



«У Т В Е Р Ж Д А Ў»
Заведующие РайОНО Китабского района

А.Авлаев

«13» Октябрь 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписанное комиссия в составе: Заведующие РайОНО Китабского района Кашкадарьинской области А.Авлаев, составили настоящий дефектный акт, на предмет определения объемов работ Текущий ремонт здания школа №95 СМГ Шарк Юлдузи Китабского района Кашкадарьинской области

При натурном обследовании и на основании чертежей определили следующее

№	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
РЕМОНТ ОТОПЛЕНА			
1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,32
2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОТОПЛЕНИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	4,8
3	РАЗБОРКА ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 85 ЛИТРОВ	100ШТ	0,02
4	РАЗБОРКА ДЫМОВЫХ ТРУБАХ: НА ОДИН КАНАЛ	100ШТ	0,02
5	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ БОЛЕЕ 0.06 МВТ [0.05 ГКАЛ/Ч], КОЛИЧЕСТВОМ СЕКЦИЙ, ДО 18	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬ Ю 5,0 КВТ	2
6	УСТАНОВКА ДЫМОХОД ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ:80Х3,2 ММ	100М	0,1
7	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,6574
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕННЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,3
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕННЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,74
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕННЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,74
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕННЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,65
12	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.2 М3	БАК	2
13	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.2 Т	НАСОС	2
14	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	4,5
15	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,023
16	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА	0,023

КОТЛОВ КОМНАТА-2ШТ				
17.	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ		100 М2 КРОВЛИ	0,44
18	МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ		1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,236
РЕМОНТ КРОВЛЯ				
19	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ ПРОФНАСТИЛА ЛИСТОВ		100M2	3,1
20	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ		100 М2 КРОВЛИ	3,1
21	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М		Т	0,882
22	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"		100M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,04
23	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА		100M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,04
РЕМОНТ ПОЛ				
24	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 30 ММ		100M2	3,0146
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ		100M2	6,3
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ		100M2	6,95
27	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ		100M	4,9
28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2		100M2	0,0189

Составили настоящей дефектный акт в 3-х экземплярах для составлению сметных документации:

Состав комиссии:

Строительный списались:

Директор №95

Зафхоз школа №95



Ж.Назаров

О. Жониева

Ш. Зокиров



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

Кашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 18-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 64688

Obyekt nomi «Kitob tumani SHarq yulduzi MFY xududida joylashgan 95-maktab binosini joriy ta'mirlash ishlari»

Buyurtmachi - Kitob tumani halq ta'limi bo'limi

Bosh loyihibachi - "Dizayn shahri-kesh" x/f

Litsenziya AL001160. berilgan sana: 03.07.2020y.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budget

Bosh pudratchi - tanlov

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 59763

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil ----- № ----- sonli xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob tumani halq ta'limi bo'limi mudiri A. Avlayev va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

* Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

2.2. Tushuntirish xati va loyixa smeta xujjatlari - Kitob 1.

2.3. Hozirgi narxlarda qiymatni hisoblash - Kitob 1.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rshatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 292 500,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 2261,051 kishi/soat.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ishxaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 22112,35 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarning narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 2-chorakdag'i amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **292 500,000** ming so'm miqdorida belgilandi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

7. Xulosalar.

7.1. **"Kitob tumani Sharq yulduzi MFY xududida joylashgan 95-maktab binosini joriy ta'mirlash ishlari"**, ob'ektining loyiha-smeta hujjatları ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 292 500,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 2261,051 kishi/soat.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-soni qarorining 1-ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-soni qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-soni qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

СВОДНАЯ СМЕТА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №95 СМГ ШАРК ЮЛДУЗИ КИТАБСКОГО РАЙОНА

№	Наименование	Очигхазар 3апаготхар нурта пайдын-ctпонтери с coйншарбое ctpxoxshenem	Жинчыттын мактум и mexanimsimb	Лепесека rpy3oe	Итого uprampiie 3astparbi TpaHcoptphie yctyrin 5%	Итого uprampiie 3astparbi TpaHcoptphie yctyrin 19,54%	Одопыларина n megeka oбекта 0,32 %	Одопыларина n megeka oбекта 2%	Берело ctommcetb no oбекту B tekylinx hehex Ge3 HHC	Берело ctommcetb no oбекту B tekylinx hehex Ge3 HHC	Берело ctommcetb no oбекту B tekylinx hehex Ge3 HHC
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №95 СМГ ШАРК ЮЛДУЗИ КИТАБСКОГО РАЙОНА	49 997,228	1 537,622	139 344,652	0,00	6 967,233	197 846,734	38 659,252	236 505,986	0,000	17 492,000
	ИТОГО	49 997,228	1 537,622	139 344,652	0,00	6 967,233	197 846,734	38 659,252	236 505,986	0,000	17 492,00
	ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 2,5 %										
	ВСЕГО С ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА										

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = 254 347,826 тыс.сум

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах с НДС = 300 000,000 тыс.сум

Д. ИСМАТОВ



Главный инженер проекта

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №95 СМГ ШАРК ЙОЛДУЗИ КИТАБСКОГО РАЙОНА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед измерения	по проектным данным
	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ				
	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,3200	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	35,2
	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОТОПЛЕНИЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	4,8000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62	286,176
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,7	27,36
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	22,704
	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	3,552
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	1,632
	РАЗБОРКА ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 85 ЛИТРОВ	100ШТ	0,0200	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	283,46	5,6692
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,56	0,0312
	ВОДА	М3	1,03	0,0206
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	19,86	0,3972
	РАЗБОРКА ДЫМОВЫХ ТРУБАХ: НА ОДИН КАНАЛ	100ШТ	0,0200	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	263,25	5,265
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,005
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х50 ММ	Т	0,006	0,00012
E1601-001-03	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ БОЛЕЕ 0,06 МВТ [0,05 ГКАЛ/Ч], КОЛИЧЕСТВОМ СЕКЦИЙ, ДО 18	УСТАНОВКА КА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ 5,0 КВТ		2,0000
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	84,15	168,3
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	1,04
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,2
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,76	7,52
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,75	3,5
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42A	Т	0,00176	0,00352
	ОЧЕС ЛЫЖНЫЙ	КГ	0,04	0,08
	ВЕТОШЬ	КГ	1,8	3,6
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,18
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	12
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0228	0,0456
	КОТЛЫ ЧУГУННЫЕ	КОМПЛ	1	2
	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,002
СЦЕНА-1	КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 50КВт ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ КОТ-50	ШТ		2,0000
E1602-004-04	УСТАНОВКА ДЫМОХОДА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ:80Х3,2 ММ	100М	0,1000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,75	7,975
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,77	0,177
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,14
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	34,92	3,492
	ВОДА	М3	10,99	1,099
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0393	0,00393
	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0005	0,00005
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,67	0,067
	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,61	0,061
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,021	0,0021
СЦЕНА-2	ДЫМОВАЯ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д80Х3,2ММ	ПМ	10,0000	
E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,6574	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	43,1254
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,138054
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,059166
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,52592
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	1,2162
	ВОДА	М3	15	9,861
	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	29,0571

2	3	4	5	6
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,002958
СЦЕНА-3	РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ 500ММ	ШПТ	380,0000	
Е3604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,3000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	344,172
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	18,676
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,069
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,506
9219	ВОДА	М3	0,74	1,702
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,001357
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,575
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,1587
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,874
СЦЕНА-4	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 25ММ	М	250,0000	
Е3604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,7400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	90,132
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	3,4336
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0222
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1628
9219	ВОДА	М3	1,21	0,8954
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00051	0,000377
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,148
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,2442
СЦЕНА-5	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 32ММ	М	74,0000	
Е3604-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,7400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	120,176
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	4,292
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0296
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,2294
9219	ВОДА	М3	1,88	1,3912
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00103	0,000762
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,29	0,2146
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,121	0,08954
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,66	0,4884
СЦЕНА-6	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 40ММ	М	74,0000	
Е3604-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,6500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	91,988
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	8,671
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0325
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,2221
9219	ВОДА	М3	2,94	1,911
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00072	0,000468
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	-КГ	0,52	0,338
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,05525
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	0,3055
СЦЕНА-7	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 50ММ	М	65,0000	
СЦЕНА-8	КРОНШТЕЙН	ШПТ	46,0000	
СЦЕНА-9	АМЕРКАНКА Д50ММ	ШПТ	2,0000	
СЦЕНА-10	АМЕРКАНКА Д25ММ	ШПТ	92,0000	
СЦЕНА-11	ФУЛ ЛЕНТА РАДИАТОРЫ	ШПТ	30,0000	
СЦЕНА-12	ТРОЙНИК Д50Х50Х25ММ	ШПТ	14,0000	
СЦЕНА-13	ТРОЙНИК Д40Х40Х25ММ	ШПТ	14,0000	
СЦЕНА-14	ТРОЙНИК Д32Х32Х25ММ	ШПТ	14,0000	
СЦЕНА-15	МУФТА Д50Х40ММ	ШПТ	20,0000	
СЦЕНА-16	МУФТА Д40Х32ММ	ШПТ	20,0000	
СЦЕНА-17	ОТВОД Г90 Д25ММ	ШПТ	160,0000	
СЦЕНА-18	ПОЛ ОТВОД Д25ММ	ШПТ	60,0000	
СЦЕНА-19	КЛИПСА ТРУБЫ Д50ММ	ШПТ	54,0000	
СЦЕНА-20	КЛИПСА ТРУБЫ Д40ММ	ШПТ	54,0000	
СЦЕНА-21	КЛИПСА ТРУБЫ Д32ММ	ШПТ	54,0000	
СЦЕНА-22	КЛИПСА ТРУБЫ Д25ММ	ШПТ	200,0000	
Е3604-001-03	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,2 М3	БАК	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	8,06
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	0,8
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22
9219	ВОДА	М3	0,31	0,62
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
СЦЕНА-25	БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛЫХ	ШПТ	2,0000	
Е3605-001-02	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,2 Т	НАСОС	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,77	35,54
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,61	1,22

1	3	4	5	6
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2
5628	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
12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,028
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0041	0,0082
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,18
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00164	0,00328
63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	1	2
ШЕНА-26	УСТАНОВКА НАСОСОВ	ШТ	2,0000	
ЕИМТ-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	4,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,01	45,045
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КТС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КТС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	6,75
9219	ВОДА	М3	1	4,5
ЕИМ-109-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,0230	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32	4,9294
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	100	2,3
ЕИМ-109-02	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА	0,0230	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248	5,704
РАЗДЕЛ 2. КОТЛОВ КОМПАНА-2ШТ				
E1003-004-02	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	0,4400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	18,1412
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,0604
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,1276
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,176
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	860	378,4
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	30	13,2
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	100,5	44,22
ЕИМН-002-01	МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,2360	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,18	18,4505
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,16992
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,2596
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	7,1508
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,85	0,2006
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,16	0,50976
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0019	0,000448
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0014	0,00033
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,55	0,8378
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,018	0,004248
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,79	0,18644
КШЕНА-23	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 40Х40Х3ММ	М	72,0000	
КШЕНА-24	СВЯЗИ ГОРИЗОНТАЛНИЙ ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫМ 30Х30Х3ММ	М	42,0000	
РАЗДЕЛ 3. РЕМОНТ КРОВЛЯ				
E1017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ ПРОФНАСТИЛА ЛИСТОВ	100М2	3,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	75,609
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	1,953
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	4,495
Е1003-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	3,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	119,443
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	7,471
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,899
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	1,24
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	1999,5
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	251,1
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	49,6
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	100,5	311,55
КШЕНА-33	АФИШИФКА ЛОТОК ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	М2	11,2000	
КШЕНА-34	КОНКИ ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	М2	4,8000	
Е1003-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ДЛЯ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,8820	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	13,9268
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,51156
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,16758
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,59094
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,002646
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000009
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000273
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000529
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000026
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,441
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,002293
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,1323
КШЕНА-19	КВАДРАТНАЯ СТАЛЬ 80Х40Х1,4ММ	Т	0,8820	

2	3	4	5	6
E1501-092-01 Доп. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,0400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	7,6456
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,2	1,968
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	0,3692
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	1,058
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	1,968
29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	115	4,6
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	48
E1501-091-01 Доп. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,0400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,1	8,164
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	0,0428
131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	0,1744
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	0,472
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,0064
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,46	0,0184
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	0,864
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,61	0,0244
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,0124
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	3,2
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	96
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	8
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,00012
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,02044
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,05
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,00456
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003	0,00012

РАЗДЕЛ 4. РЕМОНТ ПОЛ

E1101-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	3,0146
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3
1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02
9219	ВОДА	М3	0,5
22004	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М150)	М3	10,2
E1101-021-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	6,3000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,6
1169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	4
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,52
3022	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 л	МАШ.-Ч	10,32
9219	ВОДА	М3	0,435
34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	Т	0,002
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5
СЦЕНА-33	НАЛИВНЫЙ ПОЛЬ	КГ	1325,0000
E1101-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ	100М2	6,9500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,52
32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5
СЦЕНА-34	РЕЛИНА ТОЛЩИНА 1,6ММ	М2	695,0000
E1101-040-03 Доп. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	4,9000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,03
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6х30 мм	10 ШТ	26,3
35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 мм	ШТ	263
44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101
E1001-037- 01Доп. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0189
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47
			1,691

	3	4	5	6
702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,031374
2299	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,072576
2598	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,037611
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,111699
2942	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	1,2474
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	10,0737
7483	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,036288
41004-32	ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	М2	1,8900	

ПОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2261,0514	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,1878	
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	35,0726	
	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	0,1744	
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,0277	
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,7416	
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,953	
	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	9,849	
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,266	
	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	25,2	
	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	33,2209	
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,51156	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,0184	
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,058	
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч	9,2759	
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,8908	
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,936576	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,614	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	11,6646	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,005	
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	31,9651	
	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	1,968	
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,3117	
	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 л	МАШ.-Ч	65,016	
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	
	ВОДА	М3	0,0206	
	ВОДА	М3	26,2274	
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028	
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (M150)	М3	30,7489	
	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	4,6	
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	96	
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	8	
	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	34,3	
	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	34,3	
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	196	
	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	78,4	
	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	1,2474	
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,002646	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х50 ММ	Т	0,00012	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000009	
	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,002965	
	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	48	
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00393	
	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	128,87	
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	2377,9	
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	251,1	
	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	62,8	
	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	355,77	
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00016	
	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000842	
	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	10,0737	
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00086	
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00008	
	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	347,5	
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000026	
	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00005	
	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	Т	0,0126	
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	24,0702	
	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	1,2756	
	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	3,613	
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006541	
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42A	Т	0,01172	
	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,05	
	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	1288,7	
	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	
	ВЕТОШЬ	КГ	10,225	
	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	494,9	
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0021	

2	3	4	5	6
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,3233
	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ		0,30349
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,36
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ		12
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,04888
		КОМПЛ		2
	КОТЛЫ ЧУГУННЫЕ	КОМПЛ		29,0571
	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ		2
	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КГ		1,9121
	НАКОНЕЧНИКИ	Т		0,002958
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ		0,036288
	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	10М		0,00012
	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	1000ШТ		0,002
	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	Т		1,632
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т		7,1922
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР			
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	ПМ		10
	ДЫМОВАЯ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д80Х3,2ММ	М2		1,89
	ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	М2		4,8
	КОНКИ ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	М2		695
	РЕЛИНА ТОЛЩИНА 1,6ММ	М2		11,2
	АФИШКА ЛОТОК ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ		1325
	НАЛИВНЫЙ ПОЛЬ	Т		0,882
	КВАДРАТНАЯ СТАЛЬ 80Х40Х1,4ММ	ШТ		54
	КЛИПСА ТРУБЬ Д50ММ	М		42
	СВЯЗИ ГОРИЗАНТАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫМ 30Х30Х3ММ	М		72
	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫМ 40Х40Х3ММ	ШТ		200
	КЛИПСА ТРУБЬ Д25ММ	ШТ		54
	КЛИПСА ТРУБЬ Д32ММ	ШТ		54
	КЛИПСА ТРУБЬ Д40ММ	ШТ		60
	ПОЛ ОТВОД Д25ММ	ШТ		160
	ОТВОД Г90 Д25ММ	ШТ		20
	МУФТА Д40Х32ММ	ШТ		20
	МУФТА Д50Х40ММ	ШТ		14
	ТРОЙНИК Д32Х32Х25ММ	ШТ		14
	ТРОЙНИК Д40Х40Х25ММ	ШТ		14
	ТРОЙНИК Д50Х50Х25ММ	ШТ		30
	ФУЛ ЛЕНТА РАДИАТОРЫ	ШТ		92
	АМЕРКАНКА Д25ММ	ШТ		2
	АМЕРКАНКА Д50ММ	ШТ		46
	КРОНШТЕЙИН	М		65
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 50ММ	М		74
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 40ММ	М		74
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 32ММ	М		250
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 25ММ	ШТ		380
	РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛИЧСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ 500ММ			
	ОБОРУДОВАНИЕ			2
ЦЕНА-1	КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 50kW ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ КОТ-50	ШТ		
ЦЕНА-26	УСТАНОВКА НАСОСОВ	ШТ		2
ЦЕНА-25	БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛЫХ	ШТ		2

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №95 СМГ ШАРК ЮЛДУЗИ КИТАБСКОГО РАЙОНА
(наименование стройки)

Форма N 6а

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость

В базисных ценах
208379,994 ТЫС.СУМ. -- ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость			
				в базисном уровне		в текущем (прогнозном)	
				на ед.изм.	общая	на ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7	8	9

ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2261,0514	22112,38	49997228,00	--	--
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,1878	--	--	--	--
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			49997228	--	--
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	35,0726	1200	42087,12	--	--
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,0277	661	10594,28	--	--
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,7416	93378	256001,39	--	--
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,953	13500	26365,50	--	--
	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	9,849	823,4	8109,67	--	--
	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	33,2209	1200	39865,07	--	--
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,51156	1016	519,74	--	--
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч	9,2759	9800	90904,02	--	--
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,8908	4077	64786,79	--	--
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,614	57883	209189,16	--	--
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	11,6646	57883	675180,94	--	--
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,005	62500	312,50	--	--
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	31,9651	961	30718,46	--	--
	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	1,968	1200	2361,60	--	--
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,3117	787	2606,31	--	--
	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 л	МАШ.-Ч	65,016	1200	78019,20	--	--
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1537622	--	--
	В т.ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			--	--	--
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	240000	1056,00	--	--
	ВОДА	М3	26,2274	2100	55077,54	--	--
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028	425000	11900,00	--	--
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М150)	М3	30,7489	380000	11684589,60	--	--
	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	4,6	170000	782000,00	--	--
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	96	50	4800,00	--	--
	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	34,3	500	17150,00	--	--
	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	34,3	500	17150,00	--	--
	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	196	500	98000,00	--	--
	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	78,4	500	39200,00	--	--
	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	1,2474	24000	29937,60	--	--
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,002646	12000000	31752,00	--	--
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х50 ММ	Т	0,00012	24000000	2880,00	--	--
	ДІОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,002965	8500000	25199,10	--	--
	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	48	1000	48000,00	--	--
	ДІОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	128,87	600	77322,00	--	--
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	2377,9	110	261569,00	--	--
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	251,1	110	27621,00	--	--
	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	62,8	350	21980,00	--	--
	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	355,77	64000	22769280,00	--	--
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00016	18600000	2976,00	--	--
	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000842	19332000	16274,06	--	--
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00086	12000000	10315,20	--	--
	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	347,5	2800	973000,00	--	--
	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	Т	0,0126	2400000	30240,00	--	--

	2	3	4	5	6	7	8	9
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		М3	24,0702	10208	245709,01	--	--
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД		КГ	1,2756	34200	43625,52	--	--
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ		М3	3,613	3200	11561,60	--	--
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42		Т	0,006541	10582616	69223,01	--	--
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,01172	11660000	136655,20	--	--
35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ		ШТ	1288,7	35	45104,50	--	--
44059	ВЕТОШЬ		КГ	10,225	3000	30675,00	--	--
44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ		М	494,9	3500	1732150,00	--	--
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,30349	240000		72837,60	--	--
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	0,36	16000	5760,00	--	--
46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ		ШТ	12	5500	66000,00	--	--
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,04888	2400000	117312,00	--	--
63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ		КОМПЛ	29,0571	917,77	26667,72	--	--
64476	НАКОНЕЧНИКИ		КГ	1,9121	34500	65967,45	--	--
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,002958	15872000	46954,14	--	--
	ДЫМОВАЯ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д80Х3,2ММ		ПМ	10	75000	750000,00	--	--
	ДВЕРНЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА		М2	1,89	600000	1134000,00	--	--
	КОНКИ ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ		М2	4,8	68000	326400,00	--	--
	РЕЛИНА ТОЛСТИНА 1,6ММ		М2	695	60500	42047500,00	--	--
	АФИФКА ЛОТОК ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ		М2	11,2	62000	694400,00	--	--
	НАЛИВНЫЙ ПОЛЬ		КГ	1325	2200	2915000,00	--	--
	КВАДРАТНАЯ СТАЛЬ 80Х40Х1,4ММ		Т	0,882	11200000	9878400,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЫ Д50ММ		ШТ	54	1200	64800,00	--	--
	СВЯЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 30Х30Х3ММ		М	42	23500	987000,00	--	--
	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 40Х40Х3ММ		М	72	29500	2124000,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЫ Д25ММ		ШТ	200	650	130000,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЫ Д32ММ		ШТ	54	950	51300,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЫ Д40ММ		ШТ	54	1100	59400,00	--	--
	ПОЛ ОТВОД Д25ММ		ШТ	60	2250	135000,00	--	--
	ОТВОД Г90 Д25ММ		ШТ	160	1850	296000,00	--	--
	МУФТА Д40Х32ММ		ШТ	20	5300	106000,00	--	--
	МУФТА Д50Х40ММ		ШТ	20	5500	110000,00	--	--
	ТРОЙНИК Д32Х32Х25ММ		ШТ	14	6850	95900,00	--	--
	ТРОЙНИК Д40Х40Х25ММ		ШТ	14	7850	109900,00	--	--
	ТРОЙНИК Д50Х50Х25ММ		ШТ	14	9550	133700,00	--	--
	ФУЛ ЛЕНТА РАДИАТОРЫ		ШТ	30	6100	183000,00	--	--
	АМЕРКАНКА Д25ММ		ШТ	92	18500	1702000,00	--	--
	АМЕРКАНКА Д50ММ		ШТ	2	54000	108000,00	--	--
	КРОНШТЕЙН		ШТ	46	24000	1104000,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 50ММ		М	65	39756	2584140,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 40ММ		М	74	26335	1948790,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 32ММ		М	74	16950	1254300,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 25ММ		М	250	10865	2716250,00	--	--
	РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛИЧСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ 500ММ		ШТ	380	68000	25840000,00	--	--
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			139344652	--	--
	ОБОРУДОВАНИЕ							
113	ЦЕНА-1 КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 50КВт ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ КОТ-50		ШТ	2	8000000	16000000,00	--	--
114	ЦЕНА-26 УСТАНОВКА НАСОСОВ		ШТ	2	520000	1040000,00	--	--
115	ЦЕНА-25 БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛЫХ		ШТ	2	226000	452000,00	--	--
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:		СУМ			17492000	--	--
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			208379994	--	--
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		СУМ			--	--	--
	ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:		СУМ			208379994	--	--
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:		СУМ			--	--	--
	ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:		СУМ			208379994	--	--

страйки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛА №95 СМГ ШАРК ЮЛДУЗИ КИТАБСКОГО РАЙОНА

Объект номер:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на
объекта -

Сметная стоимость	208379,994	тыс.сум.
Нормативная трудоемкость	2263	чел.-ч
Сметная заработка плата	49997,228	тыс.сум.

СУМ

в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
			на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 1. РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ

E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,3200	2432361,80	778356
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	110	35,2	22112,38
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2432361,80
E65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОТОПЛЕНИЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	4,8000	1374469,64	6597454
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	59,62	286,176	22112,38
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1318340,10
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,7	27,36	961,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				5477,70
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	22,704	10208,00
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	3,552	3200,00
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	1,632	--
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				50651,84
E60-006-02	РАЗБОРКА ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 85 ЛИТРОВ	100ШТ	0,0200	6415807,91	128316
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	283,46	5,6692	22112,38
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				6267975,23
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,56	0,0312	93378,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				145669,68
9210	ВОДА	М3	1,03	0,0206	2100,00
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	19,86	0,3972	--
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2163,00
E60-019-01	РАЗБОРКА ДЫМОВЫХ ТРУБАХ: НА ОДИН КАНАЛ	100ШТ	0,0200	5980709,04	119614
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	263,25	5,265	22112,38
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5821084,04
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,005	62500,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				15625,00
30390	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х50 ММ	Т	0,006	0,00012	24000000,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				144000,00
E1801-001-03	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ БОЛЕЕ 0,06 МВТ [0,05 ГКАЛ/Ч], КОЛИЧЕСТВОМ СЕКЦИЙ, ДО 18	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ 5,0 КВТ	2,0000		2147219,71
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	84,15	168,3	22112,38
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1860756,78
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	1,04	93378,00
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,2	9800,00
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,76	7,52	4077,00
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,75	3,5	57883,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				171061,33
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42A	Т	0,00176	0,00352	11660000,00
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,08	2000,00
44059	ВЕТОПЛЬ	КГ	1,8	3,6	3000,00
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,18	16000,00
46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	12	5500,00
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0228	0,0456	2400000,00
63593	КОТЛЫ ЧУГУННЫЕ	КОМПЛ	1	2	--
96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ. 50	1000ШТ	0,001	0,002	240000,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				115401,60
EHA-1	КОТЕЛ НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 50КВт ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ КОТ-50	ШТ	2,0000		8000000,00
E1602-004-04	УСТАНОВКА ДЫМОХОД ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ:80Х3,2 ММ	100М	0,1000		1933173,08
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	79,75	7,975	22112,38
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,77	0,177	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1763462,30

2	3	4	5	6	7	8
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01	93378,00	934
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4	0,14	57883,00	8104
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	34,92	3,492	961,00	3356
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				123932,12	12393
9219	ВОДА	М3	10,99	1,099	2100,00	2308
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАПИЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0393	0,00393	1000,00	4
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0005	0,00005	8250000,00	413
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,67	0,067	10208,00	684
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,61	0,061	3200,00	195
45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,021	0,0021	464000,00	974
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				45778,66	4578
ЦЕНА-2	ДЫМОВАЯ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д80Х3,2ММ	ПМ	10,0000		75000,00	750000
E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,6574		1717527,94	1129103
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	65,6	43,125	22112,38	953606
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1450572,13	953606
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,138054	661,00	91
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,059166	93378,00	5525
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,52592	9800,00	5154
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	1,21619	57883,00	70397
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				123466,38	81167
9219	ВОДА	М3	15	9,861	2100,00	20708
63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	29,057	917,77	26668
65851	ЩУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,002958	15872000,00	46954
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				143489,43	94330
ЦЕНА-3	РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛИЧСКИЙ СЕКЦИОННЫЙ 500ММ	ШТ	380,0000		68000,00	25840000
E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,3000		3378965,14	7771620
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	149,64	344,172	22112,38	7610462
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3308896,54	7610462
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	18,676	1200,00	22411
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,069	93378,00	6443
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,506	57883,00	29289
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				25279,60	58143
9219	ВОДА	М3	0,74	1,702	2100,00	3574
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,001357	8500000,00	11535
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,575	34200,00	19665
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ПШ	0,069	0,1587	240000,00	38088
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,874	34500,00	30153
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				44789,00	103015
ЦЕНА-4	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 25ММ	М	250,0000		10865,00	2716250
E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,7400		2739492,48	2027224
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	121,8	90,132	22112,38	1993033
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2693287,88	1993033
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	3,4336	1200,00	4120
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0222	93378,00	2073
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1628	57883,00	9423
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				21103,60	15617
9219	ВОДА	М3	1,21	0,8954	2100,00	1880
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00051	0,000377	8500000,00	3208
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,148	34200,00	5062
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,2442	34500,00	8425
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				25101,00	18575
ЦЕНА-5	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 32ММ	М	74,0000		16950,00	1254300
E1604-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,7400		3694120,36	2733649
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	162,4	120,176	22112,38	2657377
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3591050,51	2657377
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	4,292	1200,00	5150
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0296	93378,00	2764
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,2294	57883,00	13278
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				28638,85	21193
9219	ВОДА	М3	1,88	1,3912	2100,00	2922
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00103	0,000762	8500000,00	6479
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,29	0,2146	34200,00	7339
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ПШ	0,121	0,08954	240000,00	21490
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,66	0,4884	34500,00	16850
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				74431,00	55079
ЦЕНА-6	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 40ММ	М	74,0000		26335,00	1948790
E1604-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,6500		3236394,14	2103656
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	141,52	91,988	22112,38	2034074
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3129344,02	2034074
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	8,671	1200,00	10405

2	3	4	5	6	7	8
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0325	93378,00	3035
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,221	57883,00	12792
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				40357,12	26232
9219	ВОДА	М3	2,94	1,911	2100,00	4013
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00072	0,000468	8500000,00	3978
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	0,338	34200,00	11560
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,05525	240000,00	13260
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	0,3055	34500,00	10540
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				66693,00	43350
ЦЕНА-7	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДЫ Д 50ММ	М	65,0000		39756,00	2584140
ЦЕНА-8	КРОНШТЕЙН	ШТ	46,0000		24000,00	1104000
ЦЕНА-9	АМЕРКАНКА Д50ММ	ШТ	2,0000		54000,00	108000
ЦЕНА-10	АМЕРКАНКА Д25ММ	ШТ	92,0000		18500,00	1702000
ЦЕНА-11	ФУЛ.ЛЕНТА РАДИАТОРЫ	ШТ	30,0000		6100,00	183000
ЦЕНА-12	ТРОЙНИК Д50Х50Х25ММ	ШТ	14,0000		9550,00	133700
ЦЕНА-13	ТРОЙНИК Д40Х40Х25ММ	ШТ	14,0000		7850,00	109900
ЦЕНА-14	ТРОЙНИК Д32Х32Х25ММ	ШТ	14,0000		6850,00	95900
ЦЕНА-15	МУФТА Д50Х40ММ	ШТ	20,0000		5500,00	110000
ЦЕНА-16	МУФТА Д40Х32ММ	ШТ	20,0000		5300,00	106000
ЦЕНА-17	ОТВОД Г90 Д25ММ	ШТ	160,0000		1850,00	296000
ЦЕНА-18	ПОЛ.ОТВОД Д25ММ	ШТ	60,0000		2250,00	135000
ЦЕНА-19	КЛИПСА ТРУБЫ Д50ММ	ШТ	54,0000		1200,00	64800
ЦЕНА-20	КЛИПСА ТРУБЫ Д40ММ	ШТ	54,0000		1100,00	59400
ЦЕНА-21	КЛИПСА ТРУБЫ Д32ММ	ШТ	54,0000		950,00	51300
ЦЕНА-22	КЛИПСА ТРУБЫ Д25ММ	ШТ	200,0000		650,00	130000
E1804-001-03	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,2 М3	БАК	2,0000		102892,80	205786
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,03	8,06	22112,38	178226
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				89112,89	178226
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02	93378,00	1868
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	0,8	9800,00	7840
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22	57883,00	12734
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				11220,91	22442
9219	ВОДА	М3	0,31	0,62	2100,00	1302
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016	18600000,00	2976
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008	10500000,00	840
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2559,00	5118
ЕНА-25	БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛЫХ	ШТ	2,0000		226000,00	452000
E1805-001-02	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,2 Т	НАСОС	2,0000		470210,06	940420
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	17,77	35,54	22112,38	785874
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				392936,99	785874
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2	93378,00	18676
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,61	1,22	4077,00	4974
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2	57883,00	11577
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				17613,07	35226
5628	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	2400000,00	1056
12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,028	425000,00	11900
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42A	Т	0,0041	0,0082	11660000,00	95612
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,18	16000,00	2880
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00164	0,00328	2400000,00	7872
63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	1	2	--	--
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				59660,00	119320
ЕНА-26	УСТАНОВКА НАСОСОВ	ШТ	2,0000		520000,00	1040000
E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	4,5000		238144,92	1071652
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	10,01	45,045	22112,38	996052
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				221344,92	996052
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	6,75	9800,00	66150
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				14700,00	66150
9219	ВОДА	М3	1	4,5	2100,00	9450
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2100,00	9450
E69-009-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,0230		4739125,28	109000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	214,32	4,92936	22112,38	109000
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				4739125,28	109000
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	100	2,3	--	--
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				--	--
E69-009-02	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА	0,0230		5483870,24	126129
ДОП. 7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	248	5,704	22112,38	126129
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5483870,24	126129
ПРОМЫСЛЫ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1		СУМ				87304216
		В том числе:				

2	3	4	5	6	7	8
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -		СУМ				17492000
ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -		СУМ				17492000
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		СУМ				39965539
МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				2880
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				476910
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -		СУМ				39482480
НЕСТИЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				43
ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		СУМ				39965539
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				22
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				476910
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		СУМ				29846677
МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				867715
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				28212952
НЕСТИЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				59032
ВСЕГО СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		СУМ				29846677
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				1276
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				28212952
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1		СУМ				87304216
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -		ЧЕЛ.-Ч				1298
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				28689862

РАЗДЕЛ 2. КОТЛОВ КОМНАТА-2ШТ

E1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО СТЕН ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	0,4400	•	7500619,26	3300272
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,23	18,1412	22112,38	401145
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				911693,43	401145
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,0604	661,00	701
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,1276	93378,00	11915
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,176	57883,00	10187
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				51825,83	22803
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ПТ	860	378,4	110,00	41624
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	30	13,2	350,00	4620
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	100,5	44,22	64000,00	2830080
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				6537100,00	2876324
E1901-002-01 ДОП. 6	МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,2360	•	2255610,47	532324
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	78,18	18,45	22112,38	407984
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1728745,87	407984
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,16992	93378,00	15867
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,2596	1016,00	264
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3	7,1508	4077,00	29154
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,85	0,2006	57883,00	11611
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,16	0,50976	961,00	490
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				243159,17	57386
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0019	0,000448	19332000,00	8668
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0014	0,00033	12000000,00	3965
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,55	0,8378	10208,00	8552
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,018	0,004248	10582616,00	44955
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,79	0,18644	4366,00	814
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				283705,43	66954
ЦЕНА-23	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 40Х40Х3ММ	М	72,0000	•	29500,00	2124000
ЦЕНА-24	СВЯЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 30Х30Х3ММ	М	42,0000	•	23500,00	987000
ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2		СУМ				6943597
	В том числе:					
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ				6943597
	МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				2943278
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				809129
	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -	СУМ				3111000
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ				6943597
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				37
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				809129
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2	СУМ				6943597
	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				37
	СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				809129

РАЗДЕЛ 3. РЕМОНТ КРОВЛЯ

E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ ПРОФНАСТИЛА ЛИСТОВ	100М2	3,1000	•	547825,95	1698260
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,39	75,609	22112,38	1671895
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				539320,95	1671895
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	1,953	13500,00	26366
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8505,00	26366
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	4,495	--	--
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				--	--
E1203-004-01 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	3,1000	•	7421275,83	23005955
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,53	119,443	22112,38	2641169
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				851990,00	2641169

2	3	4	5	6	7	8
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	7,471	661,00	4938
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,899	93378,00	83947
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	1,24	57883,00	71775
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				51825,83	160660
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	1999,5	110,00	219945
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	251,1	110,00	27621
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	49,6	350,00	17360
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	100,5	311,55	64000,00	19939200
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				6517460,00	20204126
ЦЕНА-33	АФШИФКА ЛОТОК ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	М2	11,2000		62000,00	694400
ЦЕНА-34	КОНКИ ЛИСТЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	М2	4,8000		68000,00	326400
E0903-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,8820		444307,64	391879
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,79	13,927	22112,38	307954
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				349154,48	307954
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,51156	1016,00	520
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,16758	57883,00	9700
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,59094	961,00	568
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				12230,92	10788
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,002646	12000000,00	31752
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000009	8500000,00	75
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000273	19332000,00	5286
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000529	12000000,00	6350
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000026	12353990,00	327
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,441	10208,00	4502
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,002293	10582616,00	24268
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,1323	4366,00	578
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				82922,24	73137
ЦЕНА-19	КВАДРАТНАЯ СТАЛЬ 80Х40Х1,4ММ	Т	0,8820		11200000,00	9878400
E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,0400		25060242,79	1002410
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1)	ЧЕЛ.-Ч	191,14	7,6456	22112,38	169062
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,2	1,968	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				4226560,31	169062
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	0,3692	661,00	244
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	1,058	701,00	742
2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	1,968	1200,00	2362
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				83682,48	3347
29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	115	4,6	170000,00	782000
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	48	1000,00	48000
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				20750000,00	830000
E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,0400		4846616,77	193865
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1)	ЧЕЛ.-Ч	204,1	8,164	22112,38	180525
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	0,0428	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				4513136,76	180525
131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	0,1744	1200,00	209
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	0,472	661,00	312
1147	МАШИНЫ ПЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,0064	1016,00	7
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,0183	--	--
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	0,864	651,00	562
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,0244	57883,00	1412
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,0124	961,00	12
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	3,2	787,00	2518
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				125822,50	5033
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	96	50,00	4800
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	8	50,00	400
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,00012	19332000,00	2320
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,02044	10208,00	209
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,05	10582,00	529
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,00456	4366,00	20
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003	0,00012	240000,00	29
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				207657,51	8306
ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3		СУМ				37191569
		В том числе:				

1	2	3	4	5	6	7	8
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ				36799690
		МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				21042432
		ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				4662652
		СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -	СУМ				10899200
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ				36799690
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				213
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				4662652
		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	СУМ				391879
		МАТЕРИАЛЫ -	СУМ				73137
		ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				307954
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	СУМ				391879
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				14
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				307954
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3	СУМ				37191569
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				227
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				4970606

РАЗДЕЛ 4. РЕМОНТ ПОЛ

53	E1101-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	3,0146	4560279,11	13747417
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,3	91,342	22112,38
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2019797
53.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	33,221	670005,11
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2019797
53.3	9219	ВОДА	М3	0,5	1,5073	13224,00
53.4	22004	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (M150)	М3	10,2	30,749	380000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				11684590
54	E1101-021-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	6,3000	925346,91	5829686
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,6	249,48	22112,38
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5516597
54.2	1169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	4	25,2	875650,25
54.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	3,276	57883,00
54.4	3022	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л	МАШ.-Ч	10,32	65,016	189625
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				78019
54.5	9219	ВОДА	М3	0,435	2,7405	42483,16
54.6	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	Т	0,002	0,0126	2400000,00
54.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	3,15	3000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				9450
55	ЦЕНА-33	НАПИВНЫЙ ПОЛЬ	КГ	1325,0000	2200,00	2915000
56	E1101-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ	100М2	6,9500	1212207,76	8424844
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:9:1)	ЧЕЛ.-Ч	47,06	327,067	22112,38
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				7232230
56.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	3,614	1040608,60
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				209189
56.3	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	347,5	30099,16
56.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	3,475	2800,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				973000
57	ЦЕНА-34	РЕЛИНА ТОЛЩИНА 1,6ММ	М2	695,0000	141500,00	983425
58	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	4,9000	565057,47	2768782
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	32,634	22112,38
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				721615
58.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	6,517	147268,45
58.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	9,849	661,00
58.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,147	4308
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				8273
58.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	34,3	4304,02
58.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	34,3	21090
58.7	29842	СОЕДИННИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	196	17150
58.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	78,4	98000
58.9	30795	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	128,87	39200
58.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	1288,7	77322
58.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	494,9	45105
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1732150
59	E1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0189	3882710,30	73383
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	89,47	1,69098	22112,38
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				37392
59.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,031374	1978394,64
59.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,072576	2930
59.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,037611	651,00
59.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,111699	47
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2177
59.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	1,2474	5242
59.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	10,0737	29938
59.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,036288	308
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				30750
59.9	ЦЕНА-32	ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	М2	1,8900	600000,00	1134000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4	СУМ			76940612
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	СУМ			76940612

1	2	3	4	5	6	7	8
	МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				3079941
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				15527631
	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -		СУМ				46096500
	МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				11693510
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		СУМ				76940612
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				702
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				15527631
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4	СУМ				76940612
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				702
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				15527631
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ		СУМ				208379994
		В том числе:					
	СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -		СУМ				17492000
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -		СУМ				17492000
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		СУМ				160649437
	МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				27068532
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				21476322
	СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -		СУМ				99589180
	МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				11693553
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		СУМ				160649437
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				973
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				21476322
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		СУМ				391879
	МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				73137
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				307954
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		СУМ				391879
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				14
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				307954
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		СУМ				29846677
	МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				867715
	ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -		СУМ				28212952
	МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -		СУМ				59032
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		СУМ				29846677
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				1276
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				28212952
	ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ		СУМ				208379994
		НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -	ЧЕЛ.-Ч				2263
		СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -	СУМ				49997228