



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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:expertiza.rk@mail.ru. www.expertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 27-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 58816**

**Obyekt nomi** «Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus shahri, "Aqmang'it" PFY hududida quriladigan mebel ishlab chiqarishga ixtisoslashtirilgan kichik sanoat zonasi ob'yektlariga tashqi elektr ta'minoti qurilishi" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan »

**Buyurtmachi** - Qoraqalpog'iston hududiy elektr tarmoqlari korxonasi AJ.

**Bosh loyihalchi** - "QORAQALPOQ HETK" AJ.

**Litsenziya** №000508-sonli, 10.03.2021 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** yangi qurilish

**Murojaat raqami:** № 55831

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.
- 2022 yil 15-avgustdagi №AA-01-07/2448 son buyurtmachi xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

"Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus shahri, "Aqmang'it" PFY hududida quriladigan mebel ishlab chiqarishga ixtisoslashtirilgan kichik sanoat zonasi ob'yektlariga tashqi elektr ta'minoti qurilishi" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

**4. Loyihalayanotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

**5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

**6. Ekspertiza natijalari.**

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlari 183 875,02 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ich qiymati 4 452,48 ming so'mga kamaytirilib, 179 422,54 ming so'm qilib belgilandi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlari): 47 850,0 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 108 169,60 ming so'm.

QQS: 23 402,94 ming so'm.

Bunnan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 4 623,45 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tastiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi, Nukus shahri, "Aqmang'it"PFY hududida quriladigan mebel ishlab chiqarishga ixtisoslashtirilgan kichik sanoat zonasi ob'yektlariga tashqi elektr ta'minoti qurilishi" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

АО «КАРАКАЛПАКСКОЕ ПТЭС»

# СМЕТА

По объекту: Электроснабжения объектов «Малая промышленная зона специализирующаяся по мебельной промышленности расположенного на территориях ПСГ «Акмангит» Нукусского района

РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.  
СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ.

РСД № 05-1150

Руководитель:

ГИП:

Составил:



Н.Утегенов

К.Артыкбаев

Б.Серимбетов

НУКУС-2022

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту: Строительства ВЛ-10кВ и установка ГКТП-400кВа для электроснабжение МПЗ Мебельпром расположенного на территории ПСГ «Акмангит» в Нукусском районе.

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей с октября 2020г по сентябрь 2021 года по Республике Каракалпакстан, согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям представленными Госкомархитектуром по каталогу текущих цен за 4-квартал 2021г с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Сметы на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.01.16-09)

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.12.1999 года №532.

## ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

**в текущих ценах без НДС составляет:** 156 019 596,34сум.

(Сто пятьдесят шесть миллиона девятнадцать тысяча пятьсот девяноста шесть сум 34т. )

**в текущих ценах с НДС составляет:** 179 422 535,80 сум.

(Сто семьдесят девять миллиона четыреста двадцать два тысяча пятьсот тридцать пять сум 80т.)

**в текущих ценах с НДС и прочими затратами**

**заказчика составляет:** 184 045 986,51сум.

(Сто восемьдесят четыре миллиона сорок пять тысяча девятьсот восемьдесят шесть сум 51т)

Руководитель:

ГИП:

Составил:



Н.Утегенов

К.Артыкбаев

Б.Серимбетов

**Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства  
в договорных текущих ценах по объекту:**

*по объекту: Внешний электроснабжение объекта МПЗ специализирующая по мебельпром*

Затраты на заработную плату:

Согласно данным Управления статистики РК сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по Республике с октября 2020 по сентябрь 2021 года составила 2 579 219,80 сум.

Количество рабочих часов в месяц – 167,5 часов;

Часовая ставка - Сч= 2 579 219,80 / 167,5 = 15398,33 сум/час

Трудозатраты по ресурсной смете - Траб 126,56564 чел/час

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 126,56564 х 15398,33 / 1000 = 1948,90 тыс.сум

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

1948,90 х 12 / 100 = 233,87 тыс.сум

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила:

1948,90 + 233,87 = 2182,767 тыс.сум

**Сводная ресурсная смета**

№	Наименование Объекта	Затраты труда /чел.час/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс.сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс.сум/	Оборудование /тыс.сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс.сум/	Итого прямых затрат /тыс.сум/
		З/плата с отчислением /тыс.сум/					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Общестроительные работы	126,56564 2182,77	2 575,38	10 405,73	104 815,51	4 743,83	124 723,22
	<i>итого</i>	<u>126,56564</u> <u>2182,77</u>	2 575,38	10 405,73	104 815,51	4 743,83	124 723,22
	Заготовительно-складские расходы						
	а)металлоконструкции 0,75%						
	0,00 тыс сум.						
	б)строиматериалы 2%						
	от суммы 0,00 тыс сум.						
	в)оборудование 1,2%				1257,79		1257,79
	Транспортные расходы						
	а)строиматериалы и констр 5%						
	от суммы 10405,73 тыс сум.			520,29			520,29
	б)кабельно-проводниковая продукция 1,5%						
	от суммы 4743,83 тыс сум.					71,16	71,16
	в)оборудование 2%				2096,31		2096,31
	<i>итого</i>	<u>126,56564</u> <u>2182,77</u>	2575,38	10926,01	108169,60	4 814,99	128 668,76
	Прочие затраты подрядчика 20,87 %		128 668,76	х	0,2087		26 853,17
	<i>итого</i>						<u>155 521,93</u>
	Страхование строительства 0,32%		155 521,93	х	0,0032		497,67
	<i>итого без НДС составляет</i>						<u>156 019,60</u>
	НДС 15%		156019,60	х	0,15		23 402,94
	<i>итого с НДС составляет</i>						<u>179 422,54</u>
	Затраты на ПИР						3 588,45
	Затраты на Госэкспертизу		3х МПРЗ, согласно ПКМ РУз №579 17.09.2021г.				1 035,00
	<b>Итого ориентировочной стоимости строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами</b>						<b>184 045,99</b>

Руководитель

Н.Утегенов

ГИП

К.Артыкбаев

Составил

Б.Серимбетов





Заказчик:

Подрядчик:

ПСГ "Акмангит" Нукусский район  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 05-1150

на Установка новый ГКТП-400кВа для мебель пром  
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	126,56564	17246,13	2182767,42
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	29,3279	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>2182767,42</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	0,93737	75346,79	70627,44
2	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,09582	117429,00	11251,91
3	00761	КРАНЫ 6,3 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01635	122924,00	2009,81
4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	9,4624	160095,00	1514882,93
5	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	0,354	160095,00	56673,63
6	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	3,036	125231,00	380201,32
7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,09403	122770,00	11544,26
8	01533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8Т	МАШ-ЧАС	0,1641	11744,00	1927,19
9	01537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ-ЧАС	0,7425	9626,00	7147,30
10	01853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 59 КВТ /80 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,47817	65912,00	31517,14
11	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,592	57337,00	148617,50
12	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,63229	103062,00	65165,28
13	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,03847	68425,00	71057,17
14	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	2,2744	89148,00	202758,21
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>2575381,09</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ПОДСТАНЦИЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ КОМПЛЕКТНАЯ ТИПА ГКТП-400/6-10 УЗ.	КОМПЛЕКТ	1	104815508,00	104815508,00

2		ОДНОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ МАРКИ, АПВПУ 1x95/16-10 мм <sup>2</sup>	1000 М	0,06	55097391,00	3305843,46
3		МУФТА КОНЦЕВАЯ ЗКТН-10-70	ШТ	1	325000,00	325000,00
4		ФУНДАМЕНТНЫЙ БЛОК	ШТ	4	315000,00	1260000,00
5		СТОЙКА СВ 105-3,5	ШТ	3	1200000,00	3600000,00
6	03653	СТАЛЬ КРУГЛАЯ 12-14ММ	ТН	0,009	6800000,00	61200,00
7	09950	КИРПИЧ	1000 ШТ	0,035	626087,00	21913,05
8	11000	ПЕСОК	МЗ	0,75	60030,00	45022,50
9	39871	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4 ММ ГОСТ 103-76	ТН	0,01134	4509325,00	51135,75
10	40951	БИТУМ	ТН	0,004	6433333,00	25733,33
11	41566	ТРАВЕРСА М-2	ШТ	5	173307,18	866535,90
12	41600	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ	ШТ	10	35000,00	350000,00
13	44440	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНОЙ ЛЭП АС-50/8,0	ТН	0,035	41085403,00	1437989,11
14	61887	УЗЕЛ КРЕПЛЕНИЕ (ПОДКОСНЫЙ ХОМУТ), М6-Т	1 КТ	1	100709,32	100709,32
15	74959	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ ДТ-120	ШТ	6	9913,00	59478,00
СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 3-Х ФАЗНЫЙ ЕХ-518 ,5А			ШТ	1	1064000	1064000
КОНЦЕНТРАТОР ТИПА HSD			ШТ	1	2575000	2575000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>119965068,4</b>

Составил: \_\_\_\_\_  Б.Серимбетов

Проверил: \_\_\_\_\_  К.Артыкбаев

Заказчик:

Подрядчик:

ПСГ "Акмангит" Нукууский район  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 05-1150

на Установка новый ГКТП-400кВа для мебель пром  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
КОЭФФИЦИЕНТ 1,15 К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА, ЗАТРАТАМ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН. СТРОИТЕЛЬСТВО ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И СООРУЖЕНИЙ, А ТАКЖЕ ОБЪЕКТОВ ЖИЛИЩНО-ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ ЗАСТРОЕННОЙ ЧАСТИ ГОРОДА. ШИК 4.02.00-04 ПРИЛ. 3 П.8							
УСТАНОВКА ГКТП 400 КВА							
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E01-01-014-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ. ОБЪЕМ КОТЛОВАНА ДО 300 МЗ	1000 МЗ ГРУНТА		0,00714	7922952,66	56569,88
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,59	0,17557	17246,13	3027,95
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	70,89	0,50615	0,00	0,00
1.3	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,42	0,09582	117429,00	11251,91
1.4	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	57,47	0,41034	103062,00	42290,03
2	E01-01-004-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000 МЗ		0,00486	4878785,46	23710,90
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,97	0,04845	17246,13	835,65
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,67	0,22196	0,00	0,00
2.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	45,67	0,22196	103062,00	22875,25



3	E01-02-056-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,019	3855544,82	73255,35
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	223,56	4,24764	17246,13	73255,35
4	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,0032	1755224,88	5616,72
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	101,775	0,32568	17246,13	5616,72
5	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 М3		0,0644	216094,01	13916,45
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	0,80693	17246,13	13916,45
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,04	0,19578	0,00	0,00
6	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 М3		0,00676	1947624,37	13165,94
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,09403	17246,13	1621,68
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,09403	0,00	0,00
6.3	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,09403	122770,00	11544,26
Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"							186235,25
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ГКТП 400 КВА							
Итого по разделу "МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ГКТП 400 КВА"							0,00
ПРИНЯТ К=1,2 ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ ВБЛИЗИ ДЕЙСТВУЮЩИХ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК (П.4, ТАБЛИЦА 4.17.00-05)							
7	Ц08-01-025-2	ПОДСТАНЦИЯ КОМПЛЕКТНАЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ С ТРАНСФОРМАТОРОМ МОЩНОСТЬЮ, КВ А, ДО: 1000	1 ПОДСТАНЦИЯ			3170071,31	3170071,31
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,76	50,76	17246,13	875413,56
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,52	14,52	0,00	0,00
7.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	11,844	11,844	160095,00	1896165,18
7.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,808	2,808	57337,00	161002,30
7.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	2,664	2,664	89148,00	237490,27
8	Ц08-01-025-1	ПОДСТАНЦИЯ КОМПЛЕКТНАЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ С ТРАНСФОРМАТОРОМ МОЩНОСТЬЮ, КВ А, ДО: 400	1 ПОДСТАНЦИЯ			2282822,20	2282822,20
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,08	37,08	17246,13	639486,50
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,948	9,948	0,00	0,00

8.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	8,568	8,568	160095,00	1371693,96
8.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,592	2,592	57337,00	148617,50

8.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,38	1,38	89148,00	123024,24
9		ПОДСТАНЦИЯ ТРАНСФОРМАТОРНАЯ КОМПЛЕКТНАЯ ТИПА ГКТП- 400/6-10 УЗ.	КОМПЛЕКТ		1	104815508,00	104815508,00
10		ФУНДАМЕНТНЫЙ БЛОК	ШТ		4	315000,00	1260000,00
11	Ц08-02-471-2	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ РАЗМЕРОМ, ММ: 63Х63Х6	10 ШТ		0,8	244205,20	195364,16
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,16	11,328	17246,13	195364,16
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	0,576	0,00	0,00
12	Ц08-02-472-2	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 160 ММ2	100 М		0,18	343542,91	61837,72
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19,92	3,5856	17246,13	61837,72
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,528	0,09504	0,00	0,00
13	Ц08-02-472-9	ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100 М		0,06	440811,08	26448,66
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,56	1,5336	17246,13	26448,66
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,456	0,02736	0,00	0,00
Итого по разделу " ПРИНЯТ К=1,2 ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ ВБЛИЗИ ДЕЙСТВУЮЩИХ							111812052,06
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ ОБЪЕКТ КЛ 10 КВ</b>							
14	E01-02-057-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: I	100 М3		0,0225	2340299,84	52656,75
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	135,7	3,05325	17246,13	52656,75
15	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: I	100 М3		0,015	1755224,88	26328,37
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	101,775	1,52663	17246,13	26328,37
16	E01-02-060-1	ПОГРУЗКА ВРУЧНУЮ ИЗ ШТАБЕЛЕЙ В ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА НЕУПЛОТНЕННОГО МЕРЗЛОГО ГРУНТА ГРУППЫ: I	100 М3		0,0075	1062258,13	7966,94
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,594	0,46196	17246,13	7966,94
Итого по разделу " ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ ОБЪЕКТ КЛ 10 КВ*							86952,06
<b>МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПО КЛ 10 КВ</b>							
Итого по разделу " МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПО КЛ 10 КВ*							0,00
ПРИНЯТ К=1,2 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ В МЕСТАХ ПРОХОДА КОММУНИКАЦИЙ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (П.4 ТАБЛИЦА 1,							

17	Ц08-02-141-4	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 6	100 М КАБЕЛЯ		0,2	944659,90	188931,98
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,16	5,232	17246,13	90231,75
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,912	1,9824	0,00	0,00
17.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	1,98	0,396	160095,00	63397,62

17.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,98	0,396	89148,00	35302,61
18	Ц08-02-143-1	ПОКРЫТИЕ КАБЕЛЯ: КИРПИЧОМ ОДНОГО КАБЕЛЯ	100 М		0,05	1402875,15	70143,76
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,812	0,3906	17246,13	6736,34
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,176	0,5088	0,00	0,00
18.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	5,088	0,2544	160095,00	40728,17
18.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	5,088	0,2544	89148,00	22679,25
19	11000	ПЕСОК	МЗ		0,75	60030,00	45022,50
20	09950	КИРПИЧ	1000 ШТ		0,035	1250000,00	43750,00
21	Ц08-02-147-4	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, ДО: 6	100 М		0,2	740403,55	148080,71
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,3	5,06	17246,13	87265,42
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,28	1,656	0,00	0,00
21.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	1,22	0,244	160095,00	39063,18
21.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,22	0,244	89148,00	21752,11
22		ОДНОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ МАРКН, АПвПУ 1х95/16-10 мм2	1000 М		0,06	55097391,00	3305843,46
23	74959	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ ДТ-120	ШТ		6	9913,00	59478,00
24	Ц08-02-165-7	МУФТА ДЛЯ 3-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО: 120	ШТ		1	131243,05	131243,05
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,61	7,61	17246,13	131243,05
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,19	6,19	0,00	0,00
25		МУФТА КОНЦЕВАЯ ЗКТН-10-70	ШТ		1	325000,00	325000,00
Итого по разделу " ПРИНЯТ К=1,2 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ В МЕСТАХ ПРОХОДА КОММУНИКАЦИЙ							4317493,46
<b>УСТАНОВКА Ж.Б. ОПОР ВЛИ 10 КВ</b>							
26	Е33-04-003-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 6-10 КВ ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА		1	202648,66	202648,66
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,37	4,37	17246,13	75365,59

26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,1155	1,1155	0,00	0,00
26.3	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	0,897	0,897	125231,00	112332,21
26.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2185	0,2185	68425,00	14950,86
27	E33-04-003-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОР ВЛ 6-10 кВ ОДНОСТОЕЧНЫХ С ОДНИМ ПОДКОСОМ	ОПОРА		1	456025,70	456025,70
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,085	9,085	17246,13	156681,09
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,599	2,599	0,00	0,00
27.3	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	2,139	2,139	125231,00	267869,11

27.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,46	68425,00	31475,50
28	E13-03-001-01	ОГРУНТОВКА БЕТОННЫХ И ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БИТУМНОЙ ГРУНТОВКОЙ (ПЕРВЫЙ СЛОЙ)	100 М2		0,093	147359,56	13704,44
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5445	0,79464	17246,13	13704,44
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,023	0,00214	0,00	0,00
29	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2		0,093	593008,18	55149,76
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,385	3,19781	17246,13	55149,76
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,61	0,14973	0,00	0,00
30	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2		0,093	417593,94	38836,24
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,575	2,19248	17246,13	37811,71
30.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,161	0,01497	68425,00	1024,53
31		СТОЙКА СВ 105-3,5	ПГТ		3	1200000,00	3600000,00
Итого по разделу " УСТАНОВКА Ж.Б. ОПОР ВЛИ 10 кВ"							4366364,79
<b>ЗАЕМЛЕНИЕ</b>							
32	E33-03-003-1	УСТРОЙСТВО ПРОТЯЖЕННОГО ЗАЕМЛИТЕЛЯ В ГРУНТАХ 1-4 ГРУПП, ПРИ ДЛИНЕ ЛУЧА ДО: 10 М	100 М		0,02	177704,12	3554,08
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,304	0,20608	17246,13	3554,08
32.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,4615	0,06923	0,00	0,00
Итого по разделу " ЗАЕМЛЕНИЕ"							3554,08
<b>ПОДВЕСКА ПРОВОДА</b>							



33	E33-04-009-6	ПОДВЕСКА ПРОВОДОВ ВЛ 6-10 КВ В НАСЕЛЕННОЙ МЕСТНОСТИ СЕЧЕНИЕМ: СВЫШЕ 35 ММ2 С ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ	1 КМ		0,055	3217269,52	176949,82
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,8145	3,6198	17246,13	62427,50
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	29,026	1,59643	0,00	0,00
33.3	00101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	17,043	0,93737	75346,79	70627,44
33.4	01853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 59 КВТ /80 Л.С./	МАШ-ЧАС	8,694	0,47817	65912,00	31517,14
33.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,289	0,1809	68425,00	12377,74
34	44440	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНОЙ ЛЭП АС-50/8,0	ТН		0,035	41085403,00	1437989,11
Итого по разделу " ПОДВЕСКА ПРОВОДА"							1614938,93
ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА							
35	41566	ТРАВЕРСА М-2	ШТ		5	173307,18	866535,90
36	41600	ИЗОЛЯТОРЫ ШТЫРЕВЫЕ	ШТ		10	35000,00	350000,00
37	40951	БИТУМ	ТН		0,004	6433333,00	25733,33
38	61887	УЗЕЛ КРЕПЛЕНИЕ (ПОДКОСНЫЙ ХОМУТ), М6-Т	1 КТ		1	100709,32	100709,32
39	39871	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40Х4 ММ ГОСТ 103-76	ТН		0,01134	4509325,00	51135,75
40	03653	СТАЛЬ КРУГЛАЯ 12-14ММ	ТН		0,009	6800000,00	61200,00

Итого по разделу " ЛИНЕЙНАЯ АРМАТУРА"							1455314,30
АСКУЭ							
41	Ц08-03-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ		1	15004,13	15004,13
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,87	0,87	17246,13	15004,13
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	0,00	0,00
42	Ц11-04-008-01	БЛОК МАССА, КГ, ДО: 5	ШТ		1	17763,51	17763,51
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,03	1,03	17246,13	17763,51
42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01	0,00	0,00
43	Ц08-03-573-6	ШКАФ (ПУЛЬТ) УПРАВЛЕНИЯ НАВЕСНОЙ, ВЫСОТА, ШИРИНА И ГЛУБИНА, ММ, ДО: 1200Х600Х500	ШТ		1	40873,33	40873,33
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,37	2,37	17246,13	40873,33
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,65	0,65	0,00	0,00
44	Ц08-01-053-1	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ, ДО: 10	ШТ		3	41908,10	125724,29
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,43	7,29	17246,13	125724,29
44.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,3	0,00	0,00



45	Ц08-02-405-1	ПРОВОД ПО УСТАНОВЛЕННЫМ СТАЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ПАНЕЛЯМ, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ЛО: 16	100 М		0,18	660526,78	118894,82
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	6,894	17246,13	118894,82
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5	0,09	0,00	0,00
		СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 3-Х ФАЗНЫЙ ЕХ-518 ,5А	ШТ		1	1064000	1064000
		КОНЦЕНТРАТОР ТИПА HSD	ШТ		1	2575000	2575000
<b>Итого по разделу " АСКУЭ"</b>							<b>3957260,08</b>
<b>АВТОПЕРЕВОЗКИ</b>							
46	Е33-03-005-1	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ВРУЧНУЮ: ИЗОЛЯТОРОВ СТЕКЛЯННЫХ ТАРЕЛЬЧАТЫХ ПОДВЕСНЫХ	1 Т		0,036	118998,30	4283,94
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,9	0,2484	17246,13	4283,94
47	Е33-03-005-2	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ВРУЧНУЮ: ЛИНЕЙНОЙ АРМАТУРЫ	1 Т		0,12	88990,03	10678,80
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,16	0,6192	17246,13	10678,80
48	Е33-03-009-1	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК ОТ ПРИОБЪЕКТНОГО СКЛАДА	ТН		3,54	7181,44	25422,29
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,4602	17246,13	7936,67
48.2	01533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,1416	11744,00	1662,95
48.3	01537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,6372	9626,00	6133,69
48.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,1416	68425,00	9688,98
49	Е33-03-009-2	ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ПРОВОДА НА 1 КМ.	ТН		0,095	11492,09	1091,75
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,22	0,0209	17246,13	360,44
49.2	01533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0057	11744,00	66,94
49.3	01537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ-ЧАС	0,3	0,0285	9626,00	274,34
49.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0057	68425,00	390,02
50	Е33-03-009-3	ТОЖЕ, АРМАТУРЫ.	ТН		0,12	25489,98	3058,80
50.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,47	0,0564	17246,13	972,68
50.2	01533	ПРИЦЕПЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 8Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0168	11744,00	197,30
50.3	01537	ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 6Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,0768	9626,00	739,28
50.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0168	68425,00	1149,54
51	Е33-03-010-1	ПОГРУЗКА И ВЫГРУЗКА ПРОВОДОВ И ТРОСА.	ТН		0,109	25337,05	2761,74
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,4	0,0436	17246,13	751,93
51.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,15	0,01635	0,00	0,00
51.3	00761	КРАНЫ 6,3 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,01635	122924,00	2009,81

52	Е33-03-010-2	ТОЖЕ, Ж.Б. СТОЕК.	ТН		3,54	19113,80	67662,86
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,6372	17246,13	10989,23
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,708	0,00	0,00
52.3	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	0,1	0,354	160095,00	56673,63
Итого по разделу " АВТОПЕРЕВОЗКИ"							114960,18

Составил: \_\_\_\_\_  Б.Серимбетов

Проверил: \_\_\_\_\_  К.Артыкбаев