

“ТАСДИҚЛАЙМАН”



Наманган вилояти ҳокимлиги
Ягона буюртмачи инжиниринг
компанияси директори
_____ Д. Матмусаев.

2022 йил “__” _____

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ:

Наманган шаҳар Тўрақўрғон кўчасида жойлашган Республика ихтисослаштирилган Кардиология илмий-амалий маркази Наманган филиалини модернизация қилиш.

Т/р	Асосий маълумотлар ва талаблар номи	Бажарувчи
1	Объектнинг номи.	Наманган шаҳар Тўрақўрғон кўчасида жойлашган Республика ихтисослаштирилган Кардиология илмий-амалий маркази Наманган филиалини модернизация қилиш
2	Объектнинг жойлашган жойи.	Наманган шаҳар Тўрақўрғон кўчаси
3	Асос.	Халқ Депутатлари Наманган вилоят Кенгашининг 2022 йил 24 январдаги VI-29-4-6-0-К/22-сонли қарори
4	Буюртмачи	Наманган вилоят ҳокимлигининг Ягона буюртмачи Инжинеринг Компанияси
5	Буюртмачи манзили	Наманган шаҳар, А. Темур кўчаси, 105-уй
6	Иштирокчилар учун талаблар	Республика ихтисослаштирилган Кардиология илмий-амалий маркази Наманган филиалини модернизация қилиш
7	Харид режа жадвали	2022 й. 3-чорак
8	Танлов ўтказиш оyi	Сентябр
9	Танловнинг энг юқори қиймати (ҚҚС) билан.	1 798 536 994 сўм ҲДС билан.
10	Хужжат тили	Ўзбек тилида
11	Валюта тури	Миллий сўмда
10	Молиялаштириш манбаи.	Маҳаллий бюджет
11	Маҳсулот ва хизматлар етказиб бериш манзили шакли.	Наманган шаҳар, А. Темур кўчаси, 105-уй
12	Маҳсулот ва хизматларни бажариш муддати	90 куни
13	Таклифларни тақдим қилиш муддатитаклифларни тақдим қилиш тартиби ва шакли	Ўзбекистон Республикаси қонунда кўрсатилган тартибга асосан
14	Таклифларни тақдим қилиш муддати	(5 иш кунидан кам бўлмаган муддатда)
15	Буюртмачи вакили Ф.И.Ш ва тел рақали	Мутахассис Ризаев Ғофиржон тел 90-222-20-60



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:16-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61518

Obyekt nomi «Namangan shahar To'raqo'rg'on ko'chasida joylashgan Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filialini modernizatsiya qilish»

Buyurtmachi - Namangan viloyat hokimligining Yagona buyurtmachi injiniring kompaniyasi

Bosh loyihachi - "PROEKT-SERVIS" MCHJ

Litsenziya AL-000804 9.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 58224

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Xalq deputatlari Namangan viloyati Kengashining 12.08.2022 yildagi VI-32-83-6-0-K/22-sonli qarori.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan, Namangan viloyat Qurilish bosh boshqarmasi, Namangan viloyati Sog'liqni saqlash boshqarmasi va Respublika ixtisoslashtirilgan ilmiy-amaliy markazi Namangan filiali bilan kelishilgan loyiha topshirig'i.

1.3. "KOMMUNALTA'MIRLOYIHA" MCHJ tomonidan 2022 yilda ishlab chiqilgan binoni texnik tekshirish natijalari bo'yicha xulosasi.

1.4. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 2022 yildagi 165-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "Ishchi loyiha"ni ishlab chiqish bosqichidagi loyiha hujjatlari:

- Umumiy tushuntirish yozuvi.

- Jarrohlik bo'limi binosi. Arxitektura va qurilish, isitish va shamollatish, suv va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish, yong'in signalizatsiya, tibbiy gaz tarmog'i va texnologik qismlari.

- Bosh reja va tashqi elektr tarmoqlari.

- Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish uchastkasi tavsifi.

Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan shahar To'raqo'rg'on ko'chasida joylashgan bo'lib, tanlangan joy IV-iqlimiy sharoitga to'g'ri keladi. Zilzilaga bardoshliligi bo'yicha – 8 ball. Tashqi havo harorati – 14°s. Me'yoriy qor yuklamasi – 0,50 kPa va shamol yuklamasi – 0,38 kPa. Yerni tuzilish reliefi – tekis.

3.2. Bosh reja.

Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filialining mavjud 16000 m² hududida joylashgan: mavjud bino va inshootlar hamda ta'mirlanayotgan jarrohlik bo'limi binosi. Hudud obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

3.3. Loyihaning asosiy yechimlari.

1. Jarrohlik bo'limi binosi.

Bino – 2 qavatli, sokol qavati bilan, penobeton bloklardan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A/1-D/7" va "1/7-9/7" o'qlar bo'yicha 26,0mx48,0m o'lchamda, xonalar balandligi – 3,0m. Texnik xulosaga ko'ra binoning umumiy xolati qoniqarli. Ta'mirlash jarayonida mavjud yig'ma temir-beton plitalarni mustahkamlash, ayrim xonalarni moslashtirish, qisman pardadevorlarni buzish va yangilash, qisman eshiklarni almashtirish, qisman ichki va tashqi pardoqlash ishlarini bajarish, qisman pollarni yangilash, qisman isitish, shamollatish, ichimlik va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish, yong'in signalizatsiya tizimlarini ta'mirlash va qurish, shuningdek loyihaga asosan boshqa ishlarni bajarish ko'zda tutilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. *Ichimlik suvi, oqavasuv, issiqlik ta'minoti* – mavjud.

4.2. *Elektr ta'minoti* – "Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filiali" tomonidan 29.08.2022 yilda berilgan va "Namangan HETK" AJ bilan kelishilgan 01/263-sonli texnik shartiga muvofiq nazarda tutilgan. Ulanish nuqtasi etib p/st 110/6 kV li "Mustaqillik" dan chiqqan 6 kV li "Zarkent" va p/st 110/6 kV li "Vokzal" dan chiqqan 6 kV li "G'irvon" elektr uzatish tarmoqlaridan ulangan TPN№981/2x400 kVA ning 6 kV tomonlaridan qabul qilingan. Loyihada quvvati 2x630 kVA bo'lgan 2KTPg rusumli trnasformator punkti va AIIKUE tizimi o'rnatish ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Namangan viloyat Arxitektura va shaharsozlik kengashining 5.09.2022 yildagi 53429-sonli xulosasi.

- Xonalar joylashtirish rejasi Namangan viloyati Sog'liqni saqlash boshqarmasi, Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filiali, Namangan shahar SEO va JSB hamda buyurtmachi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxassislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

6.1.1. Xonalar joylashtirish rejasi Namangan viloyati Sog'liqni saqlash boshqarmasi, Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filiali, Namangan shahar SEO va JSB hamda buyurtmachi bilan – kelishildi.

6.1.2. Ishchi loyihada "D/7" kordinata o'qidagi tashqi devorni buzib qayta qurishda gazoblok devorni asosiy

konstruksiyaga mahkamlash tugunlari – ishlandi.

6.1.3. Plitalarni mustahkamlash ishchi chizmasida balandlik satxlari – ko'rsatildi.

6.1.4. Loyihada texnik xulosaning 3, 6-bandlari talablari – bajarildi.

Muhandislik ta'minoti.

6.1.5. Yong'in signalizatsiya qismi PS.SO-1 jixoz va uskunalar ehtiyoji jadvalida uzluksiz elektr ta'minot manbai – ko'zda tutildi.

6.1.6. ShNQ2.01.02-04ning 6.1-talabi 6-bandostiga asosan o'zidan yorug'lik chiqaruvchi bo'yoq yordamida evakuatsiya yo'llarini belgilash – ko'zda tutildi.

Ichimlik va oqavasuv ta'minoti.

6.1.7. Binoning mavjud ichki yong'inga qarshi suv kranlari – ko'rsatildi.

6.1.8. Ochiq holda qoldirilgan stoyaklar QMQ2.04.01-98ning 9.8 va 17.9-bandlariga – muvofiqlashtirildi.

Isitish va shamollatish.

6.1.9. Shamollatish tizimining aksonometrik sxemalari – berildi.

6.2. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlari va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan 1895624,041 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 97087,047 ming so'mga kamaytirilib, **1798536,994 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	1271030,122	ming so'm
Asbob-uskunalar:	292915,090	ming so'm
QQS:	234591,782	ming so'm

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

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

6.5. 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 shahar To'raqo'rg'on ko'chasida joylashgan Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filialini modernizatsiya qilish" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Abdunazarov Nemadjon Abdurazakovich

ПО ДАННЫМ ОБЪЕКТНЫХ СМЕТ
 НА Namangan shahar Turaqrgon kochasida joylashgan Respublika ixtisoslashtirilgan Kardiologiya Ilmiy-amaliy markazi Namangan filialini
 modernizatsiya qilish

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
СМЕТА № 01-1 НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (АС)					
ПРОЧЕН РЕМОНТНЫХ РАБОТ 1- ГО ЭТАЖ					
ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ					
1	Е56-1-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ	100ШТ	0,06	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,53	23,0118
1.2	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,01	0,4206
2	Е10-1-34-2 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА СУЩЕСТВУЮЩИЙ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,0324	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	4,67532
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,23	0,137052
2.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,62	0,311688
2.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,82	0,480168
2.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	2,1384
2.6	030858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	230	7,452
2.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	17,2692
2.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,062208
2.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	1,134
2.10	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	12,96
3	Е56-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ:	100ШТ	0,35	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	63,3115
3.2	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	3,332
4	Е56-9-1	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ	100ШТ	0,04	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	7,172
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,97	0,1588
4.3	001199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	0,3172
СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКА					
5	Е55-8-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА	100М2	1,7613	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	253,97946
5.2	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	28,673964
5.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	19,4	34,16922
6	Е53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: ГАЗОБЛОК	10М3	0,35636	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	75,694428
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	15,35	5,470126
6.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	13,75	4,89995
6.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,6	0,570176
6.5	001199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,5	9,7999
6.6	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	7,34458
7	Е53-1-8	РАЗБОРКА БАРЬЕР	100М2	0,0816	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,2	7,52352
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,37	0,356592
7.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,37	0,356592
7.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,26	0,837216
8	Е46-3-7-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ	М3	3,0996	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	38,12508
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	7,872984

8.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,54	7,872984
8.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	15,745968
РАЗБОРКА ПОЛОВ					
9	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,0588	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	73,978356
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	1,524672
9.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	5,50576
10	E46-2-9-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	3,6205	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	82,61981
РЕМОНТ КРЫЛЦО					
11	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	0,368	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	27,7472
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,07	2,23376
11.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	0,55568
11.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000070	0,000026
11.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,002208
12	E15-1-2-8	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПЛИТАМИ ИЗ МРАМОРА /ПОЛИРОВАННОГО/ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 4	100М2	0,368	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	949,2	349,3056
12.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,74	1,00832
12.3	003296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,25	0,828
12.4	009219	ВОДА	МЗ	0,85	0,3128
12.5	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,5	0,92
12.6	018034	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	100	36,8
12.7	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,002613
12.8	030696	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ 50Х100Х400 ММ	МЗ	0,00258	0,000949
12.9	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,005	0,00184
12.10	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,001656
12.11	045007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,08	0,02944
ПРОЧЕН РЕМОНТНЫХ РАБОТ 2- ГО ЭТАЖ					
ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ					
13	E56-9-5 ШНК,ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ:	100ШТ	0,15	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	27,1335
13.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	1,428
14	E9-4-11-1 #ШНК4.02.00-04 ОП-3.4-д#КзТ=0,6, Кэм=0,7, Км=0	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ВОРОТ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	Т	0,096	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,822	2,670912
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,209	0,596064
14.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,126	0,012096
14.4	000978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,063	0,006048
14.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,119	0,011424
14.6	002346	ЛЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	1,407	0,135072
14.7	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,133	0,012768
14.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,568	0,150528
СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКА					
15	E55-8-2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА	100М2	1,3728	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	197,95776
15.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	22,349184
15.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	19,4	26,63232
16	E46-3-7-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ	МЗ	0,819	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	10,0737

16.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	2,08026
16.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,54	2,08026
16.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	4,16052
РАЗБОРКА ПОЛОВ					
17	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	1,255	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	87,68685
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	1,8072
17.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	6,526
18	E46-2-9-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,5281	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	12,051242
ДВЕРНЫЕ БЛОКИ					
19	E10-1-37-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,8236	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	65,665628
19.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	1,062444
19.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	1,630728
19.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	329,44
19.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	1,15304
19.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	32,944
20	C123-242	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИН-ПРОФИЛЯ	М2	87,36	
21	E10-1-39-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100М2	0,1323	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	12,293316
21.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,52	1,391796
21.3	029917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	13,23
21.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,000222
21.5	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07	0,009261
21.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	5,292
22	C123-9054	НАЛИЧНИКИ ПО ИЗ НДФ	М	39,2	
ВИТРАЖИ					
23	E10-1-37-4 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	1,4805	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,57	160,737885
23.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,07	4,545135
23.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	1,909845
23.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	2,93139
23.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	592,2
23.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	2,0727
24	ВИТ	ВИТРАЖИ ИЗ СТЕКЛА	М2	148,05	
25	C130-9561	ДОВОДЧИКИ ДЛЯ ДВЕРИ	ШТ	18	
26	E10-1-47-5 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2	0,063	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,99	6,36237
26.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,09	0,25767
26.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,39	1,85157
26.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,03276
26.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,92	0,62496
26.6	030856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	50,4
26.7	058133	ШУРУПЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	311	19,593
26.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40,8	2,5704
27	С ДВЕР-РАЗ	УСТАНОВКА МЕДИЦИНСКИЕ ДВЕРИ АВТОМАТИЧЕСКОЕ СЕНСОРНЫЙ РАЗМЕРОМ 1,5Х2,1 М	ШТ	2	
НАРУЖНЫЙ СТЕН					

28	Е8-3-7-1 ШНК.ДОП.12	КЛАДКА СТЕН ИЗ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ НА КЛЕЕ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 400 ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М P=700-800 КГ D 600 ПОРКА	М3	8,2	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,65	29,93
28.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	1,066
28.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	1,64
28.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,656
28.5	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,41
28.6	009219	ВОДА	М3	0,004	0,0328
28.7	019412	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	КГ	20,5	168,1
28.8	019416	БЛОКИ ИЗ ГАЗОБЕТОНА СТЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 200 ММ	М3	1,01	8,282
28.9	923565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА: А-III, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00078	0,006396
29	Е15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100М2	0,4096	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	29,032448
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	1,138688
29.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,14336
29.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,774144
30	Е15-2-39-1 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ С ОТКОСАМИ	100М2	0,4096	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	73,728
30.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	0,188416
30.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,45056
30.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	3,6864
30.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,094208
30.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,094208
30.7	009219	ВОДА	М3	0,08	0,032768
30.8	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	8,192
30.9	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,2048
30.10	042908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	15,5648
30.11	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	143,36
30.12	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,004096
30.13	046051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	1,6384
КРЕПЛЕНИЕ ГАЗОБЛОКОВ					
31	С140-4642	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 4Х100	100КГ	0,12246	
32	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,11922	
33	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,02856	
УСТРОЙСТВО ОТБойНАЯ ДОСКА					
34	Е10-1-10-1	УСТАНОВКА ОТБойНЫХ ДОСОК	М3	0,889	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	20,0025
34.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,32004
34.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,20447
34.4	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,29337
34.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,002667
35	МДФ200Х252	ОТБойНАЯ ДОСКА МДФ 25Х200ММ	ПМ	177,8	
36	С754-4-5-2208ПА	ПРОБКА АНКЕРНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ D=4ММ L=50ММ	ШТ	356	
37	С460-4-ШР	ШУРУПЫ М4 L=60 ММ	ШТ	356	
38	С754-4-5-2209ПП	ПРОБКА ПЛАСТИКОВАЯ МЕБЕЛЬНАЯ	ШТ	356	
39	С754-4-5-2207Ш	ШАЙБА D=4,5ММ /РАЗМЕР ВНУТРЕННИЙ/	ШТ	356	
УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДКА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛ					
40	Е10-1-36-5 ШНК.ДОП.11	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК АЛЮМИНИЕВЫХ	100М2	0,054	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,88	5,12352
40.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,09	0,22086

40.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,26	0,12204
40.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	0,34992
40.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	0,53838
40.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	40	2,16
40.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	17,28
40.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,0621
40.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	2,16
41	ПАЛС	ПЕРЕГОРОДКИ "ИЗ АЛЮМИНИЙ ПРОФИЛЬ"	М2	5,4	
УЗЕЛ (А)					
42	E15-7-16-1 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС	100М2	0,084	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	10,8234
42.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,05208
42.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	0,504
42.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	0,504
42.5	009219	ВОДА	М3	0,0163	0,001369
42.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	15,96
42.7	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,042
42.8	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,0021
42.9	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	8,82
42.10	076848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	0,1176
43	C126-1307	НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПРОФИЛЬ 40X40ММ	М	30	
МЕТАЛ ПЕРЕМИЧКА					
44	E53-25-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ	Т	0,03265	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	5,415982
44.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,67	0,021876
44.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	0,47	0,015345
44.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,030038
44.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,74	0,024161
44.6	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,54	0,017631
44.7	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,009	0,000294
45	C140-4710	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 100Х5	100КГ	0,0629	
46	C111-9465	УГОЛОК 50Х3 ММ	КГ	26,36	
УСИЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ГИПСОКАРТОН					
47	E15-7-2-1 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН /С-112/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,3 М /ГКЛ ГКЛО/	М2	140,6	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,3	182,78
47.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	11,248
47.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	5,624
47.4	001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,01	1,406
47.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,08	11,248
47.6	030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	168,72
47.7	035439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,3	42,18
47.8	035444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	210,9
47.9	035445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,61	226,366
47.10	035446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,11	156,066
47.11	035448	ШУРУП TN25	ШТ	10	1406
47.12	035449	ШУРУП TN35	ШТ	28	3936,8
47.13	035458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	281,2
47.14	035461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,61	85,766

47.15	044617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	4,2	590,52
48	E15-7-2-1 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН /С-112/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,3 М/ГКЛВ/	M2	116,92	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,3	151,996
48.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	9,3536
48.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	4,6768
48.4	001369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,01	1,1692
48.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,08	9,3536
48.6	030485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,2	140,304
48.7	035439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,3	35,076
48.8	035444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	1,5	175,38
48.9	035445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	1,61	188,2412
48.10	035446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	1,11	129,7812
48.11	035448	ШУРУП TN25	ШТ	10	1169,2
48.12	035449	ШУРУП TN35	ШТ	28	3273,76
48.13	035458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	2	233,84
48.14	035461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	0,61	71,3212
48.15	044617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	4,2	491,064
49	E26-1-16-3	ИЗОЛЯЦИЯ КОНСТРУКЦИЯМИ ПОЛНОСБОРНЫМИ НА ОСНОВЕ МАТОВ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 M3	12,833	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,45	621,75885
49.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,32	16,93956
49.3	001383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	2,17	27,84761
49.4	001385	УСТАНОВКИ ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ ТЕПЛОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ	МАШ-Ч	4,91	63,01003
49.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,32	16,93956
50	C1597-75-M	МИНЕРАЛОВАЯ ВАТА ИЗ СТЕКЛЯНОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	M3	12,833	
УСИЛЕНИЯ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИК					
51	270704-3086	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТРАВЕРСЫ 16	ШТ	3	
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ГИПСОКАРТОН					
52	C126-1307	ПРОФИЛ КНАУФ RU75X50X0,6	M	246,3	
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
ЦОКОЛЬНЫЙ ЧАСТ					
53	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛКОВ	100M2	0,705	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	19,78935
53.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,0705
54	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,705	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	48,0105
54.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,16215
54.3	009219	ВОДА	M3	0,74	0,5217
54.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,3	0,2115
54.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,0141
55	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,705	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	37,9995
55.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,1269
55.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,048645
55.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,038775
55.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,5922
55.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,21855
1-2-ЭТАЖ					
ПОТОЛКОВ					
56	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ПОТОЛКОВ	100M2	9,1386	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	256,520502
56.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,91386
57	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	0,8738	

57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	338,274194
57.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	36,17532
57.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	120,32226
57.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	51,798864
57.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,012757
57.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,002709
57.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	108	94,3704
57.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,78642
57.9	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	150	131,07
57.10	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	62,9136
57.11	040968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,083	0,072525
57.12	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,002185
57.13	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	510	445,638
58	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	9,1386	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	622,33866
58.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	2,101878
58.3	009219	ВОДА	М3	0,74	6,762564
58.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	2,74158
58.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,182772
59	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	7,8743	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	424,42477
59.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	1,417374
59.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,543327
59.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,433087
59.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	6,614412
59.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,441033
60	E15-4-25-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	1,2643	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,7	79,27161
60.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,164359
60.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,02655
60.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,011252
60.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,013	0,016436
60.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,069537
60.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,062012
60.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,391933
СТЕНЫ					
61	E61-26-1	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ: ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ СТЕНЫ	100М2	15,9372	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,07	447,357204
61.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,59372
62	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	2,09184	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	117,14304
62.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,418368
62.3	009219	ВОДА	М3	0,63	1,317859
62.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,627552
62.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,037653
63	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	15,9372	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	1368,049248
63.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,29	100,244988
63.3	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	5,45	86,85774
63.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	29,802564
63.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,001912
63.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,095623
63.7	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	88,292088

64	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	2,5732	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	194,01928
64.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,07	15,619324
64.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	3,885532
64.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000070	0,00018
64.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,015439
65	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	15,4749	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	663,87321
65.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	2,630733
65.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,974919
65.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	12,998916
66	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,48244	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	126,629264
66.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,297893
66.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,045602
66.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,018618
66.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,028052
66.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,126604
66.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,08525
66.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,769556
67	E15-1-90-3 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК В МЕСТАХ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2,76968	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,14	521,087595
67.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,969388
67.3	009219	ВОДА	М3	0,465	1,287901
67.4	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	4,15452
67.5	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,110787
67.6	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,276968
67.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,38484
67.8	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	93	257,58024
68	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С УМЫВАЛЬНИКОВ	100M2	0,174	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	34,99836
68.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,0609
68.3	009219	ВОДА	М3	0,465	0,08091
68.4	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	0,261
68.5	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,00696
68.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	17,4
ОБШИВКА СТЕНЫ НРЛ ПАНЕЛИ					
69	E15-7-17-1 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ НРЛ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100M2	1,401	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42	205,13442
69.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	1,00872
69.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	4,42716
69.4	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	1,09278
69.5	015213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	1751,25
69.6	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,001961
69.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,001961
69.8	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,004763
69.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,003082
70	НРЛС	ОБШИВКА СТЕНЫ ПАНЕЛИ НРЛ ТОЛЩ 10 ММ	М2	140,1	
ЛЕСНИЧНАЯ МАРШ					
71	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ЛЕСНИЧНЫЙ МАРШ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,8422	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	17,51776
72	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,8422	

72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	42,960622
72.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,101064
72.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,015471
72.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,006316
72.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,009517
72.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,042952
72.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,707448
ПЕРИЛА (НЕРЖАВЕЮЩИХ)					
73	E7-5-16-4	УСТРОЙСТВО ПЕРИЛ НЕРЖАВЕЮЩИХ	100М	0,24	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	9,96
73.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,59	0,6216
73.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	1,392
73.4	009219	ВОДА	М3	0,1	0,024
73.5	034552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,15	0,036
73.6	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,0048
74	11ЗНЕРЖ	ПЕРИЛА НЕРЖАВЕЮЩАЯ	М	24	
ПОЛЫ ПО ПЕРЕКРЫТИЯ 1-ЭТАЖ					
ТИП 43-1 РЕЛИНА					
75	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /40 ММ/	100М2	2,9437	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	116,305587
75.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	3,738499
75.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	26,699359
75.4	009219	ВОДА	М3	3,5	10,30295
75.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	6,005148
76	E11-1-11-2 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА	100М2	2,9437	
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	5,8874
76.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,84	2,472708
76.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	27,317536
76.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	6,005148
77	E11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	2,9437	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	138,530522
77.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	2,590456
77.3	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,147185
77.4	032037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	300,2574
78	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛАСТИКОВЫХ ПЛИНТУСОВ	100М	4,7	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	31,302
78.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,141
78.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	6,251
78.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	9,447
78.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	32,9
78.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	32,9
78.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	75,2
78.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	123,61
78.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	1236,1
78.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	474,7
54-1 КЕРАМИЧЕСКИЕ					
79	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ /2 СЛОЯ/	100М2	0,4143	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	19,132374
79.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	0,406014
79.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	3,335115
79.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,119733
79.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,023615

79.6	031901	ГИДРОИЗОЛ	M2	116	48,0588
80	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /40 ММ/	100М2	0,4143	
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	16,368993
80.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,526161
80.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	3,757701
80.4	009219	ВОДА	М3	3,5	1,45005
80.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	0,845172
81	E11-1-11-2 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА	100М2	0,4143	
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	0,8286
81.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,84	0,348012
81.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	3,844704
81.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	0,845172
82	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,4143	
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	49,624854
82.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	1,218042
82.3	009219	ВОДА	М3	3,85	1,595055
82.4	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	1,3	0,53859
82.5	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	42,2586
83	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,9943	
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	23,46548
83.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,059658
83.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	100,4243
83.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,159088
59-1 КЕРАМИЧЕСКИЕ					
84	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,5701	
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	22,524651
84.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,724027
84.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,170807
84.4	009219	ВОДА	М3	3,5	1,99535
84.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	1,163004
85	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ /2 СЛОЯ/	100М2	0,5701	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	26,327218
85.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	0,558698
85.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	4,589305
85.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,164759
85.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,032496
85.6	031901	ГИДРОИЗОЛ	М2	116	66,1316
86	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /60 ММ/	100М2	0,5701	
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	22,524651
86.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,724027
86.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,170807
86.4	009219	ВОДА	М3	3,5	1,99535
86.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	1,163004
87	E11-1-11-2 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 8 РАЗ	100М2	0,5701	
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	2,2804
87.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,68	0,957768
87.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,56	10,581056
87.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	4,08	2,326008

88	C124-28	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,06898	
89	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,5701	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	68,286578
89.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	1,676094
89.3	009219	ВОДА	M3	3,85	2,194885
89.4	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	1,3	0,74113
89.5	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	58,1502
90	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	1,4253	
90.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	33,63708
90.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,085518
90.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	101	143,9553
90.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,16	0,228048
54-1 КЕРАМИЧЕСКИЕ					
91	E11-1-8-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ЗАСЫПНОЙ ПЕСЧАНОЙ	M3	4,98066	
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,8	13,945848
91.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,45	2,241297
91.3	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,1	5,478726
92	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,8738	
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	34,523838
92.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	1,109726
92.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	7,925366
92.4	009219	ВОДА	M3	3,5	3,0583
92.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	2,04	1,782552
93	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ /1 СЛОЯ/	100M2	0,8738	
93.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	40,352084
93.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	0,856324
93.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	7,03409
93.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,289	0,252528
93.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,049807
93.6	031901	ГИДРОИЗОЛ	M2	116	101,3608
94	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /40 ММ/	100M2	0,8738	
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	34,523838
94.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	1,109726
94.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	7,925366
94.4	009219	ВОДА	M3	3,5	3,0583
94.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	2,04	1,782552
95	E11-1-11-2 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА	100M2	0,8738	
95.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	1,7476
95.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,84	0,733992
95.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	8,108864
95.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	1,782552
96	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,8738	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	104,663764
96.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	2,568972
96.3	009219	ВОДА	M3	3,85	3,36413
96.4	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	1,3	1,13594
96.5	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	89,1276
97	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	1,398	

97.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	32,9928
97.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,08388
97.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	141,198
97.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,22368
ПОЛЫ ПО ПЕРЕКРЫТИЯ 2-ЭТАЖ					
ТИП 43-1 РЕЛИНА					
98	С111-102	БУМАГА ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ	100М2	0,1651	
99	Е11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,6186	
99.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	63,950886
99.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	2,055622
99.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	14,680702
99.4	009219	ВОДА	МЗ	3,5	5,6651
99.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	МЗ	2,04	3,301944
100	Е11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	1,6186	
100.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	76,171316
100.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	1,424368
100.3	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,08093
100.4	032037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	165,0972
101	Е11-1-40-3 ШНК,ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛАСТИКОВЫХ ПЛИНТУСОВ	100М	2,971	
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	19,78686
101.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,08913
101.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	3,95143
101.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	5,97171
101.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	20,797
101.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	20,797
101.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	47,536
101.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	78,1373
101.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	781,373
101.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	300,071
54-1 КЕРАМИЧЕСКИЕ					
102	Е11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ /1 СЛОЯ/	100М2	0,215	
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	9,9287
102.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	0,2107
102.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	1,73075
102.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,062135
102.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,012255
102.6	031901	ГИДРОИЗОЛ	М2	116	24,94
103	Е11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /40 ММ/	100М2	0,215	
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	8,49465
103.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,27305
103.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,95005
103.4	009219	ВОДА	МЗ	3,5	0,7525
103.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,4386
104	Е11-1-11-2 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА	100М2	0,215	
104.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	0,43
104.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,84	0,1806
104.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	1,9952
104.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,4386
105	Е11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,215	
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	25,7527
105.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,6321
105.3	009219	ВОДА	МЗ	3,85	0,82775
105.4	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	МЗ	1,3	0,2795

105.5	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	21,93
106	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,257	
106.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	6,0652
106.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,01542
106.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	101	25,957
106.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,16	0,04112
59-1 КЕРАМИЧЕСКИЕ					
107	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0676	
107.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	2,670876
107.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,085852
107.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	0,613132
107.4	009219	ВОДА	M3	3,5	0,2366
107.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	2,04	0,137904
108	E11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ /2 СЛОЯ/	100M2	0,0676	
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	3,121768
108.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	0,066248
108.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	0,54418
108.4	030102	БИТУМЫ НЕФЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,289	0,019536
108.5	030103	БИТУМЫ НЕФЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,003853
108.6	031901	ГИДРОИЗОЛ	M2	116	7,8416
109	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /60 ММ/	100M2	0,0676	
109.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	2,670876
109.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,085852
109.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	0,613132
109.4	009219	ВОДА	M3	3,5	0,2366
109.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	2,04	0,137904
110	E11-1-11-2 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 8 РАЗ	100M2	0,0676	
110.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	0,2704
110.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,68	0,113568
110.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,56	1,254656
110.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	4,08	0,275808
111	C124-28	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00818	
112	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,0676	
112.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	8,097128
112.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,198744
112.3	009219	ВОДА	M3	3,85	0,26026
112.4	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	M3	1,3	0,08788
112.5	030732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	6,8952
113	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,136	
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	3,2096
113.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,00816
113.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	101	13,736
113.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,16	0,02176
-1 (ИТОГО ГРАНИТ)					
114	C111-102	БУМАГА ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ	1000M2	0,02511	
115	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /25 ММ/	100M2	0,2462	
115.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	9,727362
115.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,312674
115.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	2,233034

115.4	009219	ВОДА	М3	3,5	0,8617
115.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	0,502248
116	Е11-1-11-2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100М2	0,2462	
116.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,1231
116.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	0,051702
116.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,32	0,571184
116.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,51	0,125562
117	Е11-1-52-1 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 40Х40 СМ	100М2	0,2462	
117.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	239,4	58,94028
117.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66	2,378292
117.3	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,130486
117.4	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,3	1,79726
117.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,088632
117.6	009219	ВОДА	М3	0,4	0,09848
117.7	016902	ПЛИТЫ ПОЛИРОВАННЫЕ "ИТАЛГРАНИТ" ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	100	24,62
117.8	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,003693
117.9	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,105866
117.10	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,004924
118	Е11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,138	
118.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	3,2568
118.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,00828
118.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	13,938
118.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,02208
УСИЛЕНИЕ КАБИНЕТОВ 11 И 15 1-ГО ЭТАЖА ОПЕРАЦИОННЫЕ					
119	Е46-2-9-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,88	
119.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	20,0816
120	Е57-2-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100М2	1,2	
120.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	133,44
120.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21	25,2
120.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	19,2	23,04
120.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	46,08
120.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	2,16
120.6	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	7,92
121	Е46-3-7-2	ПРОБИВКА МНОГОПУСТОТНЫХ ПЛИТ	М3	0,8	
121.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,61	22,088
121.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,43	9,144
121.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	11,43	9,144
121.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	22,86	18,288
122	Е6-1-37-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ РИГЕЛЕЙ И КАЛОННА	100М3	0,011	
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1491,07	16,40177
122.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	464,77	5,11247
122.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	74,02	0,81422
122.4	000698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	459,34	5,05274
122.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,26	0,03586
122.6	022010	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 27,5 (М350)	М3	101,5	1,1165
122.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,062	0,000682
122.8	036056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	2	0,022
123	Е6-2-11-3 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0,45206	
123.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	35,658493
123.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,25	0,565075

123.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,054247
123.4	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,632884
123.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,388772
123.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,949326
123.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	1,175356
123.8	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,003164
123.9	045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,22603
123.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,813708
124	C124-25-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 22 ММ	Т		0,13992
125	C124-24-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 18 ММ	Т		0,0952
126	C124-10-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А1 ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 8ММ ХМ-1	Т		0,0448
127	C124-20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,17214
128	E12-1-14-2	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КЕРАМЗИТОМ	МЗ		0,6
128.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,04	1,824
128.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,34	0,204
128.3	045045	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ	МЗ	1,03	0,618
129	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /80 ММ/	100М2		0,2233
129.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	8,822583
129.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,283591
129.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	2,025331
129.4	009219	ВОДА	МЗ	3,5	0,78155
129.5	012125	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-200	МЗ	2,04	0,455532
130	E11-1-11-2 К=12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 12 РАЗ	100М2		0,2233
130.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6	1,3398
130.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,52	0,562716
130.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	27,84	6,216672
130.4	012107	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-250	МЗ	6,12	1,366596
131	C124-28	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,02664
УСИЛЕНИЕ СТЕН 9 И 13 ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА АКУМЛЯТОРНАЯ					
132	E46-2-9-2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		0,336
132.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	7,66752
133	E57-2-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100М2		0,6721
133.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	74,73752
133.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21	14,1141
133.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	19,2	12,90432
133.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	25,80864
133.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	1,20978
133.6	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	4,43586
134	E46-3-7-2	ПРОБИВКА МНОГОПУСТОТНЫХ ПЛИТ	МЗ		0,7
134.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,61	19,327
134.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,43	8,001
134.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	11,43	8,001
134.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	22,86	16,002
135	E6-1-37-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ РИГЕЛЕЙ И КАЛОННА	100МЗ		0,0096
135.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1491,07	14,314272
135.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	464,77	4,461792
135.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	74,02	0,710592
135.4	000698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	459,34	4,409664
135.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,26	0,031296
135.6	022010	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 27,5 (М350)	МЗ	101,5	0,9744
135.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,062	0,000595

135.8	036056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	2	0,0192
136	Е6-2-11-3 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0,49742	
136.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	39,23649
136.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,25	0,621775
136.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,05969
136.4	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,696388
136.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,427781
136.6	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	1,044582
136.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	1,293292
136.8	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,003482
136.9	045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,24871
136.10	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,895356
137	С124-25-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ	Т	0,116	
138	С124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,07536	
139	С124-10-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А1 ИЗ СТАЛИ СП. ДИАМ. 8ММ ХМ-1	Т	0,0288	
140	С124-20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,27726	
141	Е11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /80 ММ/	100М2	0,336	
141.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	13,27536
141.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,42672
141.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	3,04752
141.4	009219	ВОДА	МЗ	3,5	1,176
141.5	012126	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-300	МЗ	2,04	0,68544
142	Е11-1-11-2 К=12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 12 РАЗ	100М2	0,336	
142.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6	2,016
142.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,52	0,84672
142.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	27,84	9,35424
142.4	012109	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-350	МЗ	6,12	2,05632
143	С124-28	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,04008	
УСИЛЕНИЕ ПРОЁМА СОГЛАСНО ТЕХ ОБЛЕДОВАНИЮ					
144	Е53-25-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРОЕМОВ	Т	0,10411	
144.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	165,88	17,269767
144.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,67	0,069754
144.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,47	0,048932
144.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,095781
144.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,74	0,077041
144.6	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ	0,54	0,056219
144.7	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,009	0,000937
145	С140-5508	ШВЕЛЛЕР N 14	100КГ	0,8241	
146	С140-4710	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 6 ММ	100КГ	0,182	
147	С124-22	ШПИЛКА АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0035	
СМЕТА № 01-2 НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ТХ)					
1-ЭТАЖА					
148	С550101-001	СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ 1200Х700Х870	КОМП	1	
149	С550101-001	СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ 900Х700Х870	КОМП	1	
150	С60101-14-Х	СТОЛ ДЛЯ ОТХОДОВ 600Х600Х870	ШТ	1	
151	С60101-802-1	ШКАФ НАСТЕННЫЙ ДЛЯ СУШКИ ПОСУДИ РАЗМЕРОМ 802Х358Х768 ММ	ШТ	1	
152	С60101-268-Л	ШКАФ ДЛЯ ПОСУДЫ 838Х446Х1925 ММ	ШТ	2	
153	С60101-677-К	ШКАФ ДЛЯ ХЛЕБА ШХ-3 РАЗМЕРОМ 1000Х600Х1750 ММ	ШТ	1	

154	C60101-52-ПС	ПОДСТАВКА ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ КОРОБОК 520X550X1100ММ	ШТ	1	
155	C60101-10-П	ПОДСТАВКА ДЛЯ ТАЗОВ 450X520X900 ММ	ШТ	1	
156	C60101-14-С	СТОЛИК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ 600X400X900 ММ	ШТ	1	
157	C60101-106-Ю	ВЕДРО ПЕДАЛЬНОЕ РАЗМЕРОМ 257X270X570 ММ	ШТ	14	
158	C60101-124-Ю	ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОБЫЧНЫЙ 480X370X1000 ММ	ШТ	2	
159	C60101-480-Д	ДИВАН МЕДИЦИНСКИЙ МЯГКИЙ РАЗМЕРОМ 1600X480X750	ШТ	2	
160	C60101-162-М	СТОЛ ВРАЧА РАЗМЕРОМ 1100X630X740	ШТ	5	
161	C800-800-750	СТОЛ ПАЛАТНЫЙ РАЗМЕРОМ 800X800X750 ММ	ШТ	8	
162	C400-350-560	ТУМБОЧКА ПРИКРОВАТНАЯ РАЗМЕРОМ 400X350X560 ММ	ШТ	13	
163	C450-400-800	СТУЛ МЯГКИЙ РАЗМЕРОМ 450X400X800 ММ	ШТ	30	
164	C60101-200-Щ	ШКАФ СТАРШЕЙ МЕДСЕСТРЫ РАЗМЕРОМ 1100X500X200 ММ	ШТ	2	
165	C60101-530-С	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ С СЕЙФОМ 530X435X1700ММ	ШТ	2	
166	C60101-150-У	ШКАФ ДЛЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ УБОРКИ 450X500X2000ММ	ШТ	2	
167	C2200-500-1810	ШКАФ ЗАВЕДУЮЩЕГО ОТДЕЛЕНИЯ 1550X500X2000 ММ	ШТ	1	
168	C2200-500-1810	ШКАФ-СТЕЛЛАЖ МАТЕРИАЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ 2200X500X1800 ММ	ШТ	5	
169	C1980-600-550	СТОЛ ДЛЯ ОСМОТРА 1980X600X550 ММ	ШТ	1	
170	C800-700-750	СТОЛ ПИСМЕННЫЙ ДВУХТУМБОВЫЙ 1600X700X750	ШТ	1	
171	C879-155-Ш	ШИРМА МЕДИЦИНСКАЯ 1-СТВОРЧАТОЕ 1000X1810ММ	ШТ	1	
172	C60101-3К	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПОЛОТЕНЦ НА 3 КРЮЧКА 634X129X750	ШТ	12	
173	C879-33636-КО	КРЕСЛО ДЛЯ ОТДЫХА 510X610X800ММ	ШТ	1	
174	C60101-1960-ШО	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ 886X436X1960ММ	ШТ	9	
2-ЭТАЖА					
175	C60101-14-С	СТОЛИК ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ 600X400X900 ММ	ШТ	6	
176	C60101-530-С	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ С СЕЙФОМ 530X440X1700ММ	ШТ	1	
177	C60101-106-Ю	ВЕДРО ПЕДАЛЬНОЕ РАЗМЕРОМ 257X270X570 ММ	ШТ	4	
178	C60101-124-Ю	ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОБЫЧНЫЙ 480X370X1000 ММ	ШТ	2	
179	C60101-480-Д	ДИВАН МЕДИЦИНСКИЙ МЯГКИЙ РАЗМЕРОМ 1600X480X750	ШТ	2	
180	C60101-162-М	СТОЛ ВРАЧА РАЗМЕРОМ 1100X630X740	ШТ	4	
181	C60101-162-М	СТОЛ ВРАЧА РАЗМЕРОМ 1100X630X740	ШТ	1	
182	C800-800-750	СТОЛ ПАЛАТНЫЙ РАЗМЕРОМ 800X800X750 ММ	ШТ	2	
183	C400-350-560	ТУМБОЧКА ПРИКРОВАТНАЯ РАЗМЕРОМ 400X350X560 ММ	ШТ	6	
184	C60101-200-Щ	ШКАФ СТАРШЕЙ МЕДСЕСТРЫ РАЗМЕРОМ 1100X500X200 ММ	ШТ	3	
185	C60101-530-С	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ С СЕЙФОМ 530X435X1700ММ	ШТ	4	
186	C60101-3К	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПОЛОТЕНЦ НА 3 КРЮЧКА 634X129X750	ШТ	4	
187	C879-436-1800	ШКАФ ДЛЯ КАБИНЕТА ВРАЧА 879X436X1800 ММ	ШТ	4	
188	C60101-124-Ю	ШКАФ ДЛЯ ПОСТА ДЕЖУРНОЙ МЕДСЕСТРА РАЗМЕРОМ 1000X420X1700ММ	ШТ	2	
189	C60101-1960-ШО	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ 886X436X1960ММ	ШТ	9	
190	C450-400-800	СТУЛ МЯГКИЙ РАЗМЕРОМ 450X400X800 ММ	ШТ	4	
191	C2200-500-1810	ШКАФ ЗАВЕДУЮЩЕГО ОТДЕЛЕНИЯ 1550X500X2000 ММ	ШТ	1	
192	C800-700-750	СТОЛ ПИСМЕННЫЙ ДВУХТУМБОВЫЙ 1600X700X750	ШТ	1	
СМЕТА № 01-3 НА ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ (ОВ)					
ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНЕР					
193	E20-3-2-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРА КАНАЛЬНОГО	ШТ	2	
193.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	7,96
193.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,1
193.3	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
194	C130-35-В	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ В ИЗОЛИРОВАНИЕ КОРПУСЕ Л=1000 М3/ЧАС Р=750 ПА П= 1390 ОБ/МИН N=3,4 КВТ U=380 В	ШТ	2	
195	E16-5-1-2	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	2	
195.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	2,94
195.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04
195.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,7
195.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00028
195.5	046230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	4
195.6	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0022

196	CP1200X200	КЛАПАН ВОЗДУШНЫЙ УТЕПЛЕННЫЙ С ЭЛ ПОДОГРЕВОМ С ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЕМ N=0,75 КВТ	ШТ	2	
197	C400-5030	ФИЛТР ВОЗДУШНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ EU 5 600X300	ШТ	2	
198	C400-500300	ФИЛТР ВОЗДУШНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ EU 7 600X300	ШТ	2	
199	E20-6-6-1	УСТАНОВКА ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ	2	
199.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8	16
199.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,24
199.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,17	0,34
199.4	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,00308	0,00616
199.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00065	0,0013
199.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00012	0,00024
199.7	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,004
200	2308-50998P	КАНАЛЬНЫЙ ВОДЯНОЙ НАГРЕВАТЕЛЬ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛОВ N=20,3 КВТ 500X300	ШТ	2	
201	C130-20-20ГЛО	ФРЕОНОВЫЙ ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЬ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛОВ N=20,0 КВТ	Ш	2	
202	E20-2-18-1	УСТАНОВКА ВСТАВОК ГИБКИХ К РАДИАЛЬНЫМ ВЕНТИЛЯТОРАМ	М2	4	
202.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,75	23
202.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,04
202.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0002	0,0008
202.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,32
202.5	063464	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	М2	1	4
203	500X300-300X200	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ РАЗМЕРОМ 600X500-600X300ММ	ШТ	2	
204	500X300-250X200	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ РАЗМЕРОМ 600X300-600X350ММ	ШТ	4	
205	500X250-300X200	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ РАЗМЕРОМ 600X300-600X250ММ	ШТ	2	
206	E20-2-15-10	УСТАНОВКА ШУМОГЛУШИТЕЛЕЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ТРУБЧАТЫХ ТИПА ГТП 2-5, СЕЧЕНИЕМ 400X400 ММ	ШТ	2	
206.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,82	3,64
206.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04
206.3	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,46	0,92
206.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00011	0,00022
206.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,46	0,92
207	C400-200	ШУМОГЛУШИТЕЛЬ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ L=1000 ММ 600X300	ШТ	2	
208	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК	РЕШЕТКА	12	
208.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	17,52
208.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,12
208.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	3,24
208.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	1,44
208.5	012134	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ М 1:2	М3	0,0003	0,0036
208.6	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00516
208.7	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00011	0,00132
209	CP500X100-P	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ СТД 301 P490X100	ШТ	12	
210	C130-ФДС5	КОМПРЕССОРНО КОНДЕНСАТОРНЫЙ БЛОК НПОТР=9,1 КВТ	Ш	2	
П3					
211	E20-3-2-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРА КАНАЛЬНОГО	ШТ	1	
211.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	3,98
211.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,05
211.3	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08
212	C130-1088-BT	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ ШУМОЗАЩИЩЕННЫЙ L=240М3/ЧАС N=8ВТ SILENT 100	ШТ	1	
213	C400-500300	ФИЛТР ВОЗДУШНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ EU 7 600X300	ШТ	1	
В1,В2					
214	E20-3-2-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРА КАНАЛЬНОГО	ШТ	2	
214.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	7,96

214.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,1
214.3	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
215	C130-175-BT	ВЕНТИЛЯТОР ВЫТЯЖНОЙ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ N=1,1 КВТ ВТ N=1400 ОБ/МИН	ШТ	2	
216	E20-2-15-10	УСТАНОВКА ШУМОГЛУШИТЕЛЕЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ТРУБЧАТЫХ ТИПА ГТП 2-5, СЕЧЕНИЕМ 400X400 ММ	ШТ	2	
216.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,82	3,64
216.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,04
216.3	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,46	0,92
216.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00011	0,00022
216.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,46	0,92
217	C400-200	ШУМОГЛУШИТЕЛЬ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ Л=1000 ММ 600X300	ШТ	2	
218	E20-2-4-16	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОГНЕЗАДЕРЖИВАЮЩИХ ПЕРИМЕТРОМ ДО 3200 ММ	КЛАПАН	2	
218.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,95	11,9
218.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,08
218.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0008	0,0016
218.4	037003	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ЛЕГКИЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,8 ММ	М	0,39	0,78
218.5	044635	ТРОС	М	9,3	18,6
218.6	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,43	0,86
219	C300-3002	КЛАПАН ОГНЕЗАДЕРЖИВАЮЩИЙ 400X200	ШТ	2	
220	E20-2-18-1	УСТАНОВКА ВСТАВОК ГИБКИХ К РАДИАЛЬНЫМ ВЕНТИЛЯТОРАМ	М2	4	
220.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,75	23
220.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,04
220.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0002	0,0008
220.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,32
220.5	063464	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	М2	1	4
В3,,В7					
221	E20-3-2-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРА ОСЕВОГО	ШТ	5	
221.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	19,9
221.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,25
221.3	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,4
222	C130-36-ВО	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ Л=2000 МЗ/Ч N=200 ОБ/МИН N=0,028КВТ ВК7У4	ШТ	5	
К1-К6					
223	E20-6-18-1 ШНК,ДОП.6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ:С ЛЕСТНИЦЫ	КОНДИЦИОНЕР	6	
223.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,5	21
223.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,3
223.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,48
223.4	000965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ-Ч	0,14	0,84
223.5	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	2,1
223.6	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,001056
223.7	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,000792
223.8	030323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00072
223.9	030620	ЛЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,6
223.10	030796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	1,5	9
224	СКОН-1,8Р	КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО НАСТЕННЫЙ "ARTEL" ART-18	ШТ	2	
225	СКОН-1,2Р	КОНДИЦИОНЕР ЗИМА-ЛЕТО НАСТЕННЫЙ "ARTEL" ART-12	ШТ	4	
МАТЕРИАЛИ ИЗДЕЛИЯ ВЕНТ ОБОРУДОВАНИЕ					
226	241529-20186	ЛЮЧКИ ПИТОМЕТРИЧЕСКИЕПАРАМЕРИ ВОЗДУХА	ШТ	8	
227	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК	РЕШЕТКА	24	
227.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	35,04
227.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,24
227.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	6,48

227.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	2,88
227.5	012134	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ М 1:2	МЗ	0,0003	0,0072
227.6	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,01032
227.7	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00011	0,00264
228	СР450Х200-АЛЮ	РЕШЕТКИ АЛЮМИНИЙ 400Х200	ШТ	4	
229	СР450Х300-АЛЮ	РЕШЕТКИ АЛЮМИНИЙ 400Х300	ШТ	4	
230	СР200Х150-АЛЮ	РЕШЕТКИ АЛЮМИНИЙ 200	ШТ	10	
231	СР150Х150-АЛЮ	РЕШЕТКИ АЛЮМИНИЙ 150	ШТ	6	
232	100-110	ВОЗДУШНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ РВ-АМС-12 С БАКТЕРЦИДНИМИ ФИЛЬТРАМИ НЕРО 600Х1000МЗ/ЧАС	КОМПЛ	4	
233	Е20-1-1-9	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 900 ММ	100М2	3,089	
233.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,69	474,74841
233.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,02	3,15078
233.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,62	5,00418
233.4	030027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00089	0,002749
233.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,046335
233.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,001266
233.7	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	24,712
234	600Х350Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ РАЗМЕРОМ Д=600Х500ММ	М2	44	
235	400Х200Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ РАЗМЕРОМ Д=400Х200ММ	М2	71	
236	400Х250Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6ММ РАЗМЕРОМ Д=400Х250ММ	М2	30	
237	250-200Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ РАЗМЕРОМ 250Х200ММ	М2	22,5	
238	300-315Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6 ММ РАЗМЕРОМ 350ММ	М2	12,1	
239	200-200Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ РАЗМЕРОМ 200Х200ММ	М2	15	
240	200-150Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ РАЗМЕРОМ 200Х150ММ	М2	13	
241	150-150Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ РАЗМЕРОМ 150Х150ММ	М2	4,2	
242	300-150Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ РАЗМЕРОМ Д=160ММ	М2	17	
243	300-125Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ РАЗМЕРОМ 125ММ	М2	7,1	
244	400Х150Р	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ РАЗМЕРОМ Д=400Х150ММ	М2	73	
245	Е20-2-10-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	4	
245.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64	2,56
245.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,04
245.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00072
245.4	052289	ЗОНТЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ МАРКИ ЗП250Х400Ц ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ ШАХТЫ ПЕРИМЕТРОМ 1300 ММ	ШТ	1	4
246	Е20-2-5-4	УСТАНОВКА ЗАСЛОНОК ВОЗДУШНЫХ И КЛАПАНОВ ВОЗДУШНЫХ КВР С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ДИАМЕТРОМ ДО 800 ММ	ШТ	12	
246.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,68	32,16
246.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,36
246.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0005	0,006
246.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,92	11,04
247	С486000-83	ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ Р400Х200Р С РУЧНЫМ ПРИВ	ШТ	2	

248	C48300-50	ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ УВЗП 160 С РУЧНЫМ ПРИВ	ШТ	8	
249	C486000-81	ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ УВЗП 125 С РУЧНЫМ ПРИВ	ШТ	1	
250	C486000-95	ЗАСЛОНКА ВОЗДУШНАЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ УВЗП 200X200 С РУЧНЫМ ПРИВ	ШТ	1	
251	C130-9240	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	50	
252	E20-2-10-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1	
252.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,64
252.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
252.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00018
252.4	052289	ЗОНТЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ МАРКИ ЗП250Х400Ц ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ ШАХТЫ ПЕРИМЕТРОМ 1300 ММ	ШТ	1	1
253	E26-1-16-3	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ПОЛНОСБОРНЫМИ НА ОСНОВЕ МАТОВ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 МЗ	3,84	
253.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,45	186,048
253.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,32	5,0688
253.3	001383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	2,17	8,3328
253.4	001385	УСТАНОВКИ ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ ТЕПЛОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ	МАШ-Ч	4,91	18,8544
253.5	033404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,0101	0,038784
253.6	041030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,0008	0,003072
254	C1597-75-М	МИНЕРАЛОВАЯ ВАТА ИЗ СТЕКЛЯНОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	МЗ	6,336	
255	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	2,98	
255.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	14,9298
255.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	4,47
255.3	009219	ВОДА	МЗ	1	2,98
255.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050	0,000149
255.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000020	0,000060
255.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0596
ТЕПЛОТРАССА ОБОРУДОВАНИЕ					
256	E16-2-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,81	
256.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,63	38,5803
256.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,08	0,8748
256.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,97	1,5957
256.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00054	0,000437
256.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00062	0,000502
256.6	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	0,000324
256.7	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00038	0,000308
256.8	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,646	0,52326
256.9	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0162
257	113-3035-9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-45,2,8ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И 08КП	М	81	
258	E16-2-2-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,46	
258.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,07	17,0522
258.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,59	0,2714
258.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,39	0,6394
258.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000202
258.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000244
258.6	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	0,000184

258.7	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,000087
258.8	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,342	0,15732
258.9	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05	0,023
259	113-3025-9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-32,2,8ММ СТАЛЬ МАРКИ 15,20 И МАРКИ 08 КП	М	46	
260	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	16	
260.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	23,52
260.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,32
260.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	5,6
260.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00224
260.5	046230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	32
260.6	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0176
261	2307-10370	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ15	ШТ	4	
262	2307-10372	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ25	ШТ	10	
263	2307-10374	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ40	ШТ	2	
264	E18-7-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	46	
264.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	5,52
265	С130-469	КРАНЫ ПРОБНО СПУСКНОЙ ДИАМ. 20 ММ	ШТ	44	
266	С130-470	КРАНЫ РЕГУЛИРУЮЩИЕ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ Д= 20 ММ	ШТ	2	
267	E15-4-25-9	АНТИКОРОЗИЙНАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100М2	0,18	
267.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,7	11,286
267.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0234
267.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,00378
267.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,001602
267.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,013	0,00234
267.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,0099
267.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1512
267.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0558
268	E26-1-16-3	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ПОЛНОСБОРНЫМИ НА ОСНОВЕ МАТОВ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	1 МЗ	1,8	
268.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,45	87,21
268.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,32	2,376
268.3	001383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	2,17	3,906
268.4	001385	УСТАНОВКИ ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ ТЕПЛОВОЙ ИЗОЛЯЦИИ	МАШ-Ч	4,91	8,838
268.5	033404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0101	0,01818
268.6	041030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,0008	0,00144
269	С1597-75-М	МИНЕРАЛОВАЯ ВАТА ИЗ СТЕКЛЯНОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА	МЗ	2,97	
270	С130-9240	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	5	
271	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	1,27	
271.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	6,3627
271.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	1,905
271.3	009219	ВОДА	МЗ	1	1,27
271.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050	0,000064
271.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000020	0,000025
271.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0254
ХОЛОДСНАБЖЕНИЕ П1,П2					
272	Ц12-1-105-2	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2.5 МПА. ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ, ММ 28	100М	0,2	
272.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112	22,4
272.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,15	0,23

272.3	000977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	3,89	0,778
272.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,59	0,118
272.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,31	0,262
272.6	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,14	0,228
273	241649-6002	ТРУБКА МЕДНЫЕ Д=20	1000М	0,02	
274	С1119-5020-ВСП	ВСПЕНЁННЫЙ ПОЛИЭТЕЛИНЫЙ КОЖУХ ДЛЯ ТРУБЫ ДУ 20 ММ	М	20	
СМЕТА № 01-4 НА ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ (ВК)					
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД					
275	Е16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д ДО 20ММ	100М	0,55	
275.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	104,632
275.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	7,502
275.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	7,337
275.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000468
276	Т1530-58-Х	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ "ELIT POLIMER" ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д=20ММ	М	55	
277	Е18-7-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	14	
277.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	1,68
278	230740-10352-1	ВЕНТИЛ ШАРОВОЙ ДИАМ.20ММ	ШТ	14	
279	38074-20-Е	МУФТА ППР-Н Д=20ММ	ШТ	14	
280	С113-74-Е	КОЛЕНА ПОЛИПР-ЕН Д=20 ММ	ШТ	34	
281	С113-96-Е	ТРОЙНИК ППР-Н Д= 20 ММ	ШТ	19	
282	38073	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ Д=20ММ	ШТ	18	
283	С113-95	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР-Н Д= 25Х20Х25 ММ	ШТ	10	
284	503-80239-КР	КРЕПЛЕНИЕ ППР-Н Д=20ММ	ШТ	110	
285	38073	ПЛАНКА НАСТЕННЫЙ С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ Д=20ММ	ШТ	6	
СУЩЕСТВУЮЩИЙ ТРУБ ДЕМОНТАЖ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
286	Е65-14-6 ШНК,ДОП.13	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,53	
286.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,82	6,7946
287	Е16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д ДО 20ММ	100М	0,25	
287.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	47,56
287.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	3,41
287.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	3,335
287.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000213
288	Е16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д ДО 25ММ	100М	0,28	
288.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	41,8992
288.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,42	2,3576
288.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	2,2736
288.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,000165
289	503-80239-КР	КРЕПЛЕНИЕ ППР-Н Д=20ММ	ШТ	50	
290	503-80240-КР	КРЕПЛЕНИЕ ППР-Н Д=25ММ	ШТ	56	
ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД					
291	Е16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д ДО 20ММ	100М	0,48	
291.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	91,3152
291.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	6,5472
291.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	6,4032
291.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00085	0,000408
292	Т1530-58-Г	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБЫ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д=20ММ	М	48	
293	Е18-7-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	11	
293.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	1,32
294	230740-10352-1	ВЕНТИЛ ШАРОВОЙ ДИАМ.20ММ	ШТ	13	
295	38074-20-Е	МУФТА ППР-Н Д=20ММ	ШТ	12	
296	С113-74-Е	КОЛЕНА ПОЛИПР-ЕН Д=20 ММ	ШТ	30	
297	С113-96-Е	ТРОЙНИК ППР-Н Д= 20 ММ	ШТ	16	
298	38073	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ С ВНУТР. РЕЗЬБОЙ Д=20ММ	ШТ	16	
299	С113-95	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР-Н Д= 25Х20Х25 ММ	ШТ	10	
300	503-80239-КР	КРЕПЛЕНИЕ ППР-Н Д=20ММ	ШТ	96	

301	38058-2050-КОЖ	КОЖУХ ИЗ ВСПЕНЁННОГО ПОЛИЭТЕЛИНА ДЛЯ ППР ТРУБ Д=20	ПМ	48	
КАНАЛИЗАЦИЯ					
302	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,53	
302.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	34,0472
302.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0689
302.3	009219	ВОДА	МЗ	0,39	0,2067
302.4	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,795
302.5	063808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	52,894
303	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ /В ЗДАНИЕ/	100М	0,14	
303.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	8,624
303.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,28	0,0392
303.3	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,2198
303.4	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,56
303.5	044642	ТРУБОПРОВОДЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	13,972
303.6	052040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000372
304	38081-100Р	ПРОЧИСТКА Д=100ММ	ШТ	4	
305	38081-110-Р	РЕВИЗИЯ П/Э Д=100ММ	ШТ	4	
306	38081-50-Р	РЕВИЗИЯ П/Э Д=50ММ	ШТ	16	
307	38081-100-К	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=100ММ	ШТ	14	
308	38081-50-К	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д=50ММ	ШТ	53	
309	38081-904-Т	ТРОЙНИК 100Х100	ШТ	5	
310	38081-905-Т	ТРОЙНИК 100Х50	ШТ	8	
311	38081-906-Т	ТРОЙНИК 50Х50	ШТ	16	
312	38081-940-О	ОТВОД 100ММ	ШТ	9	
313	38081-941-О	ОТВОД 50ММ	ШТ	25	
314	38081-906-Т	ПЕРЕХОД 100Х50	ШТ	8	
315	38074-100-М	МУФТА СОЕДИНЕТЕЛЬНЫЕ Д=100ММ	ШТ	3	
316	38074-50-С	МУФТА СОЕДИНЕТЕЛЬНЫЕ Д=50ММ	ШТ	13	
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					
317	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1	
317.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	21,65
317.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,35
317.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,2
317.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	4
317.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	2
317.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,0036
317.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0007
318	C130-738	УМЫВАЛЬНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ФАЯНСОВЫЙ ВТОРОЙ ВЕЛИЧИНЫ БЕЗ СПИНКИ С СИФОНОМ ГОСТ 23759-85	КОМПЛ	10	
319	C130-626	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ВКСЦ ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ	КОМПЛ	10	
320	2407-1702-1	СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ БУТЫЛОЧНЫЕ С ПЛАСТМАССОВЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	10	
321	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,1	
321.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	2,464
321.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,71	0,071
321.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
321.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
321.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,4
321.6	046162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2
322	C130-9400-У	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ "КОМПАКТ"	ШТ	1	
323	E17-1-1-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	0,9	

323.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	4,554
323.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,117
323.3	034247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00063
323.4	034551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0018
324	C130-635	ТРАПЫ Т-50 ЧУГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ С РАСТРУБОМ, РЕШЕТКОЙ Д=50 ММ	КОМПЛ	9	
325	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1	
325.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	1,732
325.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,027
325.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
325.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
325.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
326	C2407-1202-5	МОЙКА ЧУГУННАЯ С ПЛАСТМАССОВЫМ ВЫПУСКОМ 500X500X198 ММ	ШТ	1	
327	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	
327.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
327.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
328	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕЧНОЙ ВАННЫ	КОМП	1	
329	2407-1702-1	СИФОНЫ ДЛЯ БУТЫЛОЧНЫЕ С ПЛАСТМАССОВЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	1	
330	E17-1-1-13	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ХИРУРГИЧЕСКИХ	10КОМПЛ	0,3	
330.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,54	4,962
330.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,32	0,096
330.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,06
330.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2
330.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,6
330.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00021
331	C130-663	УМЫВАЛЬНИКИ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЙ С ЛОКТЕВЫМ СМЕСИТЕЛЕМ 650X590X180 ММ С СИФОНОМ	КОМПЛ	3	
332	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1	
332.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	1,732
332.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,027
332.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
332.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
332.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
333	C2407-1260-5	ВАННА МОЕЧНАЯ 2-СТАЦИОНАРНАЯ СЕКЦИОННАЯ МОДУЛИРОВАННАЯ 1260X630X860 ММ	ШТ	1	
334	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	
334.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
334.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
335	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕЧНОЙ ВАННЫ	КОМП	1	
336	2407-1702-1	СИФОНЫ ДЛЯ БУТЫЛОЧНЫЕ С ПЛАСТМАССОВЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	1	
337	E17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,1	
337.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	1,732
337.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,027
337.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
337.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
337.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
338	C2407-1260-4	ВАННА МОЕЧНАЯ 1-СТАЦИОНАРНАЯ СЕКЦИОННАЯ МОДУЛИРОВАННАЯ 630X630X860 ММ	ШТ	1	
339	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	
339.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
339.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
340	C130-6288	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕЧНОЙ ВАННЫ	КОМП	1	
341	2407-1702-1	СИФОНЫ ДЛЯ БУТЫЛОЧНЫЕ С ПЛАСТМАССОВЫМ ВЫПУСКОМ	ШТ	1	
342	C130-888С	ГИБКОМ ШЛАНГЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	2	
343	E17-1-3-6	УСТАНОВКА СЛИВОВ БОЛЬНИЧНЫХ	10КОМПЛ	0,1	
343.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,53	4,653
343.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,13	0,113
343.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,03
343.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	0,6
343.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0008	0,000080
343.6	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	0,000040

343.7	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,001	0,0001
343.8	032528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0006	0,000060
344	С61101-1052-Ф	СЛИВ БОЛЬНИЧНЫЙ ФАРФОРОВЫЙ С КОСЫМ ВЫПУСКОМ 500Х450Х480 ММ С АРМАТУРОЙ 500Х450Х480 ММ /Э2/ НАПОЛЬНАЯ С СИФОНОМ	ШТ	1	
345	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	
345.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
345.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
346	С130-630С	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ СЛИВ БОЛНИЧНЫЙ	ШТ	1	
СМЕТА № 01-5 НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ЭО ЭСО)					
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
347	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1	
347.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77
347.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
347.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
347.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
348	С151-ЩРВМ24С	ЩИТ ОСВАДИТЕЛНЫЙ НА 24 МОДУЛЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОРПУСОМ С АВТОМАТОМ ВА-47-100-3Р НА ТОК 25А АВТОМАТЫ ТИПА ВА47-29-1Р IPACС.=16А ЩРН-24 1Р31	ШТ	1	
349	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,9	
349.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	87,84
349.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	57,2	51,48
349.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	23,04
349.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,002754
349.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	3,672
349.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,279
350	С1545-73	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ЛПО 36 2Х36 18W РАЗМЕР 1250Х250ММ	ШТ	24	
351	С1545-72	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ЛПО 2Х36W РАЗМЕР 1250Х250ММ	ШТ	60	
352	С1545-73	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ДЛЯ ДВУХ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП МОЩНОСТЬЮ ЛСП 25 2Х36 18W РАЗМЕР 1250Х170ММ	ШТ	6	
353	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ!	100ШТ	1,16	
353.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	55,912
353.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	42,6	49,416
353.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,003654
353.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	118,32
353.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	1,1832
353.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,3596
354	С13-LDL24КВ	СВЕТИЛЬНИК "LDL" 24 W КВАДРАТНЫЙ 300Х300 ММ LDL S08-24W	ШТ	77	
355	С1545-33ЛЕД	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ "LDL" КРУГЛЫЙ Д=240 ММ 18W 220В	ШТ	11	
356	С1540-331Г	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КРУГЛЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ Д=240 ММ МОЩНОСТЬЮ 1Х18 ВТ "LED" PANEL -18W	ШТ	24	
357	С1545-9ЛЕД	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ "LDL" КРУГЛЫЙ Д=160 ММ S08-9W 220В	ШТ	4	
358	С1545-331Г3	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАДПИСЬ Выход С АКУМЛЯТОРОМ ССА1001-3W	ШТ	6	
359	1515-СТЛ	ТРУБЧАТАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА 18 ВТ СТЛ-12	ШТ	180	
360	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,83	
360.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	31,623
360.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0664
360.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,002615
360.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,3486
361	С1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 10А 2Х220В РС10-3-ЛБ	ШТ	1	

362	C1512-52	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 2Х220В РС10-3-ЛБ	ШТ	69	
363	C1512-53	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВОЙНОЙ СКРЫТОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 2Х220В РС10-3-ЛБ	ШТ	69	
364	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,52	
364.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	16,744
364.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0416
364.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001638
365	C1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП О-1-02-6/220	ШТ	35	
366	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП С-2-02-6/220	ШТ	17	
367	C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК Л48 УХЛЗ	1000ШТ	0,134	
368	C1512-23	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ У194М УХЛЗ	1000ШТ	0,14	
369	Ц8-3-603-1	ЯЩИК	ШТ	1	
369.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,43	1,43
369.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,04
369.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,26
369.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
370	C1514-31	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ 220/36В ЯТП-0,25-13УЗ	ШТ	1	
371	C1110-1220	ВАГА /КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ/	ШТ	280	
372	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	28,12	
372.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	1040,44
372.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	148,1924
372.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	50,616
372.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	36,556
372.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,2812
373	15092-8000	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 2Х1,5	1000М	1,76	
374	15092-8007	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х1,5	1000М	0,312	
375	15092-8008	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х2,5	1000М	0,74	
376	C1110-175	МЕТАЛОИЗДЕЛИЯ ММ	КГ	2,2	
377	C130-16-Г	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ГОФРА Д=16 ММ	М	2671	
378	2405-1790	СКОБЫ К146	ШТ	4452	
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ					
379	Ц8-3-572-4	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1200Х1000	ШТ	1	
379.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,49	3,49
379.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,58
379.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,15	1,15
379.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
379.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,25	0,25
380	C1513-17	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОРПУСОМ С ЗАМКОМ, РАЗМЕРОМ 1000Х650Х300ММ:В КОМПЛЕКТЕ:НА ВВОДЕ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВР32-31А НА ТОК 100А-1ШТНА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПАВА63-3Р: ІРАСЦ.=32А -11 ШТВА63-3Р: ІРАСЦ.=63А - 1ШТDIN РЕЙКА-4ШТ; НУЛЕВАЯ ШИНА -1ШТ; ШИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ - 4 ШТ; САЛЬНИКИ -2ШТ; ВИНИЛОВЫЕ ХАМУТЫ L=350ММ - 1 ПАЧКА /100ШТ/ /ЩС-А/	ШТ	1	
381	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1	
381.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77
381.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
381.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
381.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04

382	С151-ЩРНМ-72	ЩИТ СИЛОВОЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ НА 72 МОДУЛЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОРПУСОМ С ЗАМКОМ: В КОМПЛЕКТЕ: НА ВВОДЕ АВТОМАТ ВА47-100-3P НА ТОК 40А-1ШТ+ УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ УЗО 30 МА-1ШТНА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ТИПА ВА47-29-3P IPACQ.=6,3А -4ШТ; IPACQ.=25А -4ШТ; ВА47-29-1P IPACQ.=16А -5ШТ; МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ NS2-25 IPACQ.=25,0А -3ШТ; IPACQ.=4,0А -6ШТ; МИНИМАЛЬНЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЕ NS2-SH380 /70%~110%/-7ШТ; МИНИМАЛЬНЫЙ РАСЦЕПИТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЕ NS2-SH220 /70%~110%/-2ШТ; DIN РЕЙКА-2ШТ; НУЛЕВАЯ ШИНА -1ШТШИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ - 2 ШТ; САЛЬНИКИ -2ШТ /ЩС-В11/	ШТ	1	
383	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	3	
383.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	8,31
383.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,06
383.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,69
383.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,12
384	С151-ЩРВП18	ЩИТ СИЛОВОЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ НА 18 МОДУЛЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОРПУСОМ С ЗАМКОМ: В КОМПЛЕКТЕ: НА ВВОДЕ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100 НА ТОК 25А-1ШТ+ УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ УЗО 30 МА-1ШТНА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ТИПА ВА47-29-1P IPACQ.=16А -5ШТ; ВА47-29-3P IPACQ.=16А -2ШТ; DIN РЕЙКА-3ШТ; НУЛЕВАЯ ШИНА -1ШТШИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ - 3 ШТ; САЛЬНИКИ -2ШТ; /ЩС-В2/	ШТ	1	
385	С151-ЩРНМ12	ЩИТ СИЛОВОЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ НА 12 МОДУЛЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОРПУСОМ С ЗАМКОМ: В КОМПЛЕКТЕ: НА ВВОДЕ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100 НА ТОК 25А-1ШТ+ УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ УЗО 30 МА-1ШТНА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ТИПА ВА47-29-1P IPACQ.=16А -2ШТ; ВА47-29-3P IPACQ.=25А -1ШТ; DIN РЕЙКА-3ШТ; НУЛЕВАЯ ШИНА -1ШТШИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ - 3 ШТ; САЛЬНИКИ -2ШТ; /ЩС-В7/	ШТ	1	
386	С151-ЩРВМ24С	ЩИТ СИЛОВОЕ НА 24 МОДУЛЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КОРПУСОМ С АВТОМАТОМ ВА-47-100-3P НА ТОК 25А АВТОМАТЫ ТИПА ВА47-29-1P IPACQ.=16А ЩРН-М-24 1P40	ШТ	1	
387	Ц8-3-603-1	ЯЩИК	ШТ	2	
387.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,43	2,86
387.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,08
387.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,52
387.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08
388	С1514-31	ЯЩИК СИЛОВОЙ С ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯМИ ТИПА ЯПРП НА ТОК 160А, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ НЕЧАСТЫХ РУЧНЫХ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЙ ЦЕПЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ 380В ТРЕХФАЗНОГО ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, ЧАСТОТОЙ 50HZ, С ГЛУХО ЗАЗЕМЛЕННОЙ НЕЙТРАЛЬЮ.	ШТ	2	
389	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3	
389.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	11,43
389.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,024
389.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000945
389.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,126
390	С1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 10А 2Х220В РС10-3-ЛБ	ШТ	16	
391	С1512-52	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 2Х220В РС10-3-ЛБ	ШТ	14	
392	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12	
392.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	3,864
392.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0096
392.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378
393	С1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП О-1-02-6/220	ШТ	10	
394	С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП С-2-02-6/220	ШТ	2	

395	C1512-15	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК Л48 УХЛЗ	1000ШТ	0,042	
396	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,08	
396.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	3,856
396.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	42,6	3,408
396.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
396.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	8,16
396.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0816
396.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0248
397	C1545-331ГЗ	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАДПИСЮ БЕЗ АКУМЛЯТОРОМ ССА1001-3W	ШТ	8	
398	Ц8-3-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1	
398.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32
398.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
398.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,04
398.4	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
398.5	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
399	C1512-75	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ТОК IPACЦ.=32А. АП50Б-ЗМТ	ШТ	1	
400	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	11,36	
400.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	420,32
400.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	59,8672
400.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	20,448
400.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	14,768
400.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,1136
401	15092-8000	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 2Х1,5	1000М	0,157	
402	15092-8008	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х2,5	1000М	0,408	
403	15092-8009	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х4	1000М	0,182	
404	15092-8010	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х6	1000М	0,028	
405	15092-8034	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 4Х2,5	1000М	0,198	
406	15092-8035	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 4Х4	1000М	0,069	
407	15092-8036	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 4Х6	1000М	0,094	
408	Ц8-4-744-8	КАБЕЛЬ КОНТРОЛЬНЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ В МЕСТАХ ИЗМЕНЕНИЯ ТРАССЫ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1 #КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ И КОНТРОЛЬНЫЕ/	100М	1,59	
408.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	56,445
408.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,3021
408.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00015	0,000239
408.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,51	0,8109
408.5	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,159
408.6	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,22	0,3498
408.7	046166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	1	1,59
409	C153-21	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ МАРКИ КВВГ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 4Х1.5 ММ2	1000М	0,159	
410	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,14	
410.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	5,18
410.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	0,7378
410.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,252
410.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,182
410.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0014
411	C157-209	ПРОВОД УСТАНОВИЧНЫЙ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ В ПВХ СЕЧ. 2,5 ММ2 ПВ-380	1000М	0,004	
412	C157-229	ПРОВОД УСТАНОВИЧНЫЙ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ В ПВХ СЕЧ. 4 ММ2 ПВ 380	1000М	0,004	
413	C157-231	ПРОВОД УСТАНОВИЧНЫЙ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ В СЕЧ. 6 ММ2 ПВ-380	1000М	0,006	

414	Ц8-1-81-1	АППАРАТ [КНОПКА/	ШТ	7	
414.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,13	7,91
414.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,56
414.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,06	0,42
415	С1514-21-ПКЕ	КНОПКА ПКЕ-221	ШТ	7	
416	С130-16-Г	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ГОФРА Д=16 ММ	М	895	
417	Ц8-2-407-6	ТРУБА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ, ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25 #ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ/	100М	4,6	
417.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	87,4
417.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,94	4,324
417.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,25	19,55
417.4	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	56,12
417.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00966
417.6	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СтЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003	0,0138
417.7	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,05	4,83
417.8	045763	ГАЙКИ УСТАНОВОЧНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ	100ШТ	0,25	1,15
418	С130-9648	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, Д=20 ММ	М	224	
419	С130-9649	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, Д=25 ММ	М	66	
420	С130-9650	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, Д=32 ММ	М	107	
421	С130-9651	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, Д=40 ММ	М	17	
422	С130-9652	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ, Д=63 ММ	М	46	
423	2405-1790	СКОБЫ К146	ШТ	1491	
424	2405-1949	ШИНА ЗАЗЕМЛЕНИЯ 40Х4 ММ	1000ШТ	0,024	
425	С140-4821	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 25Х4	100КГ	0,79	
426	С140-5062	ЭЛЕКТРОД ЗАЗЕМЛЕНИЕ СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63Х63Х6ММ	100КГ	0,9048	
427	Ц8-2-147-4	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПОВОРОТАХ И В КОНЦЕ ТРАССЫ МАССОЙ 1 М КАБЕЛЯ, КГ, ДО 6 #КАБЕЛИ ДО 35 КВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ	100М	0,8	
427.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,3	20,24
427.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,28	6,624
427.3	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,000080
427.4	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00011	0,000088
428	15092-8097	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 4Х16ММ2	1000М	0,017	
429	15092-8098	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 4Х25ММ2	1000М	0,017	
430	15092-8101	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 4Х70ММ2	1000М	0,046	
431	Ц8-2-158-4	ЗАДЕЛКА ДЛЯ КОНТРОЛЬНОГО КАБЕЛЯ СЕЧЕНИЕМ ОДНОЙ ЖИЛЫ ДО 2,5 ММ2, КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ, ДО 4	ШТ	8	
431.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,26	2,08
431.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,08
431.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,08
432	С5601-35	ЗАДЕЛКА КАБЕЛЬНАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯ 4 ПКВТП-1-25-35	ШТ	4	
433	С5601-120	ЗАДЕЛКА КАБЕЛЬНАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯ 4 ПКВТП-1-70-120	ШТ	4	
НА АВТОМАТИК					
434	Ц8-2-317-4	РЕЛЕ СИГНАЛЬНОЕ #УКАЗАТЕЛИ, РЕЛЕ/	ШТ	2	
434.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	22,4
434.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,08
434.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,04	0,08
435	9258-РЕЛЕ	РЕЛЕ-12В РЭС22 Р045006	ШТ	1	
436	9259-РЕЛЕ	РЕЛЕ-220В РПУ2-М9-6440	ШТ	1	
437	С1513-100	БЛОК ЗАЖИМОВ Б324-УП16-В	ШТ	2	
438	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,11	
438.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	4,07
438.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	0,5797
438.3	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,143

438.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0011
438.5	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	3,08
439	С157-262	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВЗ СЕЧ. 1 ММ2	1000М	0,011	
440	Ц8-3-603-1	УСТАНОВКА ЯЩИК	ШТ	1	
440.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,43	1,43
440.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,04
440.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	0,26
440.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
441	С1513-18	ЯЩИК К655МУЗ	ШТ	1	
442	С121-9230	РУКАВА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЗ-Ц-Х15	М	1	
443	Ц8-3-530-4	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40 #/ПУСКАТЕЛИ МАГНИТНЫЕ/	ШТ	1	
443.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,17	3,17
443.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,012	0,012
443.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,04
443.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,13
443.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014
443.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
443.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,373	0,373
443.8	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,08	0,08
443.9	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
443.10	097117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,024
444	С2201-4-0ПМЛ	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ НА ТОК ІРАСЦ.=40А ПМЛ-111001	ШТ	1	
СМЕТА № 01-6 НА ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ (ПС)					
ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
445	Ц10-8-1-2	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	ШТ	1	
445.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,7	11,7
445.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
445.3	034351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,01
445.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
445.5	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	0,1
446	160201-15	ПРИБОР ПРИЕМНО КОНТАКТНЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ АЛТАЙ-10	ШТ	1	
447	16022-30153	АККУМУЛЯТОР-12V 7A	ШТ	1	
448	Ц10-8-5-1	ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ БЕТОННЫМ И МЕТАЛЛИЧЕСКИМ #/ПРОВОДА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ДЛЯ СИСТЕМ ОПС/	100М	8,5	
448.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11	93,5
448.2	030025	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 3,0-5,0 ММ	Т	0,002	0,017
448.3	030371	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,2Х20 ММ	Т	0,00029	0,002465
449	С157-420	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 2Х0,52 КВ.ММ	1000М	0,85	
450	Ц10-8-5-1	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ ДЕРЕВЯННЫМ	100М	0,05	
450.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11	0,55
450.2	030025	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 3,0-5,0 ММ	Т	0,002	0,0001
450.3	030371	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,2Х20 ММ	Т	0,00029	0,000015
451	С157-296	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х0,75 ММ2	1000М	0,005	
452	Ц10-4-66-5	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1	
452.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	1
452.2	000009	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,001

452.3	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,004	0,004
452.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,002	0,002
453	171648-2026	УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ СУЗ	ШТ	1	
454	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	76	
454.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	127,68
454.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	12,16
454.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000010	0,00076
454.4	034351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,038
454.5	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	19
454.6	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,38
455	160201-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ДИП /РУБРЕЖ ДИП/	ШТ	76	
456	Ц10-8-2-1	КОНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИЗВЕЩАТЕЛЯ#ИЗВЕЩАТЕЛИ/	ШТ	4	
456.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	3,36
456.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,24
456.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,4
457	16022-30110	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ ПКИЛ	ШТ	4	
458	С1512-7	КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ	ШТ	40	
459	1509-8082-1	КАБЕЛЬ КАНАЛЬНЫЙ	ПМ	4	
СМЕТА № 01-7 НА ГОЛОСОВОЕ ОПОВЕЩЕНИЕ					
ГОЛОСОВОЕ ОПОВЕЩЕНИЕ					
460	Ц10-4-64-1	АППАРАТУРА НАСТОЛЬНОГО ТИПА. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ	ШТ	27	
460.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	81
460.2	000009	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,04	1,08
460.3	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,02	0,54
460.4	041514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,016	0,432
460.5	064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,01	0,27
460.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,27
461	С14216-ГРОМ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА /ГА-III/	ШТ	27	
462	Ц10-8-5-1	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ ДЕРЕВЯННЫМ	100М	3,5	
462.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11	38,5
462.2	030025	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 3,0-5,0 ММ	Т	0,002	0,007
462.3	030371	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,2Х20 ММ	Т	0,00029	0,001015
463	С157-296	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,35	
464	Ц10-2-16-7	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ]. ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ	1	
464.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,5	13,5
464.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,55
464.3	039813	СКРЕПЫ 10Х2	КГ	0,03	0,03
464.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
464.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,01
465	С14216-УСИ	УСИЛИТЕЛЬ ЗВУКОВОЙ	ШТ	1	
466	1601-2227	МИКРОФОН	ШТ	1	
ПЕРЕГОВОРНАЯ УСТРОЙСТВО					
467	Ц8-2-412-3	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 100	100М	2,5	
467.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,86	19,65
467.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,2
467.3	031087	КРАСКА	КГ	0,02	0,05

467.4	044622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00105	0,002625
467.5	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,05
467.6	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	30,5
467.7	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,125
467.8	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	2
467.9	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,775
467.10	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,32	0,8
468	С1501-0,75	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ПУНГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2Х0,75	1000М	0,25	
469	С210-ВЫ3	ВЫЗЫВНАЯ ПАНЕЛЬ	ШТ	11	
470	С2407-ХОС	ХОСТИНГ 30	ШТ	1	
471	1601-2145	ДОМОФОН IP SHS-G 517	ШТ	2	
472	1503-11059	КОДОВЫЙ ЗАМОК	ШТ	6	
473	С7519-СВИ	РОЕ СВИТЧ 4 ПОРТОВЫЙ	ШТ	2	
474	Ц10-1-55-2	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,9	
474.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,1	33,39
474.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,53	1,377
474.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,53	1,377
474.4	035102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0014	0,00126
474.5	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	33,21
475	6233-23	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УТР 5 КВСППБЕ	КМ	0,09	
476	Ц10-8-3-3	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ. УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	2	
476.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	7,2
476.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,26
476.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,6
477	С16022-50094Б	БЛОК ПИТАНИЯ ИБП-12В-5А	ШТ	2	
478	С210-RJ-45	КОНЕКТОРЫ	ШТ	6	
479	Ц8-2-412-3	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 100	100М	0,2	
479.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,86	1,572
479.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,016
479.3	031087	КРАСКА	КГ	0,02	0,004
479.4	044622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,00105	0,00021
479.5	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,004
479.6	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	2,44
479.7	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,01
479.8	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	0,16
479.9	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,062
479.10	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,32	0,064
480	С1501-0,75	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ПУНГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2Х0,75	1000М	0,02	
СМЕТА № 01-8 НА ЛЕЧЕБНОЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ					
ВНУТРЕННИЕ СЕТЫ					
481	Ц12-1-105-1	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2.5 МПА. ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ, ДО ММ 18	100М	0,73	
481.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	64,459
481.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,51	1,8323
481.3	000977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	3,89	2,8397
481.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,54	0,3942
481.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,47	0,3431
482	Ц12-1-105-1	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ МЕДНЫХ ТРУБ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2.5 МПА. ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ, ММ 18	100М	1,3	
482.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	114,79
482.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,51	3,263
482.3	000977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	3,89	5,057

482.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,54	0,702
482.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,47	0,611
483	241649-6002	ТРУБКА МЕДНЫЕ Д=15	1000М	0,092	
484	170648-5201-1	ТРУБКА МЕДНЫЕ Д=8	М	38	
485	Ц12-12-1-2	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ИЛИ БЕЗ ПРИВОДА НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 4 МПА. ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ 15	ШТ	4	
485.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	12
485.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,084	0,336
485.3	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,02	0,08
486	С704-20044-4	АРМАТУРА ЗАБОРНОГО УСТРОЙСТВО Д=15	ШТ	4	
487	Ц12-12-1-1	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ИЛИ БЕЗ ПРИВОДА НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 4 МПА. ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ 10	ШТ	25	
487.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	75
487.2	023470	ВОДА ВОДОПРОВОДНАЯ	МЗ	0,29	7,25
487.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,084	2,1
487.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,02	0,5
488	С704-20046-6	АРМАТУРА ЗАБОРНОГО УСТРОЙСТВО Д=8	ШТ	25	
489	С1512-22	КОРОБКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ, Д=15Х15 ММ	1000ШТ	0,254	
ОБОРУДОВАНИЕ					
490	Е18-7-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	4	
490.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,88
491	С704-20033-М	МАНОМЕТР КИСЛОРОДНЫЙ	ШТ	4	
492	С704-20112-11	ПАНЕЛЬ СИГНАЛЬНОЕ	ШТ	4	
СМЕТА № 02-1 НА ЛЕП 0,4 КВТ					
СИСТЕМА АСКУЭ					
493	1503-5006-1	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА 50/5	ШТ	6	
494	Ц8-3-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	4	
494.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	9,28
494.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,04
494.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,16
494.4	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
494.5	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
495	С1512-74	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ТОК ИРАСЦ.=400А. ВА 47-29-1Р	ШТ	2	
496	С1512-73	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ТОК ИРАСЦ.=125А. ВА 47-29-1Р	ШТ	2	
497	Ц8-2-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	2,2	
497.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,7	30,14
497.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4	8,8
498	1509-3607	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1000В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ,МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х240+1Х120	1000М	0,2	
499	1509-3588	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1000В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ,МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х50	1000М	0,02	
500	Ц8-2-158-15	ЗАДЕЛКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ 3-4-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ С ПЛАСТМАССОВОЙ И РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО 120	ШТ	8	
500.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,37	10,96
500.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,16
500.3	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	1,2
500.4	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,08
500.5	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0024	0,0192
501	С5601-120	ЗАДЕЛКА КАБЕЛЬНАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯ 4 ПКВТП-1-150,,,240	ШТ	4	
502	С5601-122	ЗАДЕЛКА КАБЕЛЬНАЯ ТЕРМОУСАЖИВАЮЩАЯ 4 ПКВТП-1-35,,,50	ШТ	4	
503	С11-МУФТА-К	МУФТА КОНЦЕВАЯ ЕРКТ-0015	ШТ	28	
504	С140-11000	ПЕСОК ДЛЯ ПОСТЕЛИ	МЗ	2,5	
505	С277-110-ПОЛИ	ТРУБЫ ДВУХСЛОЙНАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВИЕ Д=110ММ	М	34	

506	C121-9230	РУКАВА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РЗ-Ц-Х15	М	80	
507	C63-04-УКМ-58	АВТОМАТИЧЕСКИЕ КОНДЕНСАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ УКМ 58-0,4 НА 32,4 КВАР С ПОШАГОВЫМ /СТУПЕНЧАТЫМ/ РЕГУЛИРОВАНИЕМ РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ. РАЗМЕР.100Х500Х350ММ. МАССА. 87КГВВОДНОЙ АППАРАТ: АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ИЛИ РВК /ПВР/ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЯМИПРЕДОХРАНИТЕЛИ С БОЛЬШОЙ ОТКЛЮЧАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ, ПОДКЛЮЧЕННЫЕ К СИСТЕМЕ ШИНКОНТАКТОРЫ, АДАПТИРОВАННЫЕ ДЛЯ РАБОТЫ С КОНДЕНСАТОРАМИРАЗРЯДНЫЕ РЕЗИСТОРЫСИЛОВЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ RTR ENERGIA /ИСПАНИЯ/ С НИЗКИМИ ПОТЕРЯМИКОНТРОЛЛЕРЫ РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ NOVAR / LOVATO / BELUKКЛЕММЫ ДЛЯ НЕЙТРАЛИ И ФАЗНЫХ ПРОВОДНИКОВМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШКАФ, В КОТОРЫЙ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ ВСЕ КОМПОНЕНТЫ	К-Т	2	
ЗЕМ РАБОТА КЛ-0,4 КВ					
508	E27-3-9-1	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ	100М2	0,03	
508.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,49	0,1047
508.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,46	0,1638
508.3	003195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ-Ч	1,82	0,0546
508.4	023469	ВОДА	М3	3,2	0,096
509	E1-2-55-1	РЫТЬЁ ТРАНШЕЙ	100М3	0,12	
509.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155	18,6
510	E1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0908	
510.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,5	9,8518
511	C310-1005	ОТВОЗ ЛИШНЕГО ГРУНТА НА 5КМ	Т	4,964	
511.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0613	0,304293
511.2	000163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,0613	0,304293
512	E27-4-3-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ДВУХСЛОЙНЫХ ВЕРХНИЙ СЛОЙ 12 СМ	1000М2	0,003	
512.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,9	0,1077
512.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16,16	0,04848
512.3	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,13	0,00639
512.4	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,95	0,01485
512.5	000621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	3,86	0,01158
512.6	000623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	0,01227
512.7	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,13	0,00339
512.8	023469	ВОДА	М3	8	0,024
513	608-205	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	М3	0,36	
514	E27-13-10-1 ШНК.ДОП.9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ: ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000М2	0,003	
514.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	0,04989
514.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	0,02814
514.3	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,00072
514.4	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,0015
514.5	003097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,00432
514.6	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	0,00924
514.7	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,00411
514.8	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,00465
514.9	006076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	0,2898
514.10	009219	ВОДА	М3	0,9	0,0027
514.11	030135	БИТУМ	Т	0,0108	0,000032
515	E27-13-11-1 К=16 ШНК.ДОП.9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ: К НОРМЕ 27-13-010-01/ДОБАВИТЬ 4 СМ/ ЗА 16 РАЗ	1000М2	0,003	
515.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,28	0,02784

515.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,76	0,01728
515.3	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,00144
515.4	003097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	2,88	0,00864
515.5	006076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	193,76	0,58128
515.6	030135	БИТУМ	Т	0,0224	0,00067