



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:exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana:16-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 47268

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Agrobank binosiga logotipini o'rnatish» ob'ektining boshlang'ich qiymati xisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - Agrobank ATB.

Bosh loyihachi - "PAYTAXT MEGA PROEKT" MChJ.

Litsenziya AL-000685 sonli, 25.04.2020 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi o'rnatish.

Murojaat raqami: № 46209

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 14 iyundagi №72-22 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Agrobank binosiga logotipini o'rnatish" ob'ektining boshlang'ich qiymati xisobiga 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. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatsiz 418 649,678 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari(Asbob-uskunalar xarajatsiz):	350 972,918 ming so'm.
Asbob-uskunalar:	13 070,280 ming so'm.
QQS:	54 606,480 ming so'm.
Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	9 169,019 ming so'm.

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

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

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 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-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Agrobank binosiga logotipini o'rnatish» imoratini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati xisobiga hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

POYTAHT MEGA PROEKT



РАСЧЕТ СТОИМОСТИ

ПО ОБЪЕКТУ

**УСТАНОВКА НАДПИСА ЗДАНИИ ФИЛИАЛА АГРОБАНКА В
РЕСПУБЛИКЕ КАРАКАЛПАКСТАН**

Директор:

Султанмуратов И.

ГИП:

Хожамуратов Б.

Составил:

Хожабергенов Б.



г. Нукус - 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

определения расчета стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах:

УСТАНОВКА НАДПИСА ЗДАНИИ ФИЛИАЛА АГРОБАНКА В РЕСПУБЛИКЕ КАРАКАЛПАКСТАН

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с 2020г. по 2021г. 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 предоставленными Госкомархитекстроем по каталогу текущих цен за 1 квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

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

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

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ. Прочие затраты подрядчика приняты в размере 20,87%.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 364 043,198 тыс. сум

(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 418 649,678 тыс. сум

(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС и 427 818,696 тыс. сум

(сумма прописью)

ГИП:



Хожамуратов Б.

Составил:



Хожаберженов Б.

Расчет стартовой стоимости объекта в рекомендуемых текущих ценах:

УСТАНОВКА НАДПИСА ЗДАНИИ ФИЛИАЛА АГРОБАНКА В РЕСПУБЛИКЕ КАРАКАЛПАКСТАН

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с 2020 года по 2021 года составила:

2 303 298,840 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

166,920 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 303 298,840 : 166,920 = 13459,741 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 5 324,596 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 5 324,596 x 13 459,741 : 1000 = 71 667,686 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

71 667,686 x 0,12 = 8 600,122 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

71 667,686 + 8 600,122 = 80 267,808 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты труда /чел.час/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металло-конструкции и /тыс. сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/
			З/плата с отчислением /тыс. сум/						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11
1	1.1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	5 324,596 100 961,958	4 092,416	167 806,548	-	4 675,000	12 665,000	290 200,922
		ИТОГО	5 324,596 100 961,958	4 092,416	167 806,548	0,000	4 675,000	12 665,000	290 200,922
		Заготовительно-складские расходы			2% 3 356,131	0,000	93,500	151,980	3 601,511
		Транспортные услуги			5% 8 390,327	0,000	70,125	253,300	8 713,752
		ИТОГО	5 324,596 100 961,958	4 092,416	179 553,007	0,000	4 838,625	13 070,280	302 516,286
		Прочие затраты подрядчика 20,87%					302 516,286 x 20,8700		60 407,381
								ВСЕГО	362 923,667
		Затраты на страхование строительства 0,32%					362 923,667 x 0,0032		1 119,531
								ИТОГО	364 043,198
								НДС 15%	54 606,480
								ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	418 649,678
								Затраты на ПСД	8 372,994
								Затраты на экспертизу	796,025
								ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	427 818,697

ГИП:

Хожамуратов Б.

Составил:

Хожабергенов Б.

«УТВЕРЖДАЮ»

«Агробанк» филиал
 по месту проведения
 реконструкции здания
 Каракалпакстан
 " " 2022

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

УСТАНОВКА НАДПИСА ЗДАНИИ ФИЛИАЛА АГРОБАНКА В РЕСПУБЛИКЕ КАРАКАЛПАКСТАН

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии, в составе:

Хожабергенов Б. - представитель ООО "Poytaxt Mega Proekt"

произвели осмотр, произвели обмер объемов работ, подлежащих к выполнению и составили настоящий акт о результате работ:

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
ДЕМОНТАЖ НАДПИСА			
1	РАЗБОРКА НАДПИСА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ	100M2	2,7
ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС (АДМ. ЗДАНИЕ)			
2	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	Т	0,357
5	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,206
6	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100M2	0,206
7	РАСКРОИ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100M2	0,12
9	РАСКРОИ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100M2	0,24
12	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ##ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100ШТ	16
14	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	3
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,4
18	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	2
ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС (БАНКОМАТ)			
19	РАСКРОИ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100M2	0,02
21	РАСКРОИ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100M2	0,02
23	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ##ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100ШТ	2
25	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1
27	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,1
29	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	0,5

ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС (МИУНАК, КОНИРАТ, КАНЛЫКОЛ, ШОМАНАИ, ХОЖЕЛИ, ТАХИЯТАШ, НОКИС РАЙОН, КЕГЕЙЛИ, ШИМБАЙ, КАРАОЗЕК, ТАХТАКУПИР, АМУРДАРЬЯ, ТУРТКУЛ, ЭЛЛИКААЛА, БЕРУНИЙ)			
30	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	Т	1,785
33	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,625
34	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,625
35	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100М2	0,9
37	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100М2	1,35
39	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ#ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ/	100ШТ	150
41	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	30
43	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	6
45	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	15
ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС БАНКОМАТА (МИУНАК, КОНИРАТ, КАНЛЫКОЛ, ШОМАНАИ, ХОЖЕЛИ, ТАХИЯТАШ, НОКИС РАЙОН, КЕГЕЙЛИ, ШИМБАЙ, КАРАОЗЕК, ТАХТАКУПИР, АМУРДАРЬЯ, ТУРТКУЛ, ЭЛЛИКААЛА, БЕРУНИЙ)			
46	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100М2	0,45
48	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100М2	0,45
50	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ#ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ/	100ШТ	15
52	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	15
54	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1,5
56	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	7,5
60	ОКЛЕЙКА СТЕН ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНОЙ САМОКЛЕЮЩЕЙСЯ ПЛЕНКОЙ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100М2	6,3
ОБШИВКА ИЗ КОМПАЗИТНОМ ПАНЕЛЯМИ			
62	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ КОМПОЗИТНЫХ ЛИСТОВ КАРНИЗА	100М2	0,21
63	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА АЛЮМИНИЕВЫМИ КОМПОЗИТНЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ КАРНИЗА	100М2	0,21
РАЗБОРКА И МОНТАЖ КРОВЛЯ			
66	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2	1,05
67	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2	1,05

/подпись/

/подпись/

/подпись/

/подпись/

/подпись/

/подпись/



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: АГРОБАНК

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 04
НА НАДПИС**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	290 200 922 руб
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	100 961 858 руб
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 092 418 руб
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	172 481 548 руб
ПЕРЕВОЗКА	0 руб
ОБОРУДОВАНИЕ	12 665 000 руб

ОСНОВАНИЕ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СМЕТНАЯ
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5324,59617	18 361,43	100 961 858
			ИТОГО:				100 961 858
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	42 3138	230,00	97 382
2	000762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,1365	127 627,00	17 401
3	000765	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,24	127 627,00	30 637
4	000977	C203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19 62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	4,83	349,00	1 708
5	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	10,9725	821,00	9 009
6	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,063	12 331,00	777
7	001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	104,312	818,00	85 500
8	002015	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	45 5175	4 606,00	211 929
9	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	20 736	821,00	17 040
10	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,063	54 249,00	3 407
11	002508	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,19566	54 249,00	228 686
12	002510	C340-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,24	71 068,00	17 057
13	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	184,992	18 390,00	3 402 003
14	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,6	1 176,00	14 818
			ИТОГО	СУМ			4 092 418
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		113-25923-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 60X40X3ММ	М	180	33 282,00	6 000 960
2		113-25909-5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 30X20X3ММ	М	390	28 500,00	11 115 000
3		3605-123-1	ДИОД 2	ШТ	18300	2 000,00	36 600 000

4		C-705	КЛЕЙ //AKFIX 705//	ШТ	30	49 200,00	1 574 400
5		C-КЛЕЙ	КЛЕЙ WJS-50Y	ШТ	30	7 800,00	243 200
6		C-СКОТУ	ДВУХСТОРОННИЙ СКОТУ	ШТ	13	8 100,00	121 500
7	018831		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ РАЗМЕРОМ 5X45 MM	Т	0 00313	3 550 000,00	11 183
8	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	504	1 500,00	756 000
9	029161		АНХЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	42	850,00	35 700
10	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	14,4	18 000,00	230 400
11	030479		ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	10,4	8 500,00	98 800
12	030525		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕЙКИ	ШТ	4812	120,00	541 440
13	030534	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-Э	Т	0 00	860 000,00	68 800
14	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-02 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0 00972	13 400 000,00	153 569
15	031688	C1610-1133	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0 0441	1 800 815,50	81 841
16	031709	C1610-1118	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0 00315	520 000,00	16 380
17	031789	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРЫЙ	Т	0 031578	21 000 000,00	663 138
18	031904	C111-8018	АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ 5MM	М2	149	410 000,00	61 090 000
19	032042	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ АРОМКС/ ТОЛЩ 5MM	М2	206	70 000,00	14 420 000
20	032450	C111-8003	ОБЛИЦОВОЧНЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ	М2	23,1	122 810,00	2 832 407
21	032540	C111-813	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	Т	0 02	9 482 000,00	189 641
22	032673	С1650-2034	ОРАКАЛ	М2	630	30 000,00	18 900 000
23	034035	C111-1292	УАИТ-СУИРИТ	Т	0 084237	31 835 901,00	2 681 442
24	035308	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 342	Т	0 00008	14 782 809,00	1 266 574
25	044059	C1610-1067	ВЕТОШЬ	КГ	0 045	13 500,00	12 758
26	044082	C113-9084	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0 225	3 393 988,00	763 647
27	049300	C138-1330	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ	М	84	6 880,00	575 240
28	051622	C1620-2004	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	86	53 000,00	4 675 000
29	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	14,7	4 000,00	58 800
30	061181		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 MM, ГОСТ 4028-63	КГ	3,79	8 500,00	32 130
31	063644	C113-9231	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0 075	2 340 000,00	2 957 500
32	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	1000ШТ	24	5 000,00	120 000
33	082808	C137-292	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 2X1 MM2	1000М	0,8	879 900,00	783 120
			ИТОГО	СУМ			172 481 548
			ВСЕГО	СУМ			172 481 548
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		БЛОК-40	БЛОК ПИТАНИЯ 40 АМПЕР	ШТ	24	320 000,00	10 880 000
2		БЛОК-20	БЛОК ПИТАНИЯ 20	ШТ	12	119 000,00	1 785 000
			ИТОГО	СУМ			12 665 000
			ВСЕГО	СУМ			12 665 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			12 665 000
			ВСЕГО	СУМ			200 200 921

Составил:  Хожабергенов Б.

Проверил:  Хожамуратов Б.

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TNCURDLISH 5.0

4		C-705	КЛЕЙ АКРИК 705М	ШТ	32	49 200,00	1 574 400
5		C-КЛЕЙ	КЛЕЙ АСБ-500	ШТ	32	7 600,00	243 200
6		C-СКОТУ	ДВУХСТОРОННИЙ СКОТУ	ШТ	15	8 100,00	121 500
7	019851		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ РАЗМЕРОМ 5X45 ММ	Т	2 003 15	3 550 000,00	11 183
8	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	504	1 500,00	756 000
9	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	42	850,00	35 700
10	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	14 4	16 000,00	230 400
11	030479		ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	10 4	9 500,00	98 800
12	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕТКИ	ШТ	4512	120,00	541 440
13	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	ШТ	3 00	860 000,00	68 800
14	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0 009372	15 400 000,00	153 569
15	031886	C1610-1135	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0 0044	1 855 815,50	81 841
16	031709	C1610-1118	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0 0318	520 000,00	16 380
17	031795	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0 031578	21 000 000,00	653 150
18	031934	C111-9018	АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ 5ММ	М2	149	410 000,00	61 690 000
19	032042	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ АКОМЕКС/ ТОЛЩ 5ММ	М2	206	70 000,00	14 420 000
20	032450	C111-9003	БЕЛИЩЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ АЛЮМИНОВЫХ ЛИСТОВ	М2	23 1	122 615,00	2 832 400
21	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0 02	9 482 000,00	189 640
22	032673	C1650-9034	БРАКАЛ	М2	630	30 000,00	18 900 000
23	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0 08-227	31 835 901,00	2 681 440
24	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0 08568	14 782 609,00	1 266 570
25	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0 945	13 500,00	12 750
26	044082	C112-9084	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0 225	2 393 988,00	763 600
27	049300	C126-1300	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ	М	84	6 860,00	578 200
28	051622	C1650-2084	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	85	55 000,00	4 675 000
29	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШИРУЛОМ 12X70 ММ	10 ШТ	14 7	4 000,00	58 800
30	061151		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ, ГОСТ 4028-63	КГ	3 78	8 500,00	32 000
31	063944	C113-9231	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0 075	1 380 000,00	2 957 000
32	064851		ЛОСОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	24	5 000,00	120 000
33	092805	C157-292	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПТВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 2X1 ММ2	1000М	0,8	978 900,00	783 000
			ИТОГО	СУМ			172 480
			ВСЕГО	СУМ			172 480
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		БЛОК-40	БЛОК ПИТАНИЯ 40 АМПЕР	ШТ	34	330 000,00	10 620 000
2		БЛОК-20	БЛОК ПИТАНИЯ 20	ШТ	15	119 000,00	1 785 000
			ИТОГО	СУМ			12 405 000
			ВСЕГО	СУМ			12 405 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			290 000
			ВСЕГО	СУМ			290 000

Составил:  Хожабергенов Б.

Проверил:  Хожамуратов Б.

4		С-795	КЛЕЙ //AKFIX 705//	ШТ	32	49 200,00	1 574 400
5		С-КЛЕЙИ	КЛЕЙ //JS-50W	ШТ	32	7 600,00	243 300
6		С-СКОТУ	ДВУХСТОРОННИЙ СКОТУ	ШТ	15	8 700,00	121 500
7	019951		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ РАЗМЕРОМ 5X48 MM	Т	0,00315	2 350 000,00	77 183
8	026160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	304	1 500,00	756 000
9	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	42	850,00	35 700
10	030475		ДЮБЕЛИ	ШТ	144	16 000,00	230 400
11	030478		ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	ШТ	104	9 500,00	98 800
12	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕЙКИ	ШТ	4012	120,00	541 440
13	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	Т	0,038	560 000,00	68 800
14	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,008973	15 400 000,00	153 549
15	031688	C1610-1135	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0,0041	1 655 815,50	81 841
16	031709	C1610-1118	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0012	520 000,00	16 380
17	031795	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,001579	21 000 000,00	853 138
18	031834	C111-9018	АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ 5MM	МК	349	410 000,00	81 090 000
19	032542	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ ФОРМЕРО ТОЛЩ 5MM	МК	208	70 000,00	14 490 000
20	032450	C111-9003	ДЕЛИЦИОЗНЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ	МК	30,1	122 815,00	2 832 407
21	002540	C111-813	ПРОВОДКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	Т	0,00	9 482 000,00	189 640
22	032673	C1650-9034	ОРАКАЛ	МК	630	30 000,00	18 900 000
23	034035	C111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,004237	31 835 901,00	2 651 448
24	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 3x2	Т	0,00568	14 782 809,00	1 266 574
25	044029	C1610-1057	ВЕТОШЬ	ШТ	0,248	13 900,00	12 758
26	044082	C112-9094	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МК	0,229	2 393 988,00	703 847
27	049300	C126-1300	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОРОДНОГНУТЫЕ	МК	64	8 860,00	576 240
28	051622	C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	МК	85	55 000,00	4 675 000
29	066630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	14,7	4 000,00	58 800
30	061151		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 MM, ГОСТ 4038-83	ШТ	3,78	8 800,00	32 130
31	063944	C113-9231	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,675	3 380 000,00	2 957 500
32	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	1000ШТ	34	5 000,00	120 000
33	092805	C187-392	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X1 MM2	1000МК	0,3	378 900,00	783 120
			ИТОГО	СУМ			172 481 548
			ВСЕГО	СУМ			172 481 548
ОБОРУДОВАНИЕ							
1.		БЛОК-40	БЛОК ПИТАНИЯ 40 АМПЕР	ШТ	34	300 000,00	10 800 000
2.		БЛОК-20	БЛОК ПИТАНИЯ 20	ШТ	15	119 000,00	1 785 000
			ИТОГО	СУМ			12 685 000
			ВСЕГО	СУМ			12 685 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			12 685 000
			ВСЕГО	СУМ			290 200 922

Составил:  Хожабергенев Б.

Проверил:  Хожамуратов Б.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТ 2022

689-5723-2610

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: АГРОБАНК

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 04

НАДПИС

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ДЕМОНТАЖ НАДПИСА					
1	E53-27-1 ШНК ДОП.8	РАЗБОРКА НАДПИСА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫМ	100М2	2,7	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118,542	320,0604
1.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,8	4,86
1.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	16,2
РАЗДЕЛ: ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС (АДМ. ЗДАНИЕ)					
2	E7-1-44-3	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	Т	0,357	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,7	15,2439
2.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	21,25	7,58625
2.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,03	0,36771
2.4	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,04	0,01428
3	113-25923-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 60X40X3ММ	М	30	
4	113-25909-5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАННЫЕ РАЗМЕР 30X20X3ММ	М	65	
5	E13-3-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,206	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,86855
5.2	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002472
6	E13-3-4-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,206	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,66	1,57265
6.2	031795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,032	0,007928
6.3	034035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0022	0,000577
7	E15-1-92-1 ШНК ДОП.2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100М2	0,12	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	22,9368
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	1,6078
7.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	3,174
7.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	5,904
7.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	144
8	C111-9018	АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ 5ММ	М2	12	
9	E15-1-92-1 ШНК ДОП.2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100М2	0,24	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	45,8736
9.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	2,2152
9.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	6,348
9.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	11,808
9.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	288
10	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ /ФОМЕКС/ ТОЛЩ 5ММ	М2	12	
11	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ /ФОМЕКС/ ТОЛЩ 4ММ	М2	12	
12	Ц11-8-1-1	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ#/ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100ШТ	16	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,3	180,8
13	3605-123-1	ДИОД 2	ШТ	1600	
14	Ц10-8-3-3	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	3	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	10,8
14.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,36
14.3	058530	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	

15	БЛОК-40	БЛОК ПИТАНИЯ 40 АМПЕР	ШТ	3	
16	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,4	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	14,8
16.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,012
16.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,012
16.4	030475	ДОБЕЛИ	КГ	1,8	0,72
16.5	030479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	0,52
16.6	030654	ПЛОСКОЕ ВЯЖУЩЕЕ Г-3	Т	0,01	0,004
16.7	032540	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПЛОТНЕННАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,001
16.8	032540	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПЛОТНЕННАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	100ШТ	3	1,2
16.9	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	1000М	0,04	
17	С157-292	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 2Х1 ММ2	100М2	2	
18	Е8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	2	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	87
18.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,07	0,14
18.3	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,018
18.4	051622	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	6,8
18.5	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,07
РАЗДЕЛ: ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС (БАНКОМАТ)					
19	Е15-1-92-1 ШНК ДОП.2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100М2	0,02	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	3,8228
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	0,1846
19.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	0,529
19.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	0,984
19.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	24
20	С111-9018	АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	М2	2	
21	Е15-1-92-1 ШНК ДОП.2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100М2	0,02	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	3,8228
21.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	0,1846
21.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	0,529
21.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	0,984
21.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	24
22	С111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ (ФОМЕКС) ТОЛЩ.5ММ	М2	2	
23	Ц11-8-1-1	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ#ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100ШТ	2	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,3	22,6
24	3605-123-1	ДИОД 2	ШТ	200	
25	Ц10-8-3-3	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	3,6
25.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,13
25.3	058630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
26	БЛОК-40	БЛОК ПИТАНИЯ 40 АМПЕР	ШТ	1	
27	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,1	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	3,7
27.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003
27.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003
27.4	030475	ДОБЕЛИ	КГ	1,8	0,18
27.5	030479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	0,13
27.6	030654	ПЛОСКОЕ ВЯЖУЩЕЕ Г-3	Т	0,01	0,001
27.7	032540	ПРОВОДОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПЛОТНЕННАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00025
27.8	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,3
28	С157-292	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ 2Х1 ММ2	1000М	0,01	
29	Е8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	0,5	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	21,75

29 2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,035
29 3	044062	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,0046
29 4	031622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	1,7
29 5	053944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,0175
РАЗДЕЛ: ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС (МИУНАК, КОНИРАТ, КАНЛЫКОЛ, ШОМАНАЙ, ХОЖЕЛИ, ТАХИЯТАШ, НОКИС РАЙОН, КЕГЕЙЛИ, ШИМБАЙ, КАРАОЗЕК, ТАХТАКУПИР, АМУРДАРЬЯ, ТУРТКУЛ, ЭЛЛИКАЛА, БЕРУНИЙ)					
30	E7-1-44-3	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	Т	1,785	
30 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,7	76 2195
30 2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	21,25	37 93125
30 3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,03	1,53855
30 4	035026	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,04	0,0714
31	113-25923-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 60X40X3ММ	М	150	
32	113-25909-6	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ХОЛОДНОКАТАНЫЕ РАЗМЕР 30X20X3ММ	М	325	
33	E13-3-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,625	
33 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3 21675
33 2	031418	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,0075
34	E13-3-4-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	0,625	
34 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,06	4 7670
34 2	031795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,0075
34 3	034835	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0026	0,00175
35	E15-1-92-1 ШНК ДОП 2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫХ ПИСТ	100М2	0,9	
35 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	172 000
35 2	000531	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	8 207
35 3	001533	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	23 800
35 4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	44 29
35 5	030825	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1090
36	C111-9018	АКРИЛОВЫЙ ПИСТ ТОЛЩ 5ММ	М2	90	
37	E15-1-92-1 ШНК ДОП 2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100М2	1,35	
37 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	258 000
37 2	000531	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	12 4800
37 3	001533	ПЛИТА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	32 7073
37 4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	66 43
37 5	030825	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1520
38	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ /ФОМЕКС/ ТОЛЩ 5ММ	М2	135	
39	Ц11-8-1-1	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ#ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100ШТ	150	
39 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,3	1580
40	3605-123-1	ДИОД	ШТ	15000	
41	Ц10-8-3-3	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	30	
41 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	108
41 2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,13	3 9
41 3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	3
42	БЛОК-40	БЛОК ПИТАНИЯ 30	ШТ	30	
43	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	6	
43 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	220
43 2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,00	0 18
43 3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,00	0 18
43 4	000475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	10 8
43 5	030479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	7 8
43 6	030654	ПЛИТОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,07	0,06
43 7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,015
43 8	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	18
44	C157-292	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X1 ММ2	1000М	0,6	
45	ЕВ-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	15	
45 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,5	652 5
45 2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	1,05

45.3	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,135
45.4	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	51
45.5	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,525
РАЗДЕЛ: ИЗГОТОВЛЕНИЕ НАДПИС БАНКОМАТА (МУУНАК, КОМРАТ, КАНЛЫКОЛ, ШОМАНАЙ, ХОЖЕЛИ, ТАХИЯТАШ, НОХИС РАЙОН, КЕГЕЙЛИ, ШИМБАЙ, КАРАОЗЕК, ТАХТАКУПИР, АМУРДАРЬЯ, ТУРТКУЛ, ЭЛЛИКААЛА, БЕРУНИЙ)					
46	E15-1-92-1 ШНК ДОП.2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ	100М2	0,45	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	86,013
46.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	4,1535
46.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	11,9025
46.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	22,14
46.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	540
47	C111-9018	АКРИЛОВЫЙ ЛИСТ ТОЛЩ 5ММ	М2	45	
48	E15-1-92-1 ШНК ДОП.2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ ЛИСТОВ	100М2	0,45	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	86,013
48.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	4,1535
48.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	11,9025
48.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	22,14
48.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	540
49	C111-1805	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЛИСТ /ФОМЕКО/ ТОЛЩ 5ММ	М2	45	
50	Ц11-8-1-1	ПРИСОЕДИНЕНИЕ ПОД ВИНТ С ОКОНЦЕВАНИЕМ НАКОНЕЧНИКОМ#ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ПРИБОРАМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ	100ШТ	15	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,3	169,5
51	3605-123-1	ДИОД	ШТ	1500	
52	Ц10-8-3-3	УСТРОЙСТВА БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	15	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	54
52.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	1,95
52.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	4,5
53	БЛОК-20	БЛОК ПИТАНИЯ 20	ШТ	15	
54	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ	100М	1,5	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31	55,5
54.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,045
54.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,045
54.4	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	2,7
54.5	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,95
54.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,015
54.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00375
54.8	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	4,5
55	C157-292	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИПАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПЛВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X1 ММ2	1000М	0,15	
56	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	7,5	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	326,25
56.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,525
56.3	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,0675
56.4	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	25,5
56.5	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,2625
57	C-705	КЛЕИ ИАКФИХ 705II	ШТ	32	
58	C-КЛЕИИ	КЛЕИ ИJS-50II	ШТ	32	
59	C-СКОТЧ	ДВУХСТОРОННИЙ СКОТЧ	ШТ	15	
60	E15-6-3-3	ОПЛЕЙКА СТЕН ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ДЕКОРАТИВНО- ОТДЕЛОЧНОЙ САМОКЛЕЮЩЕЙСЯ ПЛЕНКОЙ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100М2	6,3	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,04	447,552
60.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,063
60.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,063
60.4	031686	КЛЕЙ ФЭНОЛПОЛИВИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0,007	0,0441
60.5	031709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0315
60.6	034035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,013	0,0819
60.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,945
61	C1650-9034	ОРАКАЛ	М2	630	
РАЗДЕЛ: ОБШИВКА ИЗ КОМПАЗИТНОМ ПАНЕЛЯМИ					

0,009	0,135
3,4	51
0,035	0,525
ИС РАЙОН, КЕГЕЙЛИ,	
0,45	
191,14	80,013
9,23	4,1535
26,45	11,9025
49,2	22,14
1200	540
48	
0,45	
191,14	80,013
9,23	4,1535
26,45	11,9025
49,2	22,14
1200	540
48	
16	
17,3	159,5
1500	
15	
3,8	54
0,13	1,95
0,3	4,5
18	
1,5	
37	55,5
0,03	0,045
0,03	0,045
1,8	2,7
1,3	1,95
0,01	0,015
0,0025	0,00375
3	4,5
0,15	
7,5	
43,5	326,25
0,07	0,525
0,002	0,0675
3,4	25,5
0,035	0,2625
32	
32	
15	
6,3	
71,04	447,562
0,01	0,063
0,01	0,063
0,007	0,0441
0,005	0,0315
0,073	0,0619
0,73	0,945
630	

КД	ЕКС-1-80-1 ЭНЕР.ДОН.2	РАБОТЫ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ КОМПЗИТНЫХ ЛИСТОВ КАРНИЗА	100М2	0,21
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14
62.2	00021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23
62.3	00022	ПЛА ДИЭКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45
62.4	00027	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2
62.5	00023	ВЫТРОЧНЫЕ КЛЕЩИ	ШТ	1200
63	ЕКС-1-80-1 ЭНЕР.ДОН.3	ДЕЛИРОВКА КАРНИЗА АЛЮМИНИЕВЫМИ КОМПЗИТНЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ КАРНИЗА	100М2	0,21
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192,94
63.2	00021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,2
63.3	00028	ШРУСОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,5
63.4	00029	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45
63.5	00072	ТЕРМОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80
63.6	00180	ЛАНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400
63.7	00181	АНГЕРНЫЕ ВОЛТЫ	ШТ	2000
64	С111-880	ДЕЛИРОВАННЫЕ КОМПЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ	М2	23,1
65	С128-188	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛДНОГНУТЫЕ	М	84
РАЗДЕЛ: РАЗБОРКА И МОНТАЖ КРОВЛЯ				
66	046-434	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЯ КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2	1,05
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,9
66.2	00007	ВОЗДУХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (21 КН (Т))	МАШ-Ч	4,6
67	Е03-341 ЭНЕР.ДОН.4	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ КРОВЕЛЬКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2	1,05
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,63
67.2	00790	КЛЕНА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,13
67.3	00791	ШРУСОВЕРТЫ	МАШ-Ч	10,45
67.4	00028	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13
67.5	01800	ЛАНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОДИНОВАЧНЫЕ, РАЗМЕРОМ 5X45 ММ	Т	0,003
67.6	00180	ВОЗДУХ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ, ГОСТ 4028-63	ШТ	3,6

Составил:  Хожабергенов Б.

Проверил:  Хожамуратов Б.