

**Учкўрғон туман халқ таълими бўлими 25-умумтаълим мактабини иситиш
қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш бўйича**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Учкўрғон - 2022



ТАСДИҚЛАЙМАН
Учқўрғон туман халқ таълими
бўлими мудири
танлов комиссияси раиси

А.Кузиев

“21” Ноябр 2022 йил

Наманган вилояти, Учқўрғон туман Пахтачи МФЙ, Пахтачи кўча 1-уйда жойлашган
Учқўрғон туман халқ таълими бўлими 25-умумтаълим мактабини иситиш
қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш бўйича
(Лойиха-смета ва Давлат экспертиза харажатларисиз)

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи учун маълумотлар ва талаблар
1	Объект номи	Наманган вилояти, Учқўрғон туман Пахтачи МФЙ, Пахтачи кўча 1-уйда жойлашган Учқўрғон туман халқ таълими бўлими 25-умумтаълим мактабини иситиш қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш
2	Буюртмачи	Учқўрғон туман халқ таълими бўлими
3	Буюртмачи реквизитлари	Учқўрғон ш. Дўстлик кўча 33-уй; ИНН:200103324; МФО: 00014; хр:100022860142347092100075093; Марказий банк, Тошкент ш. ХККМ.
4	Савдолар ўтказиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси 2021 йил 22-апрелдаги “Давлат харидлари” тўғрисидаги ЎРҚ-684-сонли қонуни талаблари асосида ўтказилади
5	Буюртма учун асос	Халқ депутатлари Наманган вилоят Кенгашининг 27.10.2022 йилдаги VI-34-132-6-0-К/22-сонли қарори
6	Молиялаштириш манбаи	Маҳаллий бюджет
7	Объектнинг жойлашган ўрни	Наманган вилояти, Учқўрғон туман Пахтачи МФЙ, Пахтачи кўча 1-уйда жойлашган 25-умумтаълим мактаби
8	Буюртмачининг бошлангич нархи	196 786 350 сўм (ҚҚС билан)
9	Молиялаштириш тартиби	Молиялаштириш шартлари: бўнак – 30%; ишлар топширилганидан сўнг – 70% миқдорда тўлов. Объектда бажарилган таъмирлаш ишлари учун тўловлар тузилган Ф-3 ҳамда Ф-5 ҳисоб-фактура ҳужжатлари бўйича тўлаб берилади.
10	Ишни бажариш муддати	30 кун
11	Талаб этиладиган ҳужжатлар	Ишларни бажаришга қорхона гувоҳномаси, талабгор тўғрисида умумий маълумот, ўхшаш объектларда бажарган ишлари тўғрисида маълумот
12	Тижорат таклифларини порталга юклаш шартлари	1. - Давлат рўйхатидан ўтказилганлиги тўғрисида Гувоҳнома, Низом, Лицензия (Аслига тўғри муҳри билан) ва раҳбарт паспорти 2. - Етарли касбий ва техникавий малака, ташкилотнинг таркибий структураси, мавжуд техник имкониятлари, ташкилотда ишловчи ходимлар ҳақида ва уларнинг асосий ёки ўриндошлик ишчи ўринлари кўрсатилган ҳолдаги маълумотнома (Олий маълумотли қурилиш соҳасида 5 йил иш стажига эга раҳбар - 1 киши, олий маълумотли профил бўйича - 1 киши инженер-техник ходимларни мавжудлиги, доимий равишда ишловчи 5 тадан кам бўлмаган малакавий ишчилар мавжудлиги) 3. - Танловдаги объектга ўхшаш объектлардаги иш тажрибаси (маълумотнома, буюртмачи билан тузилган шартномалар) 4. - Танлов қатнашчисининг 3 йиллик молиявий ахволи ҳақидаги маълумотнома, аудитор компаниясининг хулосаси ёки молиявий натижалар ҳақидаги ҳисоботлар (баланс ҳисоботлар)нинг нусхаси 5. - Қурилиш ва таъмирлаш объектининг қурилиш жойи билан танишганлик тўғрисида маълумотнома. 6. - қурилиш ва таъмирлаш ишлари бажарилиши бўйича қафолат хати тақдим этиш (муддат кўрсатилган ҳолда) 7. - танлов қатнашчисига тегишли қурилиш-таъмирлаш ишларида зарур машина ва механизмлари мавжудлиги ёки хизмат кўрсатувчи ташкилот

		<p>билан тузилган шартномаси мавжудлиги, (тасдиқловчи хужжатлари билан) маълумот</p> <p>8. - танлов қатнашчисига картотека 2 бўйича банкдан тегишли банкнинг фирменный бланкасида берилган маълумотнома (белгиланган бошланғич нархининг 20% кам бўлмаган миқдоридаги айланма маблағлар мавжуд бўлиши шарт)</p> <p>9. - Солиқ органларидан қизил QR кодли солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарзи мавжуд эмаслиги тўғрисида маълумотнома ва солиштирма иловаси</p> <p>10. - Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги</p> <p>11. - Ўзига нисбатан жорий этилган банкротлик тартиб-тамоиллари мавжуд эмаслиги</p> <p>12. Коррупция кўринишларига йўл қўймаслиги бўйича ариза</p>
13	Энг яхши таклифларни танлаш	Электрон тарзда ўтказилади
14	Тўлов етказиб бериш шартлари	Заклад миқдори 2% etender.uzex.uz
15	Савдоларда иштирок этишга рухсат этилмайди	<p>Қайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;</p> <p>Мол-мулки мусодарага олинганлар ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар;</p> <p>ҚҚС гувоҳномасига эга бўлмаган ва ҚҚС гувоҳномаси бекор бўлиш арафасидаги ташкилотлар;</p> <p>Инсофсиз ижрочилар рўйхатида мавжуд ташкилотлар</p>
16	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик қоидаларига тўла риоя қилиши шарт

Учкўрғон туман халқ таълими бўлими

Махсус таъмирлаш эксплуатация хизмати бошлиғи:



Ж.Эргашев




НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Учқургон тумани 25-сонли умумтаълим мактабини иситиш қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,176
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	0,15
3	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	0,15
4	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПРОФНАСТИЛА НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100М2	0,6
5	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М3	3,84
6	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0,46 [0,4] ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН	КОТЕЛ	6
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ			
7	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЛЕНТОЧНЫХ БЕТОННЫХ	100М3	0,0368
8	УСТРОЙСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ СТЕН	Т	0,112
9	ОБИВКА СТЕН КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100М2	0,222
ПРОЕМЫ			
10	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ФОРТОЧЕК ИЗ АЛЮМИНИЯ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/:С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО	100М2	0,016
11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ:В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,084
РЕМОНТ КРОВЛИ			
12	МОНТАЖ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ И ОБРЕЩЕТОК	Т	1,312
13	ОКРАСКА ЭМАЛЬЮ И ЛАКОМ В ДВА СЛОЯ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ УСТАНОВЛЕННЫХ:ИЗ ПРОКАТНЫХ ПРОФИЛЕЙ	Т	1,312
14	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,3924
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
15	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,2
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ #/ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,44
17	КОРОБКА С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ ИЛИ РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ, ИЛИ АВТОМАТОМ, ИЛИ УКАЗАТЕЛЕМ НАПРЯЖЕНИЯ #/КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ К РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОМУ ШИНОПРОВОДУ/	100ШТ	0,08
18	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 #/СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ	0,04
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,04
20	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,08
21	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ	ШТ	16
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ			
23	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	КОТЕЛ	6
24	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.2 Т	НАСОС	6
25	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ДЫМОХОДОВ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	КМ	0,048
26	ЗАКРЕПЛЕНИЕ РАСЧАЛОК [ОТТЯЖЕК] ВНИЗУ. ДЛИНА РАСЧАЛОК [ОТТЯЖЕК] ДО 50 М, ДИАМЕТР КАНАТА, ММ, ДО 16	РАСЧАЛ КА	18
27	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ СТАЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ И ПАРА ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КОМПЛ ЕКТ	12
28	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ/СЛИВ/	ШТ	6
29	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛ	6
30	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛ	6

Комиссия раиси:

Комиссия аъзолари:


 А. Кузиев
 К. Ахмедов
 М. Рахмонов
 М. Эрашев
 З. Назаров

O‘zbekiston Respublikasi
«RAVO ARCHPROJECT» MChJ



**“Namangan viloyati Uchqo‘rg‘on tumani 25-sonli umumta‘lim maktabini
isitish qozonlarini yangilash va isitish tizimini joriy ta‘mirlash”**

**JORIY NARXLARDAGI TAVSIYAVIY
QIYMATI
(ekspertizadan so‘ng)**

Namangan sh. – 2022 y

O‘zbekiston Respublikasi
«RAVO ARCHPROJECT» MChJ

**“Namangan viloyati Uchqo‘rg‘on tumani 25-sonli umumta’lim maktabini
isitish qozonlarini yangilash va isitish tizimini joriy ta’ mirlash”**

**JORIY NARXLARDAGI TAVSIYAVIY
QIYMATI**
(ekspertizadan so‘ng)

Direktor:

Bosh muxandis:



O. Parpiev

R. Parpiev

Namangan sh. – 2022 y

Ob'ektning joriy narxlardagi boshlang'ich (tavsiyaviy) qiymati

**Учкургон тумани 25-сонли умумтаълим мактабини иситиш қозонларини
янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш**

T №	Xarajatlar nomi	Qiymati (ming so'm)
1	2	3
1	Uskuna, mebel' va jihozlar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxonaxarajatlarini hisobga olgan holda	86 610,970
2	Qurilish materiallari, buyumlar va konstruksiyalar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxonaxarajatlarini hisobga olgan holda	38 401,501
3	Asosiy ish haqi xarajatlari, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda	27 587,254
4	Mashina va mexanizmlardan foydalanish xarajatlari (mashinistlarning ish haqini hisobga olgan holda)	4 272,134
5	Ishlab chiqarish xususiyatiga ega boshqa xarajatlar	0,000
6	Pudratchining boshqa xarajatlari	13 700,873
7	Ob'ektlar qurilishini sug'urtalash xarajatlari	545,833
8	Qurilishda bashoratlanadigan narxlarning oshishi indeksidan kelib chiqqan holda belgilanadigan tavakkalchilik koeffisientini hisobga olish xarajatlari	0,000
9	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati	171 118,566
10	QQS	25 667,785
11	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS bilan	196 786,350
	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan	203 076,350

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261 sonli qaroriga asosan aniqlangan ob'ektning joriy narxlardagi boshlang'ich qiymati kelgusida ko'rib chiqish uchun tavsiya etiladi. Tavsiya etilgan narxlar buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bula olmaydi

«RAVO ARCHPROJECT» MChJ
Loyiha bosh muxandisi

Tayyorladi:



R.Parpiev

O.Parpiev

XARAJATLAR XISOB-KITOB

Ob'ektning joriy narxlardagi boshlang'ich qiymati O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish Qo'mitasining 2009 yilda tasdiqlangan ShNQ 4.01.16-09 "Qurilish bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash, O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish Qo'mitasining 2012 yil « 28 » martdagi 39 -son buyrug'i bilan tasdiqlangan «Resurs smeta hujjatlarini ishlab chiqish va shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash bo'yicha uslubiy tavsiyalar», hamda 2022 yil 3 chorak uchun "Qurilish materiallari narxi" programma kompleksida shakllantirilgan O'zbekisto Respublikasi xududlarida bo'lgan narx navolar asosida aniqlangan

TO'G'RIDAN-TO'G'RI XARAJATLAR STRUKTURASI (so'm)

1	Asosiy ish haqi xarajatlari, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda (Сзн)	27 587 254
2	Mashina va mexanizmlardan foydalanish xarajatlari (Сэм)	4 272 134

3	Qurilish materiallari, buyumlar va konstruksiyalar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxonalar xarajatlarini hisobga olgan holda (Sm), (Cm),	38 401 501
	Shu jumladan:	
a	qurilish materiallari (5%)	38 184 920
b	inert materiallar (5%)	0
b	M/Konstruksiyalar (5%)	0
r	kabel' mahsulotlari (1,5%)	216 582
d	qayta tayyorlash va saqlash xarajatlari (2%)	0
4	Yuk tashish	0,000
5	Ishlab chiqarish xususiyatiga ega boshqa xarajatlar Cn=	0,000
	Ja'mi: to'g'ridan-to'g'ri xarajatlar (mebel' va jihozlar xarajatlaridan tashkari)	70 260 889
6	Pudratchining boshqa xarajatlari Pp=19,5%	13 700 873
	Ja'mi ishlab chiqarish xarajatlari	83 961 763
7	Uskuna, mebel' va jihozlar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxonalar xarajatlarini hisobga olgan holda (2%). (Co)	86 610 970
	Ja'mi ishlab chiqarish xarajatlari	170 572 733
8	Ob'ektlar qurilishini sug'urtalash xarajatlari	
	Cp= 170 572 733 x 0,0032	545 833
9	Qurilishda bashoratlanadigan narxlarning oshishi indeksidan kelib chiqqan holda belgilanadigan tavakkalchilik koeffitsientini hisobga olish xarajatlari Kp=	0
10	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati	171 118 566
11	QQS 15%	25 667 785
12	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS bilan	196 786 350
13	Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	6 290 000
	LSX:	5 600 000
	EKSPERTIZA:	690 000
14	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan	203 076 350

Tayyorladi:



O.Parpiev

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Наманган вилояти Учкуртон туман ХТБ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Учкуртон туман 25 мактаб

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

НА Учкуртон тумани 25-сонли умумтаълим мактабини иситиш қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	153 352 075 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	27 587 254 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 272 134 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	36 579 971 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	84 912 716 сум

ОСНОВАНИЕ: нуксон далолатномаси

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХ 12%	ЧЕЛ-Ч	1177,80093	23 422,68	27 587 254
			ИТОГО				27 587 254
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,009936	117 865,90	1 171
2	000126	C215-202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	3,87744	76 551,20	296 823
3	000128	C204-202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	5,28	24 280,60	128 202
4	000270	C207-117	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,0792	112 506,90	8 911
5	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	0,617504	900,00	556
6	000514	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,388476	900,10	350
7	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,585684	1 000,00	1 586
8	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,3408	53 428,00	178 492
9	000698	C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,1125	0,00	0
10	000715	C202-403	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,041936	0,00	0
11	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	12,290244	90 899,60	1 117 178
12	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,5892	90 899,60	53 558
13	000786	C202-1244	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 25 Т	МАШ-Ч	4,88064	103 533,00	505 307
14	000787	C202-1245	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ-Ч	0,926064	111 058,50	102 847
15	000846	C215-701	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	5,2104	60 889,60	317 259
16	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,11088	1 000,00	111
17	000979	C203-405	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 49,05 (5) КН (Т)	МАШ-Ч	6,73056	1 000,00	6 731
18	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,80576	1 000,00	3 806
19	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,504	12 512,20	68 867
20	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,857832	21 850,40	18 744
21	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,89892	12 126,40	10 901
22	001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,08	1 000,00	1 080
23	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,027232	1 000,00	27
24	001695	C233-1002	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,0436	1 042,10	45
25	001959	C215-1700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-Ч	0,09456	16 711,80	1 580
26	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	5,04	2 728,00	13 749
27	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	26,55744	2 598,50	69 010
28	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	4,07488	1 890,50	7 704

29	002346	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,007848	2 270,40	18
30	002349	C204-102	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	8,65248	36 020,40	311 666
31	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02064	48 317,10	997
32	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	19,282368	48 317,10	931 668
33	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,576	64 219,00	36 990
34	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,800032	8 798,50	24 636
35	002699		ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	0,3744	2 270,40	850
36	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,9552	1 755,10	49 064
37	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,65084	1 000,00	1 651
			ИТОГО	СУМ			4 272 134
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C113-50-50-3М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50X50X3ММ	М	62,24	47 785,00	2 974 138
2		C113-50-25-2М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50X25X2ММ	М	130,8	21 916,00	2 866 613
3		СПРОФ	ПРОФНАСТИЛ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭСТЕРА Т-0,45 ММ	М2	68,8128	68 621,00	4 722 003
4		СФОРТ	ФОРТОЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ 500X400(Н)	М2	1,6	708 542,00	1 133 667
5		СДВ АКФ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ПЛОЩАДЬЮ ДО 3 М2(СТЕКЛОПАКЕТ)1000X2100(Н)	М2	8,4	720 000,00	6 048 000
6		C113-50-50-2М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50X50X2ММ	М	41,76	34 881,00	1 456 631
7		C113-40-40-3М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 40X40X3ММ	М	36,88	37 253,00	1 373 891
8		2405-1340-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-75	ШТ	8	1 100,00	8 800
9		18	СВЕТИЛЬНИКИ LED 18 W	ШТ	4	45 565,00	182 260
10		IPB1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОКЛАВИШНЫЕ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	ШТ	4	22 300,00	89 200
11		IPR1	РОЗЕТКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	8	24 600,00	196 800
12		РЕ330	РЕЗЬБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-32ММ	ШТ	12	10 300,00	123 600
13		СГ32	СГОН МЕТАЛЛИЧ Д-32 ММ	ШТ	12	1 800,00	21 600
14		МУФ32	МУФТА МЕТАЛЛИЧ Д-32 ММ	ШТ	12	3 200,00	38 400
15		ДЫМ	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ	М	48	128 000,00	6 144 000
16		113-2198	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ СГОНЫ ГОСТ 8969-75 Д-40ММ	10ШТ	1,6	34 000,00	54 400
17		113-2199	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ СГОНЫ ГОСТ 8969-75 Д-50ММ	10ШТ	0,4	48 200,00	19 280
18		113-2164	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ МУФТЫ ПРЯМЫЕ ГОСТ 8966-75 Д-40ММ	10ШТ	0,8	11 800,00	9 440
19		113-2165	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ МУФТЫ ПРЯМЫЕ ГОСТ 8966-75 Д-50ММ	10ШТ	0,2	15 800,00	3 160
20		113-2187	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНТРГАЙКИ ГОСТ 8968-75 Д-40ММ	10ШТ	1,6	8 200,00	13 120
21		113-2188	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНТРГАЙКИ ГОСТ 8968-75 Д-50ММ	10ШТ	0,4	12 400,00	4 960
22		ОТВ40	ОТВОД МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Д-40 ММ	ШТ	8	7 044,00	56 352
23		ОТВ50	ОТВОД МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Д-50 ММ	ШТ	4	10 436,00	41 744
24		РЕЗ-15	РЕЗЬБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-15 ММ	ШТ	12	3 800,00	45 600
25	003506	C124-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 10 ММ /РАСЧАЛКА/	Т	0,1776	8 347 820,00	1 482 573
26	005628	C124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0132	6 900 000,00	91 080
27	008215	C140-8215	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ /КРОМЕ ДОРОЖНОГО/ КЛАССА В7,5 /М-100/ МРЗ 50 ФР.20-40 ММ	М3	3,7168	378 829,00	1 408 032
28	009219	C140-9219	ВОДА	М3	20,4	0,00	0
29	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,084	474 448,00	39 854
30	012372		СМЕСИ СУХИЕ ИЗВЕСТКОВО-КАРБОНАТНЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ	Т	0,0002	1 050 000,00	210
31	014371		ЭЛЕКТРОДЫ С ОСНОВНЫМ ПОКРЫТИЕМ КЛАССА Э42А ДИАМЕТРОМ 2,5 ММ	Т	0,000065	12 086 957,00	785
32	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	6,744	8 200,00	55 301
33	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00335608	14 872 000,00	49 912
34	030379	C111-169	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,8X150 ММ	Т	0,0021712	15 600 000,00	33 871
35	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000222	15 600 000,00	3 463

36	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000013	15 600 000,00	205
37	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,384	30 000,00	11 520
38	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	1,152	300,00	346
39	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	21,3032	3 000,00	63 910
40	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,26	15 600,00	4 056
41	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,56	14 872,00	23 200
42	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002	650 000,00	1 300
43	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00084	24 000 000,00	20 160
44	031087		КРАСКА	КГ	1,688	24 000,00	40 512
45	031136		ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,016	0,00	0
46	031236	C1113-89	ЛАК ХВ-784	Т	0,002624	18 348 645,00	48 147
47	031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000324	11 840 000,00	3 836
48	031260		ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,096	0,00	0
49	031419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00062587	14 000 000,00	8 762
50	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	54,372	250,00	13 593
51	031524		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00088972	0,00	0
52	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00036	11 300 000,00	4 068
53	031656	C1610-1125	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,042	11 300,00	475
54	031822	C1610-1178	ЭМАЛЬ ХВ-16	Т	0,007872	24 000 000,00	188 928
55	032204	C111-587	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00096	0,00	0
56	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000055	8 565 218,00	472
57	032534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0024	13 300 000,00	31 920
58	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0016	12 658 400,00	20 253
59	032551	C111-824	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 6,0-6,3 ММ	Т	0,001104	0,00	0
60	033746	C1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,00168	11 240 000,00	18 883
61	033816	C111-1019	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00371071	8 500 000,00	31 541
62	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,214	13 046,09	28 884
63	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,192	25 648,00	4 924
64	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01206176	12 086 957,00	145 790
65	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,03288	12 086 957,00	397 419
66	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,20688	12 086,95	14 588
67	035504		КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00020126	0,00	0
68	035566		НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,016	0,00	0
69	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,402	0,00	0
70	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00186148	3 608 695,65	6 718
71	036025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,0096	3 608 695,65	34 643
72	036056	C112-56	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,2183344	3 608 695,65	787 902
73	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,80032	4 500,00	3 601
74	044069		ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,096	0,00	0
75	044897	C111-9412	ШИФРУГИ	ШТ	0,47712	11 200,00	5 344
76	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,453448	4 200,00	1 904
77	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	2,7	5 600,00	15 120
78	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,5984	5 000,00	2 992
79	045883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00212	0,00	0
80	046163		СКОБЫ	10ШТ	17,92	500,00	8 960
81	050756	C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0069404	0,00	0
82	050781	C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1,312	0,00	0
83	050801		КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,016	0,00	0
84	052039	C130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,09564	14 002 000,00	1 339 151
85	053725	C140-53725	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15Б1П ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА /16КГ/СМ2/, D=15ММ	ШТ	6	32 000,00	192 000
86	053766	C140-53766	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К418Р2 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА /16 КГС/СМ2/, D=40ММ	ШТ	8	107 000,00	856 000
87	053767	C140-53767	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К418Р2 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА /16 КГС/СМ2/, D=50ММ	ШТ	4	136 000,00	544 000
88	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0768	0,00	0
89	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	3,136	1 750,00	5 488
90	064235		ЛЕНТА К226	100М	0,004	0,00	0
91	064457		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	122,08	1 200,00	146 496
92	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	21,3032	4 500,00	95 864
93	064806		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	20	850,00	17 000
94	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,6	6 500,00	3 900
95	065138		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0224	0,00	0
96	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	0,00	0
97	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,0768	10 500,00	806
98	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,496	3 200,00	1 587
99	065317		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,5312	3 200,00	1 700

100	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,19648	18 002,00	3 537
101	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	4,42	50 026,00	221 115
102	096384	C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0308128	0,00	0
103	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,006	2 700 000,00	16 200
104	096948	C1541-65	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 150 ММ	1000ШТ	0,024	5 100 000,00	122 400
105	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,2728	43 000,00	11 730
			ИТОГО	СУМ			36 366 590
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1		150101-1076	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X4	1000М	0,02	4 323 478,00	86 470
2		150101-1075	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5	1000М	0,044	2 884 348,00	126 911
			ИТОГО	СУМ			213 381
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1517-2232-1	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ6АУХЛ4	ШТ	4	125 000,00	500 000
2		15044-1008	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА21-29-12 ОДНОФАЗНЫЕ НА 16А	ШТ	8	15 826,00	126 608
3		15044-1P3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА21-29-12 ТРЕХФАЗНЫЕ НА 32А	ШТ	4	147 652,00	590 608
4		MTU-30	КОТЕЛЬ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ MTU-30ТГН (ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ)	ШТ	4	9 268 750,00	37 075 000
5		MTU-50	КОТЕЛЬ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ MTU-50ТГН (ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ)	ШТ	2	16 986 250,00	33 972 500
6		НАС	НАСОС MAGNA1-32-100 Q-2,0М3/Ч, H=2,028М,N=0,175 КВт	ШТ	6	1 850 000,00	11 100 000
7		ТЕРМ	ТЕРМОМЕТР В ОПРАВЕ	ШТ	6	129 000,00	774 000
8		МАН	МАНОМЕТР ПОКАЗ. ТИПА М-1/40 ОБ(0,6)МПА(КГ/СМ2) ПРЕДЕЛ ИЗМ	ШТ	6	129 000,00	774 000
			ИТОГО	СУМ			84 912 716
			ВСЕГО	СУМ			153 352 075

Составил: _____ О. Парниев

Проверил: _____ Р. Парниев

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Наманган вилояти Учкургон туман ХТБ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Учкургон туман 25 мактаб

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

Учкургон тумани 25-сонли умумтаълим мактабини иситиш қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ: нуксон далолатномаси

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,176	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	4,29264
1.2	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,63	0,11088
1.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,45	0,2552
2	E58-1-1	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	0,15	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,16	2,274
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,069
2.3	000698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,46	0,069
2.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,4	0,21
3	E58-1-2	РАЗБОРКА: СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	0,15	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,68	3,402
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0435
3.3	000698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,29	0,0435
3.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,9	0,135
4	E53-27-1 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПРОФНАСТИЛА НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100М2	0,6	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118,542	71,1252
4.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,8	1,08
4.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	3,6
5	E52-1-9 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М3	3,84	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,06	57,8304
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0768
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0768
5.4	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,28	27,9552
5.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,4	9,216
6	E18-1-2-3 #ШНК4.02.00-04 ОП-3.4-в#КзТ=0,4, Кэм=0,4, Км=0	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,46 [0,4] ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	КОТЕЛ	6	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,072	156,432
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26	7,56
6.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,324	1,944
6.4	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,24	1,44
6.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,804	4,824
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					
7	E52-9-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЛЕНТОЧНЫХ БЕТОННЫХ	100М3	0,0368	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	682,46	25,114528
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,55	0,05704
7.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,009936
7.4	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,617504
7.5	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,027232
7.6	008215	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ /КРОМЕ ДОРОЖНОГО/ КЛАССА В7,5 /М-100/ МР3 50 ФР.20-40 ММ	М3	101	3,7168
7.7	030379	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,8Х150 ММ	Т	0,059	0,0021712
7.8	032551	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 6,0-6,3 ММ	Т	0,03	0,001104
7.9	036056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	5,933	0,2183344
8	E9-1-7-1 ШНК.ДОП.12	УСТРОЙСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ СТЕН	Т	0,112	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,44	12,48128
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,85	2,4472
8.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	21,85	2,4472
8.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,87	0,54544

8.5	014371	ЭЛЕКТРОДЫ С ОСНОВНЫМ ПОКРЫТИЕМ КЛАССА Э42А ДИАМЕТРОМ 2,5 ММ	Т	0,00058	0,000065
8.6	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000035
8.7	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000067
8.8	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	М	12	0,00011
9	С113-50-50-3М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50Х50Х3ММ	М	30	
10	С113-50-25-2М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50Х25Х2ММ	М	30	
11	Е10-1-8-6	ОБИВКА СТЕН КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100М2	0,222	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,4	8,0808
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	0,04662
11.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,001	0,000222
12	СПРОФ	ПРОФНАСТИЛ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭСТЕРА Т-0,45 ММ	М2	24,864	
ПРОЕМЫ					
13	Е10-1-36-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ФОРТОЧЕК ИЗ АЛЮМИНИЯ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/:С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100М2	0,016	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	2,58912
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,0592
13.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,08496
13.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,15232
13.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,2344
13.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	1,2
13.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	9,6
13.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0352
13.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	0,64
14	СФОРТ	ФОРТОЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ 500Х400/Н	М2	1,6	
15	Е10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ:В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,084	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	7,51548
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,3066
15.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,81396
15.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,32256
15.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,49644
15.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	5,544
15.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	44,772
15.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,16128
15.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	45	3,78
16	СДВ АКФ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ПЛОЩАДЬЮ ДО 3 М2/СТЕКЛОПАКЕТ/1000Х2100/Н	М2	8,4	
РЕМОНТ КРОВЛИ					
17	Е9-3-12-1	МОНТАЖ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ И ОБРЕЩЕТОК	Т	1,312	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	33,49536
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	6,45504
17.3	000715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02624
17.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,47	0,61664
17.5	000786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 25 Т	МАШ-Ч	3,72	4,88064
17.6	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,30176
17.7	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,7872
17.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,9	1,1808
17.9	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0019	0,0024928
17.10	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000010	0,000013
17.11	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00040672
17.12	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0007872
17.13	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00030	0,000039
17.14	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00194	0,00254528
17.15	033816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,72	0,94464
17.16	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,0027	0,0035424
17.17	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0001	0,0001312
17.18	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00103	0,00135136
17.19	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,06	0,07872
17.20	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,22	0,28864
17.21	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		

17.21	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,002	0,002624
17.22	050781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	1,312
17.23	096384	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	0,0187	0,0245344
18	С113-50-50-2М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50Х50Х2ММ	М	41,76	
19	С113-50-50-3М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50Х50Х3ММ	М	50,24	
20	С113-40-40-3М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 40Х40Х3ММ	М	36,88	
21	С113-50-25-2М	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ 50Х25Х2ММ	М	100,8	
22	Е34-1-24-4	ОКРАСКА ЭМАЛЬЮ И ЛАКОМ В ДВА СЛОЯ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ УСТАНОВЛЕННЫХ: ИЗ ПРОКАТНЫХ ПРОФИЛЕЙ	Т	1,312	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,66	27,10592
22.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,39	7,07168
22.3	000979	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 49,05 (5) КН (Т)	МАШ-Ч	5,13	6,73056
22.4	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	5,13	6,73056
22.5	031236	ЛАК ХВ-784	Т	0,002	0,002624
22.6	031822	ЭМАЛЬ ХВ-16	Т	0,006	0,007872
22.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,61	0,80032
23	Е9-4-2-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,3924	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	13,9302
23.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,93	1,149732
23.3	000514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,99	0,388476
23.4	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,945684
23.5	000715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,04	0,015696
23.6	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,082404
23.7	000787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ-Ч	2,36	0,926064
23.8	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,070632
23.9	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,02	0,007848
23.10	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,125568
23.11	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,68	0,659232
23.12	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,00086328
23.13	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000184428
23.14	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000090	0,000035
23.15	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000040	0,000016
23.16	033816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00297	0,001165428
23.17	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	0,54936
23.18	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00061	0,000239364
23.19	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,000059
23.20	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,0013	0,00051012
23.21	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,164808
23.22	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011	0,0043164
23.23	096384	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	0,016	0,0062784
24	СПРОФ	ПРОФНАСТИЛ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭСТЕРА Т-0,45 ММ	М2	43,9488	
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
25	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	0,2	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	7,4
25.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	1,054
25.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006
25.4	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	1,042
25.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,006
25.6	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,36
25.7	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,26
25.8	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,002
25.9	031087	КРАСКА	КГ	0,3	0,06
25.10	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0005
25.11	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,062

25.12	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	5,6
25.13	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,024
25.14	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	0,98
25.15	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,6
25.16	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,024
25.17	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,166
26	150101-1076	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000М	0,02	
27	Ц8-2-403-4	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,44	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	8,36
27.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,79	2,1076
27.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0132
27.4	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	4,75	2,09
27.5	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,792
27.6	031087	КРАСКА	КГ	0,3	0,132
27.7	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0011
27.8	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,1364
27.9	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	12,32
27.10	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,0528
27.11	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	2,156
27.12	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,0528
27.13	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,3652
28	150101-1075	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0,044	
29	Ц8-2-420-1	КОРОБКА С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ ИЛИ РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ, ИЛИ АВТОМАТОМ, ИЛИ УКАЗАТЕЛЕМ НАПРЯЖЕНИЯ #КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ К РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОМУ ШИНОПРОВОДУ/	100ШТ	0,08	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	18,72
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,9	0,872
29.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	5,45	0,436
29.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	5,45	0,436
29.5	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	306	24,48
30	2405-1340-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-75	ШТ	8	
31	Ц8-3-594-10	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 #СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ	0,04	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	271	10,84
31.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	61,7	2,468
31.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,21	0,0484
31.4	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	59,3	2,372
31.5	001695	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,09	0,0436
31.6	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,78	0,0712
31.7	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,21	0,0484
31.8	012372	СМЕСИ СУХИЕ ИЗВЕСТКОВО-КАРБОНАТНЫЕ ШТУКАТУРНЫЕ	Т	0,005	0,0002
31.9	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,3	0,612
31.10	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10,4	0,416
31.11	031087	КРАСКА	КГ	3	0,12
31.12	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,1	0,084
31.13	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,053	0,00212
31.14	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,1	0,004
31.15	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,3	0,612
31.16	065138	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,56	0,0224
31.17	097117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0168
32	18	СВЕТИЛЬНИКИ LED 18 W	ШТ	4	
33	Ц8-3-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,04	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76	3,04
33.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,008
33.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,004
33.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	0,1856
33.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,1	0,004
33.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,3904
33.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,1416
33.8	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,000108
33.9	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,014	0,00056
33.10	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,024	0,00096
33.11	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,3904
34	IPB1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОКЛАВИШНЫЕ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	ШТ	4	
35	Ц8-3-591-10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,08	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1	6,088
35.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,0192

35.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0096
35.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	0,3712
35.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0096
35.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,7808
35.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,73	0,2184
35.8	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,000216
35.9	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,014	0,00112
35.10	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,024	0,00192
35.11	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,7808
36	ИРР1	РОЗЕТКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	8	
37	ЦВ-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	11,08
37.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,08
37.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,04
37.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,04
37.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,92
37.6	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,16
37.7	031087	КРАСКА	КГ	0,2	0,8
37.8	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
37.9	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
37.10	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,16
37.11	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,496
37.12	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,064
38	1517-2232-1	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ6АУХЛ4	ШТ	4	
39	ЦВ-3-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А, ДО 25	ШТ	16	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	24,96
39.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,064
39.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,64
39.4	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	0,032
39.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	2,08
39.6	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,002	0,032
39.7	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,224
39.8	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	19,52
39.9	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,784
39.10	031087	КРАСКА	КГ	0,036	0,576
39.11	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,016
39.12	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,096
39.13	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	1,12
39.14	035566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,016
39.15	044069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,096
39.16	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,32
39.17	050801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	Т	0,001	0,016
39.18	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	97,6
39.19	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	19,52
39.20	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	16
39.21	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,192
40	15044-1008	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА21-29-12 ОДНОФАЗНЫЕ НА 16А	ШТ	8	
41	15044-1Р3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА21-29-12 ТРЕХФАЗНЫЕ НА 32А	ШТ	4	
РАЗДЕЛ: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
42	Е18-1-2-4	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	КОТЕЛ	6	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	82,08	492,48
42.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,12	24,72
42.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,08	6,48
42.4	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	3,6
42.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47	14,82
42.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,04	18,24
42.7	009219	ВОДА	МЗ	3,4	20,4
42.8	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000080	0,00048
42.9	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000040	0,00024
42.10	032204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,000050	0,0003
42.11	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00828
42.12	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,24

42.13	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,36	2,16
42.14	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0143	0,0858
42.15	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,001	0,006
42.16	096948	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 150 ММ	1000ШТ	0,004	0,024
43	MTU-30	КОТЕЛЬ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ MTU-30ТН /ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ/	ШТ	4	
44	MTU-50	КОТЕЛЬ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ MTU-50ТН /ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО+ГАЗ/	ШТ	2	
45	E18-5-1-2	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.2 Т	НАСОС	6	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,77	106,62
45.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	1,2
45.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,6
45.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,61	3,66
45.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,6
45.6	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0132
45.7	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,084
45.8	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0041	0,0246
45.9	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,54
45.10	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00164	0,00984
46	НАС	НАСОС MAGNA1-32-100 Q-2,0МЗ/Ч, Н=2,028М, N=0,175 КВТ	ШТ	6	
47	РЕЗ30	РЕЗЬБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-32ММ	ШТ	12	
48	СГ32	СГОН МЕТАЛЛИЧ Д-32 ММ	ШТ	12	
49	МУФ32	МУФТА МЕТАЛЛИЧ Д-32 ММ	ШТ	12	
50	E22-1-12-6	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ДЫМОХОДОВ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	КМ	0,048	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	458	21,984
50.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	188,02	9,02496
50.3	000126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	80,78	3,87744
50.4	000270	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,65	0,0792
50.5	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	69,6	3,3408
50.6	000846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	13,55	0,6504
50.7	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	1,584
50.8	001959	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-Ч	1,97	0,09456
50.9	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	20,04	0,96192
50.10	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,02064
50.11	002699	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	7,8	0,3744
50.12	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,05	0,0024
50.13	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,00624
50.14	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,2	0,0096
50.15	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	3,3	0,1584
51	ДЫМ	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 1,2 ММ	М	48	
52	ЦЗ7-2-40-1	ЗАКРЕПЛЕНИЕ РАСЧАЛОК [ОТТЯЖЕК] ВНИЗУ. ДЛИНА РАСЧАЛОК [ОТТЯЖЕК] ДО 50 М, ДИАМЕТР КАНАТА, ММ, ДО 16	РАСЧАЛКА	18	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,53	9,54
53	С124-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 10 ММ /РАСЧАЛКА/	Т	0,1776	
54	E24-1-32-1	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ СТАЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ И ПАРА ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КОМПЛЕКТ	12	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,9	22,8
54.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,49	5,88
54.3	000128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	0,44	5,28
54.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,12
54.5	000846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ-Ч	0,38	4,56
54.6	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	1,92
54.7	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,08	0,96
54.8	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,24
54.9	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,08	0,96
54.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,06	0,72
54.11	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,016	0,192
54.12	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00017	0,00204
54.13	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,02	0,24
55	С140-53766	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К418Р2 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА /16 КГС/СМ2/, Д=40ММ	ШТ	8	

56	C140-53767	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К418Р2 ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА /16 КГС/СМ2/, Д=50ММ	ШТ	4	
57	113-2198	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ СГОНЫ ГОСТ 8969-75 Д-40ММ	10ШТ	1,6	
58	113-2199	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ СГОНЫ ГОСТ 8969-75 Д-50ММ	10ШТ	0,4	
59	113-2164	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ МУФТЫ ПРЯМЫЕ ГОСТ 8966-75 Д-40ММ	10ШТ	0,8	
60	113-2165	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ МУФТЫ ПРЯМЫЕ ГОСТ 8966-75 Д-50ММ	10ШТ	0,2	
61	113-2187	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНТРГАЙКИ ГОСТ 8968-75 Д-40ММ	10ШТ	1,6	
62	113-2188	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ СТАЛЬНЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНТРГАЙКИ ГОСТ 8968-75 Д-50ММ	10ШТ	0,4	
63	ОТВ40	ОТВОД МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Д-40 ММ	ШТ	8	
64	ОТВ50	ОТВОД МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Д-50 ММ	ШТ	4	
65	E24-1-33-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ/СЛИВ/	ШТ	6	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	5,04
65.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	0,00012
65.3	031656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,007	0,042
65.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,007	0,042
66	C140-53725	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15Б1П ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА, ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА /16КГС/СМ2/, Д=15ММ	ШТ	6	
67	РЕЗ-15	РЕЗЬБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-15 ММ	ШТ	6	
68	E18-7-1-4	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛЕКТ	6	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,31	1,86
68.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	0,00012
68.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000010	0,000060
68.4	032204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00011	0,00066
68.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,06
69	ТЕРМ	ТЕРМОМЕТР В ОПРАВЕ	ШТ	6	
70	РЕЗ-15	РЕЗЬБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ Д-15 ММ	ШТ	6	
71	E18-7-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	6	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	1,32
71.2	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	0,00012
71.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000010	0,000060
71.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,06
72	МАН	МАНОМЕТР ПОКАЗ. ТИПА М-1/40 ОБ70,6/МПА/КГС/СМ2/ ПРЕДЕЛ ИЗМ	ШТ	6	

Составил: _____ О. Парпиев

Проверил: _____ Р. Парпиев



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:17-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74201

Obyekt nomi «Namangan viloyati Uchqo'rg'on tumani 25-sonli umumta'lim maktabini issitish qozonlarini yangilash va isitish tizimini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Uchqo'rg'on tumani Xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "RAVO ARCHPROJECT" MCHJ

Litsenziya AL-000533 3.02.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 71991

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Namangan viloyat Kengashining 27.10.2022 yildagi VI-34-132-6-0-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 14.11.2022 yildagi 795376-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan **196786,350 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	84507,595	ming so'm
Asbob-uskunalar:	86610,970	ming so'm
QQS:	25667,785	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	6290,000	ming so'm

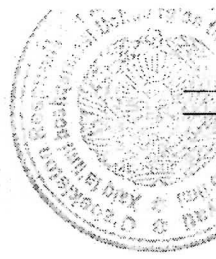
6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Uchqo'rg'on tumani 25-sonli umumta'lim maktabini issitish qozonlarini yangilash va isitish tizimini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA



«ТАСДИКЛАЙМА»

А. Кузиев

2022 й.

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Учкургон тумани 26-сонли умумтаълим мактабини иситиш қозонларини янгилаш ва иситиш тизимини жорий таъмирлаш

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,176
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	0,15
3	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	0,15
4	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПРОФНАСТИЛА НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ	100М2	0,6
5	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М3	3,84
6	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0,46 [0,4] ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН	КОТЕЛ	6
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ			
7	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЛЕНТОЧНЫХ БЕТОННЫХ	100М3	0,0368
8	УСТРОЙСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ СТЕН	Т	0,112
9	ОБИВКА СТЕН КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100М2	0,222
ПРОЕМЫ			
10	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ФОРТОЧЕК ИЗ АЛЮМИНИЯ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/:С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО	100М2	0,016
11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ:В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,084
РЕМОНТ КРОВЛИ			
12	МОНТАЖ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ И ОБРЕЩЕТОК	Т	1,312
13	ОКРАСКА ЭМАЛЬЮ И ЛАКОМ В ДВА СЛОЯ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ УСТАНОВЛЕННЫХ:ИЗ ПРОКАТЫХ ПРОФИЛЕЙ	Т	1,312
14	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,3924
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
15	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,2
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,44
17	КОРОБКА С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ ИЛИ РАЗЪЕДИНИТЕЛЕМ, ИЛИ АВТОМАТОМ, ИЛИ УКАЗАТЕЛЕМ НАПРЯЖЕНИЯ #КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ К РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОМУ ШИНОПРОВОДУ/	100ШТ	0,08
18	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 #СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ	0,04
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,04
20	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,08
21	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	4
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ	ШТ	16
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ			
23	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	КОТЕЛ	6
24	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.2 Т	НАСОС	6
25	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ДЫМОХОДОВ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	КМ	0,048
26	ЗАКРЕПЛЕНИЕ РАСЧАЛОК [ОТТЯЖЕК] ВНИЗУ. ДЛИНА РАСЧАЛОК [ОТТЯЖЕК] ДО 50 М, ДИАМЕТР КАНАТА, ММ, ДО 16	РАСЧАЛ КА	18
27	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ СТАЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ И ПАРА ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КОМПЛ ЕКТ	12
28	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ/СЛИВ/	ШТ	6
29	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛ	6
30	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛ	6

Комиссия раиси:

Комиссия аъзолари:

А. Кузиев
А. Халимуллин
М. Рахмонов
М. Зраиев
З. Назаров



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:17-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74201

Obyekt nomi «Namangan viloyati Uchqo'rg'on tumani 25-sonli umumta'lim maktabini issitish qozonlarini yangilash va isitish tizimini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Uchqo'rg'on tumani Xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "RAVO ARCHPROJECT" MCHJ

Litsenziya AL-000533 3.02.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 71991

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Namangan viloyat Kengashining 27.10.2022 yildagi VI-34-132-6-0-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 14.11.2022 yildagi 795376-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan **196786,350 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	84507,595	ming so'm
Asbob-uskunalar:	86610,970	ming so'm
QQS:	25667,785	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	6290,000	ming so'm

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

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Uchqo'rg'on tumani 25-sonli umumta'lim maktabini issitish qozonlarini yangilash va isitish tizimini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA