ КРАН ВНУТРЕННИЙ Д-20ММ	ШТ	2,0000	
	ГОЛОВКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПОЛИВОЧНОГО КРАНА Д-20ММ	ШТ	2,0000	
	РУКАВ РЕЗИНОТКАНЕВЫЙ Л=10М Д-20ММ	ШТ	2,0000	