



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

Республика Шахарсоэлик экспертизаси

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
devexpertiza@mail.uz www.mc.uz

Holatl: ijobjy

Direktor: INOYATOV MIRABBOS MIRKOMILOVICH

Sana:06-12-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 80732**

**Obyekt nomi** «Namangan viloyati Davlatobod tuman Xalq ta'limi bo'llimiga qarashli 52-umumta'limga mukammal ta'mirlash» obyekti bo'yicha smeta hujjatlari

**Buyurtmachi** - Namangan shahar Davlatobod tumani Xalq ta'limi bo'llimi.

**Bosh loyihachi** - "RAVO ARCHPROJECT" MChJ.

**Litsenziya** Litsenziya 2020-yil 03-fevralda berilgan AL-000533-sonli.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lar.

**Bosh pudratchi** - Tender savdo natijalari orqali aniqlanadi.

**Qurilish turi** Mukammal ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 76384

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Davlatobod tuman Kengashining 2022-yil 5-noyabrdagi VI-27-99-6-219-K/22-sonli qarori.

1.2. Belgilangan tartibda kelishilgan va 2022-yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.3. Nuqon dalolatnomasi, buyurtmachi tomonidan 2022-yilda belgilangan tartibda tasdiqlangan.

1.4. 2022-yil "Namangan Loyiha Servis Invest" MChJ tomonidan o'tkazilgan mavjud bino va inshootlarni texnik ko'rildan o'tkazish va instrumental o'rghanish bo'yicha texnik xulosa.

1.5. Loyiha-smeta xujjalalarini ishlab chiqish uchun 2022-yil 17-noyabrdagi tuzilgan 804659-sonli sharhnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Joriy narxlardagi qiymat xisobi.

2.2. Lokal resurslar smetasi.

2.3. Lokal resurslar ma'lumoti.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Asosiy kuzda tutilgan ishlar.**

Namangan viloyati Davlatobod tuman Xalq ta'limi bo'llimiga qarashli 52-umumta'limga mukammal ta'mirlashda quyidagi ishlar nazarda tutilgan:

- oshxona binosining ichki ishlari;
- deraza qutilarini demontaj qilish;
- tosh devorlaridagi yeshik ramkalarini demontaj qilish;
- turar-joy va jamoat binolarida yog'och aluminiydan yasalgan deraza bloklarini o'rnatish;
- deraza tokchalarini o'rnatish;
- pol qoplamlarini demontaj qilish;
- oshxona shamollatish tizimlar ishlari;
- panjaralarini o'rnatish;
- aluminiy yog'och bloklarini o'rnatish;
- M/K profillaridan mustahkamlash ishlari;
- po'lat radiatorlarni o'rnatish;
- harakat sensori ishlari;
- elektr yoritish ishlari va boshqalar.

### *3.2. Qurilish qiymatini hisoblash.*

Qurilish-montaj ishlarining qiymatini hisoblash shartnomaviy joriy narxlarda ShNQ 4.01.16-09 "Qurilish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash bo'yicha qoidalar"ga muvofiq tuzilgan.

## **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlari.**

Smeta hujjatlari va qiymatlari buyurtmachi tomonidan ko'rib chiqib 2022-yil kelishilgan.

### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Smeta hujjatlari ekspertizaga buyurtmachining kamchilik va e'tirozlarisiz topshirilgan.

6.2. Ekspertiza tekshiruvi mobaynida hujjatlarga quyidagi o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- asosiy qurilish materiallari, quruvchi - ishchilarining ish haqlari, foydalilaniladigan mashina va mexanizmlar narxlariiga aniqlik kiritildi;
- ish turlari va hajmlari nuqson dalolatnomasiga asosan qabul qilingan.

6.3. Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra, qurilish montaj-ishlarining dastlabki qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 822 159,655 ming so'm bo'lib, qiymati 32 831,628 ming so'mga kamaytirilib, qiymati QQS bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 789 328,027 ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

Asbob - uskunalar - 37 548,562 ming so'm.

Qurilish-montaj ishlari - 648 823,635 ming so'm.

QQS - 102 955,830 ming so'm.

Qurilish qiymatining pasayishi qurilish materiallari, foydalilaniladigan mashina va mexanizmlar narxlari va boshqalarga aniqlik kiritish hisobidan kelib chiqdi.

Import qilingan uskunalar va materiallar narxlari ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmadi.

6.4. Buyurtmachiga tavsiya etiladi ishchi loyihani tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishish.

6.5. Demontaj ishlarida chiqarilgan materiallar qaytarish qiymati, buyurtmachi va pudratchi o'rtasida o'zaro kelishiladi.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Davlatobod tuman Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 52-umumta'lim maktabi sport zali va oshxona binosini mukammal ta'mirlash", smeta xujjatlari kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qorori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

*Ekspertlar: Komilov Sh.*

**Bosh mutaxassis: XUDAYBERGANOV XAYRULLO OLLABERGANOVICH**

**O‘zbekiston Respublikasi**  
**«RAVO ARCHPROJECT» MChJ**



**“Namangan viloyati Davlatobod tuman Xalq ta’limi bo’limiga qarashli  
52-umumta’lim maktabi sport zali va oshxona binosini  
mukammal ta’mirlash”**

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

**Namangan sh. – 2022 y**

**O‘zbekiston Respublikasi**  
**«RAVO ARCHPROJECT» MChJ**

**“Namangan viloyati Davlatobod tuman Xalq ta’limi bo’limiga qarashli  
52-umumta’lim maktabi sport zali va oshxona binosini  
mukammal ta’mirlash”**

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

**Direktor :**

**O. Parpiev**

**Bosh muxandis:**

**I. Isomiddinov**



Namangan sh. – 2022 y

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

**Namangan viloyati Davlatobod tuman Xalq ta'limi bo'limiga qarashli 52-umumta'lim maktabi sport zali va oshxona binosini mukammal ta'mirlash**

T №	Xarajatlar nomi	Qiymati (ming so'm)
1	2	3
1	Uskuna, mebel' va jihozlar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxonalarini hisobga olgan holda	37 548,562
2	Qurilish materiallari, buyumlar va konstruksiyalar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxonalarini hisobga olgan holda	388 582,516
3	Asosiy ish haqi xarajatlari, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda	150 595,833
4	Mashina va mexanizmlardan foydalanish xarajatlari (mashinistlarning ish haqini hisobga olgan holda)	1 938,177
5	Ishlab chiqarish xususiyatiga ega boshqa xarajatlar	0,000
6	Pudratchining boshqa xarajatlari	105 517,723
7	Ob'ektlar qurilishini sug'urtlash xarajatlari	2 189,385
8	Qurilishda bashoratlanadigan narxlarning oshishi indeksidan kelib chiqqan holda belgilanadigan tavakkalchilik koeffisientini hisobga olish xarajatlari	0,000
9	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati	686 372,197
10	QQS	102 955,830
11	JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS bilan JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan	789 328,027 789 328,027

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

«RAVO ARCHPROJECT» MChJ  
Loyiha bosh muxandisi

Tayyorladi:



I.Isomiddinov

O.Parpiev

**XARAJATLAR XISOB-KITABI**

Ob'ektning joriy narxlardagi boshlang'ich qiymati O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish Qo'mitasining 2009 yilda tasdiqlangan ShNQ 4.01.16-09 "«Qurilish bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash, O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish Qo'mitasining 2012 yil « 28 » martdaggi 39 -son buyrug'i bilan tasdiqlangan «Resurs smeta hujjatlarini ishlab chiqish va shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash bo'yicha uslubiy tavsiyalar», hamda 2022 yil 2 chorak uchun "Qurilish materiallari narxi" programma kompleksida shakllantirilgan O'zbekisto Respublikasi xududlarida bo'lgan narx navolar asosida aniqlangan

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

1	Asosiy ish haqi xarajatlari, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda (C3n)	150 595 833
2	Mashina va mexanizmlardan foydalanish xarajatlari (C3m)	1 938 177

<b>3</b>	<b>Qurilish materiallari, buyumlar va konstruksiyalar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxona xarajatlarini hisobga olgan holda (Sm), (Cm),</b>	<b>388 582 516</b>
	Shu jumladan:	
<b>а</b>	<b>qurilish materiallari (4% )</b>	<b>388 582 516</b>
<b>б</b>	<b>inert materiallar (5% )</b>	<b>0</b>
<b>в</b>	<b>M/Konstruksiyalar (4%)</b>	<b>0</b>
<b>г</b>	<b>kabel' mahsulotlari (1,5%)</b>	<b>0</b>
<b>4</b>	<b>Yuk tashish</b>	<b>0,000</b>
<b>5</b>	<b>Ishlab chiqarish xususiyatiga ega boshqa xarajatlar Cn=</b>	<b>0,000</b>
	<b>Ja'mi: to'g'ridan-to'g'ri xarajatlar (mebel' va jihozlar xarajatlaridan tashkari)</b>	<b>541 116 527</b>
<b>6</b>	<b>Pudratchining boshqa xarajatlari Pp=19,5%</b>	<b>105 517 723</b>
	<b>Ja'mi ishlab chiqarish xarajatlari</b>	<b>646 634 250</b>
<b>7</b>	<b>Uskuna, mebel' va jihozlar xarajatlari, transport va tayyorlov-omborxona xarajatlarini hisobga olgan holda (2%). (Co)</b>	<b>37 548 562</b>
	<b>Ja'mi ishlab chiqarish xarajatlari</b>	<b>684 182 812</b>
<b>8</b>	<b>Ob'ektlar qurilishini sug'urtalash xarajatlari</b>	
	<b>Cp=</b>	<b>684 182 812 x 0,0032</b>
		<b>2 189 385</b>
<b>9</b>	<b>Qurilishda bashoratlanadigan narxlarning oshishi indeksidan kelib chiqqan holda belgilanadigan tavakkalchilik koefisientini hisobga olish xarajatlari Kp=</b>	<b>0</b>
<b>10</b>	<b>JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati</b>	<b>686 372 197</b>
<b>11</b>	<b>QQS 15%</b>	<b>102 955 830</b>
<b>12</b>	<b>JAMI qurilishning joriy narxlardagi qiymati QQS bilan</b>	<b>789 328 027</b>

Tayyorladi:

O.Parpiev

**НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СТОЛОВОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №52 В ДАВЛАТАБАДСКОМ РАЙНЕ ГОРОДА НАМАНГАНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СТОЛОВОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №52 В ДАВЛАТАБАДСКОМ РАЙНЕ ГОРОДА НАМАНГАНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СТОЛОВОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №52 В ДАВЛАТАБАДСКОМ РАЙНЕ ГОРОДА НАМАНГАНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ**

в том числе	<b>550 138 805 сум</b>
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	134 460 566 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 938 177 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	373 637 035 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	36 812 316 сум

ОСНОВАНИЕ: Деффектный акт

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6429,48684	20 913,11	134 460 566
			ИТОГО				134 460 566
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	00112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,13	121 002,00	15 730
2	00403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	14,2416	1 081,00	15 395
3	00521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	42,356977	950,00	40 239
4	00659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1,0191	62 994,00	64 197
5	00728	C202-811	КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02963	1 518,75	45
6	00762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,02373	127 627,00	3 029
7	00766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,0845	127 627,00	10 784
8	00913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	43,515954	3 263,00	141 993
9	00969	C203-305	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Г)	МАШ-Ч	9,63	6 717,00	64 685
10	00977	C203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Г)	МАШ-Ч	0,031079	6 717,00	209
11	01041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	1,44117	950,00	1 369
12	01147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,00276	1 327,00	2 658
13	01148	C233-400	МАШИНЫ ЭЛЕКТРОЗАЧИСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,548716	1 462,37	2 265
14	01194	C234-310	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	25,7176	229,00	5 889
15	01199	C233-804	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,0343	1 676,00	3 409
16	01200		МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч	0,901	756,00	681
17	01319	C233-900	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	0,434188	7 462,37	3 240
18	01383		УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,078	1 805,00	141
19	01488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	0,702	19 164,00	13 453
20	01513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	4,274911	1 614,00	6 900
21	01522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,208725	24 339,00	224 131
22	01523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1,36152	916,00	1 247
23	01637	C233-1441	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	150,67488	550,00	82 871
24	02011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	6,25316	2 291,00	14 326
25	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,903406	2 598,50	17 939
26	02209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	8,013528	1 890,60	15 150
27	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,338316	79 720,00	26 971
28	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	8,518695	79 720,00	679 110

29	02510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0845	74 293,00	6 278
30	02577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	9,82553	7 080,00	69 565
31	02633	C235-401	НАСОСЫ ВАКУУМНЫЕ 3,6 М3/МИН	МАШ-Ч	0,05812	0,00	0
32	02831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	232,56576	1 676,00	389 780
33	02875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,328182	1 176,00	14 498
			ИТОГО	СУМ			1 938 177

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1		ДВЕР ПВХ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	M2	46,92	700 000,00	32 844 000
2		ФРАМ	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	M2	91,35	682 791,00	62 373 004
3		20	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ DN20Х3.4ММ РН25(DN20)	M	129,2	6 200,00	801 040
4		25	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ DN25Х4.2ММ РН25(DN25)	M	76	12 278,00	933 128
5		32	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ DN32Х5.4ММ РН25(DN32)	M	94	20 191,00	1 897 954
6		УГОЛ90	ОТВОД 90ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20 ММ	ШТ	56	1 320,00	73 920
7		УГОЛ45	ОТВОД 45ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20 ММ	ШТ	70	1 320,00	92 400
8		УГОЛ	ОТВОД 90ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32 ММ	ШТ	28	1 320,00	36 960
9		ТРОЙ	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20Х20Х20 ММ	ШТ	74	3 200,00	236 800
10		МУФ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25-20 ММ	ШТ	162	5 488,00	889 056
11		КЛИП	КЛИПСЫ Ф 20 ММ	ШТ	197	600,00	118 200
12		КЛИП25	КЛИПСЫ Ф 25 ММ	ШТ	14	600,00	8 400
13		КЛИП32	КЛИПСЫ Ф 32 ММ	ШТ	36	600,00	21 600
14		ВЕНТ25	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25 ММ	ШТ	2	51 000,00	102 000
15		ВЕНТ32	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32 ММ	ШТ	4	62 500,00	250 000
16		ВЕНТ-20	ВЕНТИЛЬ ППР ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ 1/2"	ШТ	74	22 500,00	1 665 000
17		РАД	РАДИАТОРЫ "AVANGARD" H-500ММ	СЕКЦ	331	98 000,00	32 438 000
18		КЛАП	КЛАПАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2"(Ф15ММ)"	ШТ	37	32 800,00	1 213 600
19		113-1426	ЗАГЛУШКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1/2"	ШТ	74	1 500,00	111 000
20		89	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Ф89Х3,5 ММ (ГИЛЬЗА)	M	1,6	94 096,00	150 554
21		250Х250	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 250Х150(Н) ТОЛЩ 0.55 ММ	M2	3,35	55 200,00	184 920
22		300Х200	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	7,65	73 119,00	559 360
23		400Х400	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х400(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	8,58	73 119,00	627 361
24		ПЕР 700Х400	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 700Х400/400Х400(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,91	73 119,00	66 538
25		ТРОЙ300Х200	ТРОЙНИК ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200/400Х400/300Х200(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,59	73 119,00	43 140
26		ТРОЙ400Х400	ТРОЙНИК ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х400/250Х250/400Х400(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,42	73 119,00	30 710
27		ОТВ250Х250	ОТВОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 250Х250 (Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,46	73 119,00	33 635
28		ОТВ300Х200	ОТВОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200 (Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	1,1	73 119,00	80 431
29		ОТВ400Х400	ОТВОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х400 (Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,39	73 119,00	28 516
30		ЗОНТ	ВЫТЯЖНОЙ ЗОНТ 2000Х700Х700 ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 1.0 ММ	M2	8,98	225 000,00	2 020 500
31		РЕШ150Х250	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 150Х250	ШТ	8	50 000,00	400 000
32		300-6031	ШУМОГЛУШИТЕЛЬ LDR 70-40	ШТ	3	100 000,00	300 000
33		Ф 100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0.5 ММ	M2	6,04	55 200,00	333 408
34		ОТВ Ф100	ОТВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0.55 ММ	M2	4,34	55 200,00	239 568
35		ЗОНТ Ф100	ВЫТЯЖНОЙ КРУГЛЫЙ ЗОНТ Ф 100 ММ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	6,8	73 119,00	497 209
36		150Х100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 150Х100(Н) ТОЛЩ 0.5 ММ	M2	0,76	55 200,00	41 952
37		ПЕР Ф100	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ 100Х150/Ф100 ММ ТОЛЩ 0.55 ММ	M2	0,135	55 200,00	7 452
38		РЕШ100Х200	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 100Х200	ШТ	8	25 000,00	200 000
39		ЗАГ 100Х150	ЗАГЛУШКА ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ 100Х150 ММ ТОЛЩ 0.5 ММ	M2	0,03	55 200,00	1 656
40		300Х300	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х300(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	9,6	73 119,00	701 942
41		400Х300	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	17,16	73 119,00	1 254 722
42		ПЕРЕХ600Х300	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	1,01	73 119,00	73 850
43		ПЕРЕХ300Х300	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,48	73 119,00	35 097
44		ПЕРЕХ300Х300	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,46	73 119,00	33 635
45		ОТВ 90 400Х30	ОТВОД 90 ГР ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300(Н) ТОЛЩ 0.7 ММ	M2	0,39	73 119,00	28 516
46		РЕШ200Х250	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 200Х250	ШТ	10	50 000,00	500 000
47		ЗАГ 200Х300	ЗАГЛУШКА ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ 200Х300 ММ ТОЛЩ 0.5 ММ	M2	0,04	55 200,00	2 208



106	30027	C111-27	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ $D=8.0-10.0 \text{ ММ}$	Т	0,000753	11 600 000,00	8 735
107	30102	C111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	1,561826	4 200 000,00	6 559 669
108	30103	C111-74	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,281945	4 200 000,00	1 184 169
109	30317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0084	15 000 000,00	126 000
110	30322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011167	14 002 000,00	156 360
111	30325	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,001025	18 002 000,00	18 452
112	30377	C111-167	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1.6Х100 ММ	Т	0,459891	15 400 000,00	7 082 321
113	30391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т	0,007081	15 400 000,00	109 047
114	30435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,6	1 500,00	5 400
115	30451	C111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58.5 ММ	Т	0,00028	22 119 000,00	6 193
116	30475		ДЮБЕЛИ	КГ	13,347	22 119,00	295 222
117	30479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	13,9295	15 400,00	214 514
118	30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	14 002,00	1 120
119	30654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,078483	841 500,00	66 043
120	30795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	18,8571	1 500,00	28 286
121	30956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000153	24 000 000,00	3 672
122	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,137051	7 400 000,00	8 414 177
123	31066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,094686	24 500 000,00	2 319 807
124	31087		КРАСКА	КГ	0,0225	25 600,00	576
125	31392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,594	11 750,00	6 980
126	31434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,0797	15 000 000,00	1 195 500
127	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	736,9791	145,00	106 862
128	31479		ОРГСТЕКЛО ЛИСТОВОЕ, ТОСП, БЕСЦВЕТНОЕ, ТОЛЩИНОЙ 10ММ	КГ	0,079772	0,00	0
129	31655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,040045	11 750 000,00	470 529
130	31684	C1610-1140	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	0,932	12 500,00	11 650
131	31698	C1611-3004	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ Н 88-Н	КГ	0,000023	450 000,00	10
132	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,649565	1 250 000,00	811 956
133	31929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	69,5888	8 500,00	591 505
134	32037	C111-9878	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	M2	17,34	82 000,00	1 421 880
135	32117	C111-605	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,004278	4 200 000,00	17 968
136	32359	C111-698	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ И ТРЕХСЛОЙНЫЕ МАРКА П-1 ТОЛЩИНОЙ 15-17 ММ.	100М2	0,492	727 270,00	357 817
137	32454		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 14 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНISTЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	M2	48,93	22 000,00	1 076 460
138	32534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00002	11 250 000,00	225
139	32538	C111-811	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1.1 ММ	Т	0,00012	11 439 000,00	1 373
140	32539	C111-812	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1.6 ММ	Т	0,000148	11 439 000,00	1 693
141	32721	C1610-1151	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,000342	0,00	0
142	33356	C111-9416	ПРОКАТ УГОЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНОЙ С ШИРИНОЙ ПОЛОК 50Х50Х5 ММ ИЗ СТАЛИ 18ЛС	Т	0,113	19 264 488,00	2 176 887
143	33404	C111-540	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7Х20-50 ММ	Т	0,001272	3 118 802,00	3 967
144	33642	C111-1151	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01204	8 504 300,00	102 392
145	33754	C1610-1036	ПРОФИЛИ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5-0,55 ММ, СУММА РАЗМЕРОВ РАВНАЯ ШИРИНЕ ИСХОДНОЙ ЗАГОТОВКИ 101-150 ММ.	Т	0,008621	11 250 000,00	96 986
146	33755	C1610-1037	ПРОФИЛИ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5-0,55 ММ, СУММА РАЗМЕРОВ РАВНАЯ ШИРИНЕ ИСХОДНОЙ ЗАГОТОВКИ 151-200 ММ.	Т	0,023533	11 250 000,00	264 746
147	33765		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС5, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 8-20 ММ.	Т	0,006496	11 200 000,00	72 755
148	34209	C1113-3	АЦЕТОН ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0,000068	1 906 183,37	130
149	34211	C111-63	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000036	43 129 425,21	1 553
150	34241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,662187	5 119,00	13 628
151	34265	C1113-107	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,010287	3 574 742,00	36 773
152	34350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,280892	1 350,00	379
153	34351		КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0387	1,00	0
154	35310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,000339	23 600 000,00	8 000
155	35312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,002984	23 600 000,00	70 422

156	35319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,004342	23 600 000,00	102 471
157	35346		ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,164102	23 600,00	3 873
158	35391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	188,571	180,00	33 943
159	35509	C111-622	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ (СУРОВЬЕ)	10М	0,29591	5 019,62	1 485
160	35512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,007381	5 100,00	38
161	35538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	73,310636	40 000,00	2 932 425
162	36083	C112-83	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	22,23816	3 608 695,65	80 250 751
163	36113	C112-113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА	М3	0,726144	3 608 695,65	2 620 433
164	37743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,904	3 063,43	2 769
165	38253		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20Х2,3 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	37,1704	5 887,00	218 822
166	38255		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25Х2,3 ММ SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	35,0124	5 852,00	204 893
167	39714	C1110-14	ГЛУХАРИ	100ШТ	0,077	9 877,47	761
168	40853		СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00318	11 250 000,00	35 775
169	40855		СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ СПОКОЙНАЯ СТ3ЛС ШИРИНОЙ ПОЛОК 50-56 ММ	Т	0,017094	11 250 000,00	192 308
170	41030		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000004	15 000 000,00	60
171	41118		ШЛАНГ ВАКУУМНЫЙ	М	0,007123	1,00	0
172	41152	C114-5	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	0,1488	401 666,00	59 768
173	41513		САЛФЕТКИ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ	М2	0,05698	1,00	0
174	43121		КИРПИЧ	1000ШТ	4,32416	652 174,00	2 820 105
175	43960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	1,89	22 000,00	41 580
176	44059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	4,985644	600,00	2 991
177	44098	C1611-3005	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н	КГ	2,33	12 000,00	27 960
178	44109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,14	9 384 000,00	1 313 760
179	44256	C111-9120	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	860,6736	5 000,00	4 303 368
180	44346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	72,417	8 622,00	624 379
181	44354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	163,62	8 622,00	1 410 732
182	44356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	65,2	34 000,00	2 216 800
183	44369	C114-9130	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ	М2	445,578	20 083,00	8 948 543
184	44523	C1610-1187	СЕТКА ПЛЕТЕНАЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ ПРОВОЛОКИ ВР-1 ДИАМЕТРОМ 3 ММ	М2	370,98	7 100,00	2 633 958
185	44528	C111-9070	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ	М2	47,02	7 800,00	366 756
186	44697		ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,390409	1,00	0
187	44897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,69961	9 500,00	6 646
188	45012		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)	М3	2,514096	420 000,00	1 055 920
189	45021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	37,831392	381 190,00	14 420 948
190	45031		РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0084	455 348,00	3 825
191	45034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	5,662	455 348,00	2 578 180
192	45042		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	1,543056	652 174,00	1 006 341
193	45077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,170786	2 500,00	427
194	45093		ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	12	82 000,00	984 000
195	45098		ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	6	35 640,00	213 840
196	45401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000043	15 400 000,00	662
197	45404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,03262	150 000,00	4 893
198	45407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8,099724	5 000,00	40 499
199	45410		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	423,912	46 000,00	19 499 952
200	45527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0225	4 500,00	101
201	45883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,009	15 068,00	136
202	46090		ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,1156	87 500,00	10 115
203	46095	C1517-9001	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,0672	2 500,00	168
204	46163		СКОБЫ	10ШТ	207,62	1 500,00	311 430
205	51452	C123-352	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	75,447	7 940,00	599 049
206	51499	C123-399	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	0,90768	3 608 695,65	3 275 541
207	51619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,089514	37 500,00	3 357

208	52644	C130-644	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРНЫЕ И ФАРФОРНЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТИМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ РАЗМ. 100 БОДУЭОН 125 ММ	КОМПЛ	7	350 850,00	
209	53821	C140-53821	ВСТАВКА ГИБКАЯ ВВГ 700Х400	M2	5	82 000,00	410 000
210	54044		МОЙКА НА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	2	730 000,00	1 460 000
211	58155		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗЛС5-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,005584	8 250 000,00	46 068
212	58456		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОЛИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ ПРТО СЕЧЕНИЕМ 1x1,5 ММ <sup>2</sup>	1000 M	0,035	258 608,00	9 051
213	58630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	14,55	950,00	13 823
214	63698	C1630-115	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	КОМПЛ	128	9 700,00	1 241 600
215	63808	C130-9660	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	30,3392	11 783,00	357 487
216	63809	C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	11,1776	25 569,00	285 800
217	64080		КРЮК	ШТ	87,72	150,00	13 158
218	64235		ЛЕНТА K226	100M	0,0225	10 000,00	225
219	64492		ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	1 500,00	60
220	64848		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,117	10 000,00	1 170
221	64855		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,387	3 000,00	1 161
222	65139		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗЛС5, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ	T	0,10188	11 250 000,00	1 146 150
223	65157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,045	5 000,00	225
224	65312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,3287	1 500,00	1 993
225	65851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003342	15 833 000,00	52 914
226	76853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,654784	18 500,00	49 114
227	80625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	53,9945	53 000,00	2 861 709
228	81864		КЛИНЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	64	150,00	9 600
229	92817	C157-304	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ <sup>2</sup>	1000M	0,04	9 493 913,00	379 757
230	97117	C1544-89	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,299	28 000,00	8 372
231	98988		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	M	16	45 000,00	720 000
232	99999		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	59,880344	0,00	0
			ИТОГО	СУМ			373 637 035
			ВСЕГО	СУМ			373 637 035

## ОБОРУДОВАНИЕ

1		2308-1001-1	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=BDKF50-30A L=3000 М3/Ч N=1430 ОБ/МИН № 62 КВт	ШТ	1	2 350 000,00	2 350 000
2		15061-16009	СЕМИСТОРНЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ PCASE-4-М ОДНОФАЗНЫЙ 241X184X132	ШТ	1	356 299,00	356 299
3		151747-1204	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=BDTX 100 L=120 М3/Ч N=2610 ОБ/МИН № 0,08 КВт	ШТ	2	2 350 000,00	4 700 000
4		15061-16010	СЕМИСТОРНЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ BSC-1 ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	2	356 299,00	712 598
5		1501-1371	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=BDTX 100 L=250 М3/Ч N=2580 ОБ/МИН № 0,06 КВт	ШТ	1	2 350 000,00	2 350 000
6		1501-1372	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=BKP 60-30-4E L=2000 М3/Ч N=1360 ОБ/МИН N=1,6 КВт	ШТ	1	2 350 000,00	2 350 000
7		15061-16011	РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ PC-10.0-T	ШТ	3	356 299,00	1 068 897
8		1501-1374	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=BKP 60-30-4E L=2000 М3/Ч N=1360 ОБ/МИН N=1,6 КВт	ШТ	1	2 350 000,00	2 350 000
9		1601-50051	ОСЕВОЙ НАСТЕННЫЙ И ПОТОЛОЧНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС TT PRO 250 L=1300М3/Ч N=3400 ОБ/МИН N=0,16 КВт	КОМПЛ	1	850 000,00	850 000
10		ГМ-8	ПРИБОР ГРАНТ МАГИСТР-8	ШТ	2	650 000,00	1 300 000
11		1808-2808	АККУМУЛЯТОР	ШТ	2	120 000,00	240 000
12		СУЗ	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	2	56 800,00	113 600
13		ДД	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ "РУБЕЖ"	ШТ	49	33 735,00	1 653 015
14		ИПР	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ "ИПР"	ШТ	8	32 647,00	261 176
15		ИПД	ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ "ИПД"	ШТ	4	33 735,00	134 940
16		1914-1298	ДЕФЛЕКТОР ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ Д315.00.000-03 Ф 630 ММ	ШТ	4	876 856,00	3 507 424
17		1517-2039	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 МОДУЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА IP-40	ШТ	4	520 000,00	2 080 000

18	ДДВИЖ	ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ	ШТ	6	33 735,00	202 410
19	15011-5006	УСИЛИТЕЛЬ ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	1	4 545 000,00	4 545 000
20	1601-2271	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ	КОМПЛ	1	450 000,00	450 000
21	1601-2362	КОЛОНКА ЗВУКОВАЯ 12К3-18	ШТ	4	450 000,00	1 800 000
22	1602-30059	АБОНЕНТСКИЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ	КОМПЛ	7	50 000,00	350 000
23	1514-4037	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ СОЛНЕЧНЫЙ ЦЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ МОНОБЛОКИ QIE-15CZ1000/200	ШТ	1	3 086 957,00	3 086 957
		ИТОГО	СУМ			36 812 316
		ВСЕГО	СУМ			36 812 316
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			36 812 316
		ВСЕГО	СУМ			550 138 805

Составил:

В БАШАНОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СТОЛОВОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №52 В ДАВЛАТАБАДСКОМ РАЙНЕ  
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СТОЛОВОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №52 В ДАВЛАТАБАДСКОМ РАЙНЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
 НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СТОЛОВОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №52 В ДАВЛАТАБАДСКОМ РАЙНЕ ГОРОДА НАМАНГАНА

ОСНОВАНИЕ: Дефектный акт

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ ЗДАНИИ СТОЛОВОГО</b>					
1	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,73	12,873
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,15	0,215
1.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1,45	0,145
1.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,89	0,289
1.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,07
1.6	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	1,066
2	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	17,93
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,97	0,397
2.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	3,97	0,397
2.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	0,793
2.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	1,05
3	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,061	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,97	5,79317
4	E53-20-4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,074	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1042	77,108
4.2	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	23,6	1,7464
4.3	43121	КИРПИЧ	1000ШТ	40	2,96
5	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,048	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	10,35936
5.2	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,048
6	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН/ПРОЕМ/	100М2	0,534	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	37,84992
6.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,00926
7	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ	100М2	3,71	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	77,168
8	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ВНУТРЕННИХ	100М2	5,628	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	117,0624
9	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ПО 3 М2	100М2	0,2724	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	24,371628
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,99426
9.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	1,046016
9.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	1,609884
9.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	17,9784
9.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	145,1892
9.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,523008
9.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	9,534
10	ДВЕР ПВХ	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2	27,24	
11	E10-1-36-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ПО 3 М2	100М2	0,3276	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	37,811592
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95	1,94922
11.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	2,22768
11.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	3,426696
11.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	21,6216
11.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	174,6108
11.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,628992
11.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	11,466

12	ФРАМ	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	M2	32,76
13	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100M	0,16
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19
13.2	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35
13.3	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400
13.4	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100
14	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,45
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1
14.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962
14.3	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02
15	E10-4-10-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК В ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ НА ОДНОРЯДНОМ МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ДВУХСТОРОННЕЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОДЛЯНИЯ	100M2	0,233
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	229,99
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26
15.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,5
15.4	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0044
15.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,0012
15.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0075
15.7	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4
15.8	32454	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 14 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	210
15.9	33754	ПРОФИЛИ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5-0,55 ММ, СУММА РАЗМЕРОВ РАВНАЯ ШИРИНЕ ИСХОДНОЙ ЗАГОТОВКИ 101-150 ММ	Т	0,037
15.10	33755	ПРОФИЛИ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5-0,55 ММ, СУММА РАЗМЕРОВ РАВНАЯ ШИРИНЕ ИСХОДНОЙ ЗАГОТОВКИ 151-200 ММ	Т	0,101
15.11	35509	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ (СУРОВЬЕ)	10М	1,27
15.12	44098	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н	КГ	10
15.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,14
16	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	3,717
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9
16.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069
16.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055
16.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84
16.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31
17	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100M2	1,6
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2
17.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04
17.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,064
17.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,67
17.6	09219	ВОДА	МАШ-Ч	0,16
17.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	М3	0,63
17.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,825
18	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,85
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88
18.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89
19	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	4,982
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18
19.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052
19.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005
19.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3
19.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1
20	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАДЕТНОГО ГАРНИТУРЫ	100M2	0,652
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14
20.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5
20.3	29124	ФУГОМАССА	ТН	0,04
20.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5
20.5	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100
21	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,197
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32
21.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67
22	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ	100M2	0,197
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18



35	E16-3-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,52
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44
35.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9
35.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37
36	20	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ DN20Х3,4ММ PH25/DN20/	М	51,2
37	25	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ DN25Х4,2ММ PH25/DN25/	М	29
38	32	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ DN32Х5,4ММ PH25/DN32/	М	52
39	УГОЛ90	ОТВОД 90ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20 ММ	ШТ	32
40	УГОЛ45	ОТВОД 45ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20 ММ	ШТ	28
41	УГОЛ90	ОТВОД 45ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25 ММ	ШТ	24
42	УГОЛ	ОТВОД 90ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32 ММ	ШТ	24
43	ТРОЙ	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20Х20Х20 ММ	ШТ	8
44	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20Х20Х25 ММ	ШТ	4
45	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25Х20Х25 ММ	ШТ	6
46	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25Х20Х32 ММ	ШТ	2
47	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32Х20Х32 ММ	ШТ	8
48	МУФ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25-20 ММ	ШТ	4
49	МУФ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32-25 ММ	ШТ	4
50	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 20Р	ШТ	26
51	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 25Р	ШТ	16
52	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 32Р	ШТ	28
53	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 40Р	ШТ	4
54	КЛИП	КЛИПСЫ Ф 20 ММ	ШТ	34
55	КЛИП25	КЛИПСЫ Ф 25 ММ	ШТ	14
56	КЛИП32	КЛИПСЫ Ф 32 ММ	ШТ	36
57	ВЕНТ25	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25 ММ	ШТ	2
58	ВЕНТ32	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32 ММ	ШТ	2
59	ВЕНТ-20	ВЕНТИЛЬ ППР ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ 1/2"	ШТ	32
60	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,206
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13
60.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21
60.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19
60.5	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8
60.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85
60.7	09219	ВОДА	М3	15
60.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	3,09
60.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045
61	РАД	РАДИАТОРЫ "AVANGARD" Н-500ММ	СЕКЦ	117
62	КЛАП	КЛАПАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2"/Ф15ММ/"	ШТ	16
63	113-1426	ЗАГЛУШКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1/2"	ШТ	32
64	C1630-115	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	КОМПЛ	48
65	E16-2-2-9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 90 ММ /ГИЛЬЗА/ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	0,008
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,59
65.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,18
65.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,69
65.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,86
65.5	09219	ВОДА	М3	8,9
65.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00125
65.7	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00228
65.8	34241	КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,25
66	89	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Ф89Х3,5 ММ /ГИЛЬЗА/	М	0,8
67	E16-7-5-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,322
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01
67.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5
67.3	09219	ВОДА	М3	3,8
67.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050

#### СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ СТОЛОВОГО

#### СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В1

68	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,0335
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
68.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
68.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54

68.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,43	0,014405
68.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000028
68.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,000369
68.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,000172
68.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,00039	0,000013
68.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,25393
69	250Х250	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 250Х150/Н/ ТОЛЩ 0,55 ММ		M2	3,35	
70	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 550 ММ		100M2	0,058	
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	7,71284
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,7	0,0406
70.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,08932
70.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,43	0,02494
70.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000049
70.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,000638
70.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,000298
70.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,00039	0,000023
70.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,43964
71	300Х200	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200/Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	5,8	
72	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 550 ММ		100M2	0,0858	
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	11,409684
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,7	0,06006
72.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,132132
72.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,43	0,036894
72.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000072
72.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,000944
72.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,00044
72.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,00039	0,000033
72.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,650364
73	400Х400	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х400/Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	8,58	
74	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ		100M2	0,0091	
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	1,210118
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,95	0,008645
74.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,014014
74.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,57	0,005187
74.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000008
74.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,0001
74.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,000047
74.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,00039	0,000004
74.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,068978
75	ПЕР 700Х400	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 700Х400/400Х400/Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	0,91	
76	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ		100M2	0,0101	
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	1,343098
76.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,95	0,009595
76.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,015554
76.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,57	0,005757
76.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000008
76.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,000111
76.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,000052
76.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,00039	0,000004
76.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,076556
77	ТРОЙ300Х200 В	ТРОЙНИК ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200/400Х400/300Х200/Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	0,59	
78	ТРОЙ400Х400 В	ТРОЙНИК ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х400/250Х250/400Х400/Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	0,42	
79	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ		100M2	0,0195	
79.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	2,59311
79.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,95	0,018525
79.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,03003
79.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,57	0,011115
79.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000016
79.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,000215
79.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,0001
79.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0,00039	0,000008
79.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,14781
80	OTB250Х250 В	ОТВОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 250Х250 /Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	0,46	
81	OTB300Х200 В	ОТВОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200 /Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	1,1	

82	ОТВ400Х400 В	ОТВОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х400 /Н/ ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	0,39
83	E20-2-10-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64
83.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01
83.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,12
83.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06
83.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
83.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018
83.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000050
83.8	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1
84	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ	100М2	0,0218
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
84.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,95
84.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
84.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,57
84.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
84.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
84.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	Т	0,00513
84.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039
84.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,00009
85	ЗОНТ	ВЫТЯЖНОЙ ЗОНТ 2000Х700Х700 ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 1,0 ММ	М2	7,58
86	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	2,18
86.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8
86.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,46
86.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	0,01
86.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,27
86.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12
86.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УДРОЧЕННЫЙ КЛАССА А ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043
86.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00011
86.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0003
87	РЕШ150Х250	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 150Х250	ШТ	8
88	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ КАНАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1
88.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54
88.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02
88.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,5
88.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01
88.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014
88.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070
88.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2
88.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22
89	2308-1001-1	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ =BDKF50-30A L=3000 М3/Ч №=1430 ОБ/МИН №0,62 КВТ	ШТ	1
90	C140-53821	ВСТАВКА ГИБКАЯ ВВГ 700Х400	М2	1
91	15061-16009	СЕМИСТОРНЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ PCASE-4-М ОДНОФАЗНЫЙ 241Х184Х132	ШТ	1
92	300-6031	ШУМОГЛУШИТЕЛЬ LDR 70-40	ШТ	1

#### СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В2

93	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,0214
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86
93.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,3
93.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39
93.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79
93.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78
93.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00089
93.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015
93.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	Т	0,00501
93.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045
93.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8
94	Ф 100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0,5 ММ	М2	0,1712
95	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,00452
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86
95.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,3
95.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39
95.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79
95.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78
95.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00089

95.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,015	0,000068
95.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00501	0,000023
95.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А		Т	0,00045	0,000002
95.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	8	0,03616
96	ОТВ Ф100	ОТВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0,55 ММ		M2	2,14	
97	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ		100M2	0,034	
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	4,52132
97.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,95	0,0323
97.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,05236
97.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,57	0,01938
97.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00084	0,000029
97.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,011	0,000374
97.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00513	0,000174
97.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А		Т	0,00039	0,000013
97.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,25772
98	ЗОНТ	ВЫТЯЖНОЙ ЗОНТ 2000Х700Х700 ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 1,0 ММ		M2	3,4	
99	E20-2-9-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ		ЗОНТ	1	
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	0,47	0,47
99.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
99.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)		МАШ-Ч	0,09	0,09
99.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	0,05	0,05
99.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,01
99.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,00018	0,000018
99.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А		Т	0,000040	0,000040
99.8	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ		ШТ	1	1
100	ЗОНТ Ф100	ВЫТЯЖНОЙ КРУГЛЫЙ ЗОНТ Ф 100 ММ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	3,4	
101	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т		ШТ	1	
101.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54
101.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
101.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)		МАШ-Ч	1,5	1,5
101.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,01
101.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ		Т	0,0014	0,0014
101.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,000070	0,000070
101.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ		ШТ	2	2
101.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	0,22	0,22
102	151747-1204	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ-BDTX 100 L=120 М3/Ч N=2610 ОБ/МИН №,08 КВТ		ШТ	1	
103	15061-16010	СЕМИСТОРНЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ BSC-1 ОДНОФАЗНЫЙ		ШТ	1	

#### СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ ВЗ

104	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ		100M2	0,0076	
104.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	167,86	1,275736
104.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,3	0,00988
104.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)		МАШ-Ч	0,39	0,002964
104.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,79	0,013604
104.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,78	0,005928
104.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00089	0,000007
104.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,015	0,000114
104.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00501	0,000038
104.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А		Т	0,00045	0,000003
104.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	8	0,0608
105	150X100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 150Х100/Н/ ТОЛЩ 0,5 ММ		M2	0,76	
106	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ		100M2	0,0176	
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	167,86	2,954336
106.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,3	0,02288
106.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)		МАШ-Ч	0,39	0,006864
106.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,79	0,031504
106.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,78	0,013728
106.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ		Т	0,00089	0,000016
106.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,015	0,000264
106.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0,00501	0,000088
106.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А		Т	0,00045	0,000008
106.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	8	0,1408
107	Ф 100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0,5 ММ		M2	1,76	
108	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ		100M2	0,0006	
108.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	167,86	0,100716

108.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,3	0,00078
108.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)		МАШ-Ч	0,39	0,000234
108.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,79	0,001074
108.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,78	0,000468
108.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	T		0,00089	0,000001
108.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T		0,015	0,000009
108.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T		0,00501	0,000003
108.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T		0,00045	0
108.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ	8	0,0048	
109	ОТВ Ф100	ОТВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0,5 ММ	M2		0,06	
110	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100M2		0,00135	
110.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		167,86	0,226611
110.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		1,3	0,001755
110.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч		0,39	0,000527
110.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		1,79	0,002417
110.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,78	0,001053
110.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	T		0,00089	0,000001
110.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T		0,015	0,000020
110.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T		0,00501	0,000007
110.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T		0,00045	0,000001
110.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ	8	0,0108	
111	ПЕР Ф100	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ 100Х150/Ф100 ММ ТОЛЩ 0,55 ММ	M2		0,135	
112	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА		1	
112.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		1,46	1,46
112.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,01	0,01
112.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,27	0,27
112.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		0,12	0,12
112.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,01	0,01
112.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УДРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T		0,00043	0,00043
112.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T		0,00011	0,00011
112.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3		0,0003	0,0003
113	РЕШ100Х200	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 100Х200	ШТ	8		
114	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ		1	
114.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		6,54	6,54
114.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,02	0,02
114.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч		1,5	1,5
114.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,01	0,01
114.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	T		0,0014	0,0014
114.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T		0,000070	0,000070
114.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2	
114.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ		0,22	0,22
115	1501-1371	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=ВДТХ 100 L=250 М3/Ч N=2580 ОБ/МИН №,06 КВТ	ШТ	1		
116	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100M2		0,0003	
116.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		167,86	0,050358
116.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		1,3	0,00039
116.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч		0,39	0,000117
116.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		1,79	0,000537
116.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,78	0,000234
116.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	T		0,00089	0
116.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T		0,015	0,000004
116.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	T		0,00501	0,000002
116.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T		0,00045	0
116.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ	8	0,0024	
117	ЗАГ 100Х150	ЗАГЛУШКА ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ 100Х150 ММ ТОЛЩ 0,5 ММ	M2		0,03	
118	E20-2-9-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ЗОНТ		1	
118.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		0,47	0,47
118.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,01	0,01
118.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч		0,09	0,09
118.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		0,05	0,05
118.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,01	0,01
118.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T		0,00018	0,00018
118.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T		0,000040	0,000040
118.8	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1	1	1

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В4

119	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,0185
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
119.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
119.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
119.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
119.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
119.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
119.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00513
119.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039
119.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58
120	300Х200	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200/Н ТОЛЩ 0,7 ММ	М2	1,85
121	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,048
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
121.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
121.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
121.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
121.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
121.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
121.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00513
121.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039
121.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58
122	300Х300	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х300/Н ТОЛЩ 0,7 ММ	М2	4,8
123	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,0887
123.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
123.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
123.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
123.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
123.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
123.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
123.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00513
123.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039
123.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58
124	400Х300	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300/Н ТОЛЩ 0,7 ММ	М2	8,87
125	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,0101
125.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
125.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
125.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
125.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
125.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
125.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
125.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00513
125.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039
125.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58
126	ПЕРЕХ600Х300/40	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ	М2	1,01
127	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,0048
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
127.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
127.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
127.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
127.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
127.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
127.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00513
127.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039
127.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58
128	ПЕРЕХ300Х300/40	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ	М2	0,48
129	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ПО 560 ММ	100М2	0,0046
129.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98
129.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7
129.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54
129.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
129.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛШОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084
129.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011
129.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00513

129.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		T	0,00039	0,000002
129.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,034868
130	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ			M2	0,46	
131	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 550 ММ		100M2	0,0039	
131.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	0,518622
131.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,7	0,00273
131.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,006006
131.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,43	0,001677
131.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8,0-10,0 ММ		T	0,00084	0,000003
131.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		T	0,011	0,000043
131.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		T	0,00513	0,000020
131.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		T	0,00039	0,000002
131.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	7,58	0,029562
132	ОТВ 90 400Х300	ОТВОД 90 ГР ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300/Н ТОЛЩ 0,7 ММ		M2	0,39	
133	E20-2-10-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ		ЗОНТ	1	
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	0,64	0,64
133.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
133.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (T)		МАШ-Ч	0,12	0,12
133.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	0,06	0,06
133.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,01
133.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		T	0,00018	0,00018
133.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		T	0,000050	0,000050
133.8	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ		ШТ	1	1
134	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИИНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2		РЕШЕТКА	5	
134.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	1,46	7,3
134.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,01	0,05
134.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,27	1,35
134.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	0,12	0,6
134.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,05
134.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИЙ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС АЛ ДИАМЕТРОМ 12 ММ		T	0,00043	0,00215
134.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		T	0,00011	0,00055
134.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		M3	0,0003	0,0015
135	РЕШ200Х250	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 200Х250		ШТ	5	
136	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ		100M2	0,0004	
136.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	167,86	0,067144
136.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,3	0,00052
136.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (T)		МАШ-Ч	0,39	0,000156
136.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,79	0,000716
136.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,78	0,000312
136.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8,0-10,0 ММ		T	0,00089	0
136.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		T	0,015	0,000006
136.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		T	0,00501	0,000002
136.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		T	0,00045	0
136.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	8	0,0032
137	ЗАГ 200Х300	ЗАГПУШКА ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ 200Х300 ММ ТОЛЩ 0,5 ММ		M2	0,04	
138	300-6031	ШУМОГЛУШИТЕЛЬ ПЛАСТИНЧАТЫЙ ГПК 60-30		ШТ	1	
139	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т		ШТ	1	
139.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54
139.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
139.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (T)		МАШ-Ч	1,5	1,5
139.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,01
139.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ		T	0,0014	0,0014
139.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		T	0,000070	0,000070
139.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ		ШТ	2	2
139.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ	0,22	0,22
140	1501-1372	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ=ВКП 60-30-4Е L=2000 М3/Ч N=1360 ОБ/МИН N=1,6 КВТ		ШТ	1	
141	C140-53821	ВСТАВКА ГИБКАЯ ВВГ 60X30		M2	2	
142	15061-16011	РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ РС-10.0-Т		ШТ	1	
СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ П1						
143	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 550 ММ		100M2	0,0185	
143.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	132,98	2,46013
143.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,7	0,01295
143.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	1,54	0,02849
143.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,43	0,007955

143.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000016
143.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000204
143.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000095
143.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000007
143.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,14023
144	400X200	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х200/ИН ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	1,85	
145	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 560 ММ	100M2	0,048	
145.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	6,38304
145.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,0336
145.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,07392
145.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,02064
145.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000040
145.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000528
145.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000246
145.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000019
145.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,36384
146	300X300	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х300/ИН ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	4,8	
147	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 560 ММ	100M2	0,0829	
147.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	11,024042
147.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,05803
147.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,127666
147.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,035647
147.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000070
147.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000912
147.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000425
147.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000032
147.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,628382
148	400X300	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300/ИН ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	8,29	
149	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 560 ММ	100M2	0,0101	
149.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	1,343098
149.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,00707
149.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,015554
149.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,004343
149.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000008
149.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000111
149.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000052
149.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000004
149.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,076556
150	600X300/400X300	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 600Х300/400Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	1,01	
151	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 560 ММ	100M2	0,0048	
151.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	0,638304
151.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,00336
151.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,007392
151.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,002064
151.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000004
151.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000053
151.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000025
151.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000002
151.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,036384
152	300X300/400X300	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х300/400Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	0,48	
153	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 560 ММ	100M2	0,0046	
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	0,611708
153.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,00322
153.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,007064
153.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,001978
153.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000004
153.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000051
153.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000024
153.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000002
153.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,034988
154	300X300/200X300	ПЕРЕХОД ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 300Х300/200Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	0,46	
155	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 560 ММ	100M2	0,0116	
155.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	1,542568

155.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,00812
155.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,017864
155.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,004988
155.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШИНА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ АШОН-1/Д=8-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000010
155.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000128
155.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗирующая НЕТВЕРДЕющая "ГЛАН"	Т	0,00513	0,000060
155.8	36319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0,000005
155.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,087928
156	ОТВ 400Х300 В	ОТВОД 90 ГР ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300 ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	1,16	
157	E29-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИЧНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,6 М2	РЕШЕТКА	5	
157.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	7,3
157.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,05
157.3	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	1,35
157.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,6
157.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,05
157.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИИ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧЕННЫЙ КЛАССА С ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00215
157.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00011	0,000055
157.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,0003	0,0015
158	РЕШ200Х250	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 200X250	ШТ	5	
159	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНОЙ) ТОЛЩИНЫ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 500 ММ	100M2	0,0009	
159.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	0,119682
159.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,00063
159.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,001386
159.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,000387
159.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШИНА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ АШОН-1/Д=8-10.0 ММ	Т	0,00084	0,000001
159.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000010
159.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗирующая НЕТВЕРДЕющая "ГЛАН"	Т	0,00513	0,000005
159.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00039	0
159.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,068222
160	ЗАГ 400Х300 В	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300 ТОЛЩ 0,55 ММ	M2	0,05	
161	ЗАГ 400Х300 В	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ 400Х300 ТОЛЩ 0,55 ММ	M2	0,04	
162	360-4031	ШУМПОГУШТЕЛ ПЛАСТИЧНЫЙ ГПК 60-30	ШТ	1	
163	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1	
163.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54
163.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
163.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЖАЧНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,5	1,5
163.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
163.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014
163.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070	0,000070
163.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2
163.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22
164	1501-1374	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ ВКП 60-30-4E L=2000 М3/Ч №1=1360 ОБ/МИН №1,6 КВТ	ШТ	1	
165	C140-53821	ВСТАВКА ГИБКАЯ ВВГ 60Х30	M2	2	
166	15061-16011	РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ РС-10-0,5	ШТ	1	
167	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИЧНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,6 М2	РЕШЕТКА	1	
167.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	1,46
167.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
167.3	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	0,27
167.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,12
167.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
167.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИИ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧЕННЫЙ КЛАССА С ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00043
167.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00011	0,00011
167.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,0003	0,0003
168	РЕШ600Х400	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РН 600Х400	ШТ	1	
СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ П2					
169	1601-50051	ОСЕВОЙ НАСТЕННЫЙ И ПОТОЛОЧНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТ ТТ PRO 250 L=1300М3/Ч №1=3400 ОБ/МИН №16 КВт	КОМПЛ	1	
170	15061-16011	СЕМІСТАРНЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ РС-1-300, ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	
ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ СТОЛОВОГО					
171	Ц10-8-1-1	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПО ПРИЧЕМО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОРЫ ГАЗОВ ГАЗОВЫЙ И ДАЧАЧЕЙ	ШТ	1	
171.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,2	7,2
171.2	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
171.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0056	0,0056
171.4	56830	ЦИОБЕЛИ ПЛАСТИМОССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
171.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНСТИЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,056	0,056

172	ГМ-8	ПРИБОР ГРАНТ МАГИСТР-8		шт	1
173	1808-2808	АККУМУЛЯТОР		шт	1
174	ЦВ-1-80-1	ПРИБОР, СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ/ПРИБОРЫ ИЗМЕРЕНИЯ И ЗАЩИТЫ		шт	1
174.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	1,13
174.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВ		ЧЕЛ.Ч	0,08
174.3	00768	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т		МАШ.Ч	0,04
174.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т		МАШ.Ч	0,04
174.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		КГ	0,04
174.6	64492	ОКОНЧЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ		100шт	0,02
175	СУЗ	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ		шт	1
176	ЦВ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТИКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОДАХ		100м	1,4
176.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	37
176.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3
177	1509-7106	ПРОВОД ТРВ ЕМК.1Х2Х0,5ММ2		1000м	0,14
178	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОФОТОПОЛОСЫ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ		шт	21
178.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	1,68
178.2	00521	ДРЕПЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.Ч	0,16
178.3	34351	КАНЮЛЫ СОСНОВЫЕ		КГ	0,0005
178.4	58630	ДЛОБЕЛИ ПЛАСТИМОССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 мм		10 шт	0,25
178.5	64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯНИНО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯННЫЕ МАРКИ ПОСCO		КГ	0,005
179	ДД	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ "РУБЕК"		шт	21
180	ИПР	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ "ИПР"		шт	4
181	ИПД	ДАТЧИК ТЕПЛОВОЙ "ИПД"		шт	4
182	160184-1146	КОРОБКА УК-2П		шт	13
183	ЦВ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТИКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОДАХ		100м	0,2
183.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	37
183.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3
184	C157-304	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИДАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ГПС С ЧИСЛОМ ЖИД И СЧУ, 3Х2,5 ММ2		1000м	0,02
185	6233-51	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 10ММХ15ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ 2Х МЕТРОВЫЕ/		ПМ	20
ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ СПОРТЗАЛА					
186	E82-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛОКОВ		100м2	3,6418
186.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	20,8
187	E82-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ВНУТРЕННИХ		100м2	6,541
187.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	20,8
188	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКНОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТИКАТУРКИ В ОТСКАХ		100шт	0,11
188.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	128,73
188.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВ		ЧЕЛ.Ч	2,15
188.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КГА /7 АТМ/ 2,2 М3/МИН		МАШ.Ч	1,45
188.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.Ч	2,89
188.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		МАШ.Ч	0,7
188.6	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		т	10,68
189	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТИКАТУРКИ В ОТСКАХ		100шт	0,08
189.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	179,3
189.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВ		ЧЕЛ.Ч	3,97
189.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КГА /7 АТМ/ 2,2 М3/МИН		МАШ.Ч	3,97
189.4	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.Ч	7,93
189.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		т	10,5
190	E53-20-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРЕБЕМ		100м3	0,0348
190.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	1070
190.2	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50		м3	24
190.3	43121	КИРПИЧ		1000шт	39,2
191	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 кг		т	0,092
191.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	215,82
191.2	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ		т	1
192	E15-2-1-1	УПЛЧШЕННАЯ ШТИКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ДРЕБМ		100м2	0,181
192.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	70,88
192.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		м3	1,89
193	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛОКОВ ОТ ПЕРХЛОВНИКОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛЯИ И ЛЕСОВ		100м2	3,6418
193.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	20,8
194	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ВНУТРЕННИХ ОТ ПЕРХЛОВНИКОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛЯИ И ЛЕСОВ		100м2	6,541
194.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.Ч	20,8

195	E10-1-37-1 ШНКДПЛ.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДРЕВЕ АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ПРОДЛЯЩИХ ДВЕРЬ ДО 3 М2	100М2	0,1968
195.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47
195.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65
195.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,64
195.4	02875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91
195.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66
195.6	31478	ДЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533
195.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92
195.8	80625	ЛЕННА МОНТАЖНАЯ ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	35
196		ДВЕРЬ ПВХ	M2	19,68
197	E10-1-36-2 ШНКДПЛ.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДРЕВЕ АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПЛОВОДНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ ДЛЯ 3 М2	100М2	0,5959
197.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42
197.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95
197.3	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,6
197.4	02875	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46
197.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66
197.6	31478	ДЛЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533
197.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92
197.8	80625	ЛЕННА МОНТАЖНАЯ ГЕРМЕТИК ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	35
198		ФРАМЫ	M2	58,59
199	E15-2-19-5 ШНКДПЛ.5	СЛОПНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГЛЯССОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЬМИ ТОЛСТИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛОК	100М2	0,61
199.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1
199.2	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГЛЯССОВАЯ	Т	0,962
199.3	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02
200	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛОКОВ	100М2	3,8418
200.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9
200.2	31054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069
200.3	31710	ШЛАППЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055
200.4	35538	ШЛУРКА ШЛЮФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТЫНОЙ 40/25	M2	0,84
200.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31
201	E10-1-12-3	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ	100М2	0,48
201.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,3
201.2	30391	ДВОЙНОЙ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0042
201.3	32359	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ И ТРЕХСЛОЙНЫЕ, МАРКА Г-1 ТОЛСТИНОЙ 15-17 ММ.	100М2	1,025
202	E16-4-25-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДРЕВЕУ СТЕН	100М2	0,48
202.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52
202.2	31068	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258
202.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМПОНИРОВАННОЙ)	Т	0,0091
202.4	31710	ШЛАППЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,038
202.5	35538	ШЛУРКА ШЛЮФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТЫНОЙ 40/25	M2	0,84
202.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31
203	E46-1-12-3	УСИЛЕНИЕ ВИТРАЖЕЙ ИЗ МК ПРОФИЛЕЙ	Т	0,05946
203.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,1
203.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,64
203.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	20
203.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	42,22
203.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33
203.6	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,74
203.7	34241	КИСПОЛР ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,52
203.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,2
203.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З46	Т	0,03
203.10	44697	ШЛИФКРУГИ	ШТ	7
203.11	51619	ШИТИ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 25 ММ	M2	0,9
204	113-25887-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАННЫЕ РАЗМЕР 100.100.60 ММ СТ 15.20 ГОСТ13853-88	М	8,4
205	E9-7-11-1 ШНКДПЛ.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ ОБЛИПОВОК ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ПОМЕШЕНИЯ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ ПОЛ. СТЕНЫ ПОТОЛОК	Т	0,11396
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,2
205.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,26
205.3	00728	КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,26
205.4	01148	МАШИНЫ ЭЛЕКТРОЗАЧИСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,59
205.5	01319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИННЫЕ (ГИЛЬТИНОВЫЕ)	МАШ-Ч	3,81
205.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,1
205.7	02633	НАСОСЫ ВАКУУМНЫЕ 3,6 М3/МИН	МАШ-Ч	0,51

205.8	31479	ОРГСТЕКЛО ЛИСТОВОЕ, ТОСП, БЕСЦВЕТНОЕ, ТОЛЩИНОЙ 10ММ		КГ	0,7	0,079772
205.9	31698	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N 88-Н		КГ	0,0002	0,000023
205.10	32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ		КГ	0,003	0,000342
205.11	33765	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЭПС5, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 8-20 ММ		Т	0,057	0,006496
205.12	34209	АЦЕТОН ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I		Т	0,0006	0,000068
205.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		М3	4,55	0,518518
205.14	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45		КГ	1,44	0,164102
205.15	40855	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ СПОКОЙНАЯ СТЭПС ШИРИНОЙ ПОЛОК 50-56 ММ		Т	0,15	0,017094
205.16	41118	ШЛАНГ ВАКУУМНЫЙ		М	0,0625	0,007123
205.17	41513	САЛФЕТКИ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ		М2	0,5	0,05698
205.18	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		КГ	1,34	0,152706
205.19	58155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЭПС5-, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,049	0,005584
205.20	65139	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЭПС5, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ		Т	0,894	0,10188
206	E14-2-14-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ И ОГРАЖДЕНИЙ		Т	0,11396	
206.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	105	11,9658
206.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	0,71	0,080912
207	C140-5330	СТАЛЬ УГЛОВАЯ РАВНОПОЛОЧНАЯ 40Х40Х3		100КГ	0,00114	
208	C111-9070	СЕТКА СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ		М2	47,02	
209	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2		100М2	0,22	
209.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	40,59	8,9298
209.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,0246	0,005412
209.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ		КГ	2,7	0,594
209.4	44059	ВЕТОШЬ		КГ	0,3	0,066
210	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН		100М2	1,65	
210.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	56	92,4
210.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,2	0,33
210.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ-Ч	0,04	0,066
210.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	1,67	2,7555
210.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	0,16	0,264
210.6	09219	ВОДА		М3	0,63	1,0395
210.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т	0,825	1,36125
210.8	31434	ГРУНТОВКА		Т	0,018	0,0297
211	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН		100М2	0,95	
211.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	70,88	67,336
211.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		М3	1,89	1,7955
212	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН		100М2	6,541	
212.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	15,18	99,29238
212.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т	0,052	0,340132
212.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,005	0,032705
212.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		М2	0,3	1,9623
212.5	44059	ВЕТОШЬ		КГ	0,1	0,6541
213	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ		100М	0,3818	
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	32	12,2176
213.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		М3	0,67	0,255806
214	E15-4-5-1	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ		100М2	0,3818	
214.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	15,18	5,795724
214.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т	0,052	0,019854
214.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,005	0,001909
214.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		М2	0,3	0,11454
214.5	44059	ВЕТОШЬ		КГ	0,1	0,03818
215	E57-2-11 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ		100М2	0,6162	
215.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	126,56	77,986272
215.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	1,8	1,10916
215.3	02831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	53,76	33,126912
215.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		Т	6,6	4,06692
216	E57-1-1	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ		100М2	3,0256	
216.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	8,71	26,352976
216.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		Т	3,62	10,952672
217	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ		100М2	3,0256	
217.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	7,67	23,206352
217.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		Т	0,7	2,11792
218	E57-1-3	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ПРОСТИЛЬНЫХ ПОЛОВ		100М2	3,0256	
218.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	17,44	52,766464

218.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		T	4,67	14,129552
219	E11-1-9-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2		0,6162	
219.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		28,38	17,487756
219.2	44369	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЕ	M2		103	63,4686
220	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		0,6162	
220.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		40,65	25,04853
220.2	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (M100)	M3		2,04	1,257048
221	E11-1-11-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03/4РАЗА/	100M2		2,4648	
221.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		0,5	1,2324
221.2	45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (M100)	M3		0,51	1,257048
222	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2		0,4462	
222.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		119,78	53,445836
222.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3		1,3	0,58006
222.3	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2		102	45,5124
223	E11-1-36-4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТИНЩ В СТЫКАХ	100M2		0,17	
223.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		31,41	5,3397
223.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,82	0,1394
223.3	01200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ-Ч		5,3	0,901
223.4	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ АРЕЛИН/	M2		102	17,34
223.5	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100M		0,68	0,1156
224	E11-1-40-3 ШНК ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		0,717	
224.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		6,66	4,77522
224.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,03	0,02151
224.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		1,33	0,95361
224.4	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч		2,01	1,44117
224.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,03	0,02151
224.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		7	5,019
224.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		7	5,019
224.8	29842	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		40	26,68
224.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		16	11,472
224.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ		26,3	18,8571
224.11	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ		263	188,571
224.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M		101	72,417
225	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2		3,0256	
225.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		44,7	135,24432
225.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,62	1,875872
225.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС		0,45	1,36152
225.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,48	1,452288
225.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T		0,0016	0,004841
225.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2		23	69,5888
225.7	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T		0,0034	0,010287
225.8	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛШИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3		0,24	0,726144
225.9	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ		0,51	1,543056
225.10	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	M3		0,3	0,90768
226	E11-1-45-2 ШНК ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПАЛУБНЫХ ПОЛОВ ТОЛЩИНОЙ 70ММ	100M2		3,0256	
226.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		190,74	577,102944
226.2	01194	МАШИНЫ ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч		8,5	25,7176
226.3	01637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		49,8	150,67488
226.4	30377	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ ФОРМОВОЧНЫЕ 1,6Х100 ММ	T		0,152	0,459891
226.5	35538	ШЛУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		20	60,512
226.6	36083	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛШИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3		7,35	22,23816
227	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M		0,747	
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		7,65	5,71455
227.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,08	0,05976
227.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,08	0,05976
227.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T		0,0003	0,000224
227.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M		101	75,447
228	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2		3,0756	
228.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		51,37	157,993572
228.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,13	0,399828
228.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,02	0,061512
228.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,11	0,338316
228.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T		0,025	0,07689

228.6	31655	ОПИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)		т	0,0116	0,035677
228.7	31710	ШПАТЕЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		т	0,054	0,166082
228.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МАСТЕРПУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ		м3	0,0024	0,007381
228.9	35538	ШУКРУА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		м2	0,84	2,563504
228.10	44059	ВЕТОШЬ		кг	0,31	0,953436
<b>СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ СПОРТЗАЛА</b>						
229	E16-3-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 28 ММ	100М		0,78	
229.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111	86,58	
229.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,3432	
229.3	00521	ДРЕПЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	3,5568	
229.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,2886	
230	E16-3-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,47	
230.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100	47	
230.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,2068	
230.3	00521	ДРЕПЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	2,303	
230.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,1739	
231	E16-3-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,42	
231.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100	42	
231.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,1848	
231.3	00521	ДРЕПЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	2,058	
231.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,1554	
232	E16-3-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М		0,07	
232.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100	7	
232.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,0308	
232.3	00521	ДРЕПЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	0,343	
232.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,0269	
233	20	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ ОН20Х3,4ММ РН25/DN20/	м		78	
234	25	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ ОН25Х3,2ММ РН25/DN25/	м		47	
235	32	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ ОН32Х5,4ММ РН25/DN32/	м		42	
236	40	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ АРМИРОВАННАЯ ОН40Х6,7ММ РН25/DN40/	м		7	
237	УГОЛ45	ОТВОД 45ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ 20 ММ	шт		42	
238	УГОЛ	ОТВОД 90ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32 ММ	шт		2	
239	УГОЛ	ОТВОД 90ГР.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 40 ММ	шт		2	
240	ТРОЙ	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20Х20Х20 ММ	шт		20	
241	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 20Х20Х25 ММ	шт		6	
242	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25Х20Х25 ММ	шт		10	
243	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25Х20Х32 ММ	шт		4	
244	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32Х20Х32 ММ	шт		4	
245	ТРОЙ	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ,ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32Х20Х40 ММ	шт		2	
246	МУФ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 25-20 ММ	шт		8	
247	МУФ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32-25 ММ	шт		4	
248	МУФ	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 40-32 ММ	шт		4	
249	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 20Р	шт		28	
250	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 25Р	шт		18	
251	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 32Р	шт		16	
252	МУФ	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 40Р	шт		4	
253	КЛИП	КЛИПСЫ Ф 20 ММ	шт		39	
254	КЛИП	КЛИПСЫ Ф 25 ММ	шт		24	
255	КЛИП	КЛИПСЫ Ф 32 ММ	шт		32	
256	КЛИП	КЛИПСЫ Ф 40 ММ	шт		68	
257	ВЕНТ32	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 32 ММ	шт		2	
258	ВЕНТ40	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Ф 40 ММ	шт		2	
259	ВЕНТ-20	ВЕНТИЛЬ ПГР ПРЯМОЙ РАДИАТОРНЫЙ РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКИ 1/2"	шт		42	
260	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ		0,3767	
260.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	24,71152	
260.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	1,79071	
260.3	00521	ДРЕПЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,079107	
260.4	01522	ПОДЪЕМНИК МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,448273	
260.5	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСЫПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАНИЯ НИЖЕКОДАЛЕКИМ 0,1(1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКАЯ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	0,30136	
260.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,696895	
260.7	09219	ВОДА	м3	15	5,6505	
260.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	м3	0,67	0,252389	
260.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	0,0046	0,001695	
261	РАД	РАДИАТОРЫ "AVANGARD" Н-500ММ	СЕКЦ		214	
262	КЛАП	КЛАПАН ДЛЯ ВЫПУСКА ВОЗДУХА 1/2" /Ф15ММ"	шт		21	
263	113-1426	ЗАПЛУШКА ДЛЯ РАДИАТОРА 1/2"	шт		42	

264	C1630-115	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ РАДИАТОРОВ	КОМПЛ	80
265	E16-2-2-9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОДАВЛЮЩИХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80 ММ /ГИПЛЗА/	100М	0,008
265.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,59
265.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,18
265.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,69
265.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,86
265.5	09219	ВОДА	М3	8,9
265.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00125
265.7	34211	АЦИЛИЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКА	Т	0,00228
265.8	34241	КИСПОРД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,25
266	89	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Ф89Х3,5 ММ /ГИПЛЗА/	М	0,8
267	E16-7-6-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,74
267.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01
267.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (ГИГСМ2) ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (ГИГСМ2)	МАШ-Ч	1,5
267.3	09219	ВОДА	М3	3,8
267.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЯЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000050
				0,000087

**СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ В1, В2, В3, В4**

268	E20-1-1-8	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛСИНЬ 0,7 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 800 ММ	100М2	0,0332
268.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,06
268.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,65
268.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,31
268.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49
268.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8-0-10.0 ММ	Т	0,0011
268.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,008
268.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00269
268.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00033
268.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	9,91
269	Ф 630	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Ф 630 ММ ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	3,32
270	E20-1-1-8	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛСИНЬ 0,7 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 800 ММ	100М2	0,0368
270.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,06
270.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,65
270.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,31
270.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49
270.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8-0-10.0 ММ	Т	0,0011
270.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,008
270.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00269
270.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00033
270.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	9,91
271	КАП	КАПЛЕУВЛАЖНИВАЮЩИЙ ПОДЛОН ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Ф 850 ММ ТОЛЩ 0,7 ММ	M2	3,68
272	1914-1298	ДЕФЛЕКТОР ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ Д151.00.000-03 Ф 630 ММ	ШТ	4
273	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛСИНЬ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,0214
273.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86
273.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,3
273.3	06977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39
273.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79
273.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78
273.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8-0-10.0 ММ	Т	0,00089
273.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015
273.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00501
273.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00045
273.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8
274	Ф 100	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0,5 ММ	M2	2,14
275	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛСИНЬ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,00452
275.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86
275.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,3
275.3	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39
275.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79
275.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78
275.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/Д=8-0-10.0 ММ	Т	0,00089
275.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015
275.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00501
275.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00045

275.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,03616
276	ОТВ Ф100	ОТВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ Ф 100 ММ ТОЛЩ 0,55 ММ	М2	2,14	
277	E20-1-1-10	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ	100М2	0,034	
277.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	4,52132
277.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,95	0,0323
277.3	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,05236
277.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,57	0,01938
277.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ АШОН-1/Д=8,0-10,0 ММ	Т	0,00084	0,000029
277.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000374
277.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000174
277.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00039	0,000013
277.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,25772
278	ЗОНТ	ВЫСТАЖНЯЯ ЗОНТ 2000Х700Х700 ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 1,0 ММ	М2	3,4	
279	E20-2-8-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ЗОНТ	1	
279.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,47	0,47
279.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
279.3	00969	ЛЕВЕДЕД РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,08	0,08
279.4	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,08	0,05
279.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
279.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,000018
279.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,000040	0,000040
279.8	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1	1
280	ЗОНТ Ф100	ВЫСТАЖНЯЙ КРУГЛЫЙ ЗОНТ Ф 100 ММ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ ТОЛЩ 0,7 ММ	М2	3,4	
281	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1	
281.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54
281.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
281.3	00969	ЛЕВЕДЕД РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,5	1,5
281.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
281.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014
281.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000070	0,000070
281.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2
281.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22
282	151747-1204	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ ВДХ 100 L=120 М3/Ч №=2610 СЕЧ/МИН №,08 КВТ	ШТ	1	
283	15061-16010	СЕМISTОРНЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ ВСС-1 ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	

#### СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ ВЕ1, ВЕ2

284	E20-1-1-7	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ОТ 500 ДО 1000 ММ	100М2	0,053	
284.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	132,98	7,04794
284.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,0371
284.3	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,54	0,08162
284.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,02279
284.5	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ АШОН-1/Д=8,0-10,0 ММ	Т	0,00084	0,000045
284.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,011	0,000583
284.7	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ЭЛАН"	Т	0,00513	0,000272
284.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00039	0,000021
284.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,58	0,40174
285	200X200	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦЕНКОВАН СТАЛИ СЕЧ СЕЧ 200Х200/Ч ТОЛЩ 0,5 ММ	М2	5,3	
286	E20-2-10-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1	
286.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,64
286.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,01
286.3	00969	ЛЕВЕДЕД РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,12	0,12
286.4	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,06
286.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
286.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00018
286.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,000050	0,000050
286.8	45098	ЗОНТЫ СТАЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ	ШТ	1	1
287	E20-2-2-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИСНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	8	
287.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	11,68
287.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,08
287.3	00521	ДРЕВЛI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	2,16
287.4	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,06
287.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,08
287.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБК КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИЙ УГРОДЧИКИЙ КЛАСС А-1 ПЛАСТИМЕТР 12 ММ	Т	0,00043	0,00344
287.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342A	Т	0,00011	0,00088
287.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0003	0,0024
288	РЕШ200X200	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ 200X200	ШТ	8	

ЭЛЕКТРООВСЕЩЕНИЕ ЩС-1 СТОЛОВОГО						
289	ЦВ-3-599-6	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ		1	
289.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,46	4,46	
289.2	97117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСИННОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧАТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,023	
290	1517-2039	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 МОДУЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА IP-40	ШТ		1	
291	ЦВ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЕ ПОД ШИКУАТУРУМ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРДОЛАХ	100М		1,09	
291.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	40,33	
291.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,6	1,962	
291.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,417	
291.4	30554	ГИПСОВЫЕ ВЛЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0109	
291.5	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	30,52	
292	15092-8048	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 5Х4ММ2	1000М		0,037	
293	15092-8008	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х2,5	1000М		0,072	
ЭЛЕКТРООВСЕЩЕНИЕ ЩС-1 СТОЛОВОГО						
294	ЦВ-3-599-6	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ		1	
294.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,46	4,46	
294.2	97117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСИННОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧАТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,023	
295	1517-2039	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 МОДУЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА IP-40	ШТ		1	
296	ЦВ-3-594-6	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСАХ [ШТАНГАХ] С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1 #СВЕТИЛЬНИКИ С ПОМЕЩЕНИЕСЦЕНТРЫМ ЛАМПАМИ	100ШТ		0,31	
296.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111	34,41	
296.2	30554	ГИПСОВЫЕ ВЛЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000977	
296.3	64080	АРКОК	ШТ	204	63,24	
296.4	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНОВАЯ	КГ	3,09	0,9579	
297	1507-1057	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ 24W	ШТ		9	
298	1507-1058	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ 18W	ШТ		10	
299	1507-1054	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ 9W	ШТ		12	
300	Ц10-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВЫЕ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, РАДИОИЗОПОЛНЫЕ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		4	
300.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,58	8,72	
300.2	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,64	
300.3	34351	КАНИФОРЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,002	
300.4	58630	ДОБЛЕИ ПЛАСТИМОССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	1	
300.5	64855	ГРЯПОН ОВОЛЯНО-СВИНИЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯННЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,02	
301	ДДВИК	ДДВИК ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ	ШТ		4	
302	ЦВ-3-591-6	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,11	
302.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,6	3,608	
302.2	30554	ГИПСОВЫЕ ВЛЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000347	
303	290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:3-1-02-6/220	ШТ		9	
304	290901-257	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:3-1-02-6/220	ШТ		2	
305	ЦВ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЕ ПОД ШИКУАТУРУМ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРДОЛАХ	100М		4,385	
305.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	162,245	
305.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	7,893	
305.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	5,7005	
306.4	30554	ГИПСОВЫЕ ВЛЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,04365	
305.5	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	122,78	
306	1501-61	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ ММ2:2Х1,5	1000М		0,223	
307	1501-69	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ ММ2:2Х1,5	1000М		0,2155	
308	ЦВ-3-591-2	РОЗЕТКА УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,15	
308.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	4,83	
308.2	30554	ГИПСОВЫЕ ВЛЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000473	
309	92-6	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		15	
ЭЛЕКТРООВСЕЩЕНИЕ ЩС-1 СПОРТЗАЛА						
310	ЦВ-3-599-6	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ		1	
310.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,46	4,46	
310.2	97117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСИННОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧАТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,023	
311	1517-2039	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 МОДУЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА IP-40	ШТ		1	
312	ЦВ-3-594-6	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСАХ [ШТАНГАХ] С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1 #СВЕТИЛЬНИКИ С ПОМЕЩЕНИЕСЦЕНТРЫМ ЛАМПАМИ	100ШТ		0,12	
312.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111	13,32	

312.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		T	0,00315	0,000378
312.3	64080	КРЮК		ШТ	204	24,48
312.4	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ		КГ	3,09	0,3708
313	1507-1056	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ 18W		ШТ	6	
314	1507-1054	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ 9W		ШТ	6	
315	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ		ШТ	2	
315.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	1,68	3,36
315.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,16	0,32
315.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ		КГ	0,0005	0,001
315.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ		10 ШТ	0,25	0,5
315.5	64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯННИСТЫЕ МАРКИ ПОС40		КГ	0,005	0,01
316	ДДВИЖ	ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ		ШТ	2	
317	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100ШТ	0,06	
317.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	32,8	1,968
317.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		T	0,00315	0,000189
318	290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:0-1-02-6/220		ШТ	4	
319	290901-257	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ:0-1-02-6/220		ШТ	2	
320	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100М	1,71	
320.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37	63,27
320.2	30475	ДЮБЕЛИ		КГ	1,8	3,078
320.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3	2,223
320.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		T	0,01	0,0171
320.5	46163	СКОБЫ		10ШТ	28	47,88
321	1501-61	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5		1000М	0,07	
322	1501-69	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:3Х1,5		1000М	0,101	

#### ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ ЩС-1 СПОРТЗАЛ

323	Ц8-3-599-6	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ ДО 15 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/		ШТ	1	
323.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	4,46	4,46
323.2	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,023	0,023
324	1517-2039	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 МОДУЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА IP-40		ШТ	1	
325	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100М	0,23	
325.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37	8,51
325.2	30475	ДЮБЕЛИ		КГ	1,8	0,414
325.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3	0,299
325.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		T	0,01	0,0023
325.5	46163	СКОБЫ		10ШТ	28	6,44
326	15092-8048	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 5Х4ММ2		1000М	0,0135	
327	15092-8008	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3Х2,5		1000М	0,0095	

#### ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ СПОРТЗАЛА

328	Ц10-8-1-1	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ		ШТ	1	
328.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	7,2	7,2
328.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,16	0,16
328.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ		КГ	0,0056	0,0056
328.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ		10 ШТ	0,4	0,4
328.5	64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯННИСТЫЕ МАРКИ ПОС40		КГ	0,056	0,056
329	ГМ-8	ПРИБОР ГРАНТ МАГИСТР-8		ШТ	1	
330	1808-2808	АККУМУЛЯТОР		ШТ	1	
331	Ц8-1-80-1	ПРИБОР, СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ/ПРИБОРЫ ИЗМЕРЕНИЯ И ЗАЩИТЫ/		ШТ	1	
331.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ШТ	1	
331.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,13	1,13
331.3	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ-Ч	0,04	0,04
331.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ-Ч	0,04	0,04
331.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		КГ	0,04	0,04
331.6	64492	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ		100ШТ	0,02	0,02
332	СУ3	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ		ШТ	1	
333	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100М	1,5	
333.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37	55,5
333.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3	1,95
334	1509-7106	ПРОВОД ТРВ ЕМК.1Х2Х0,5ММ2		1000М	0,15	
335	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ		ШТ	28	
335.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	1,68	47,04
335.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,16	4,48

335.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ		КГ	0,0005	0,014
335.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ		10 ШТ	0,25	7
335.5	64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40		КГ	0,005	0,14
336	ДД	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ "РУБЕЖ"		ШТ	28	
337	ИПР	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ "ИПР"		ШТ	4	
338	160184-1146	КОРОБКА УК-2П		ШТ	8	
339	ЦВ-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100М	0,2	
339.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	37	7,4
339.2	30479	ГВОДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3	0,26
340	C157-304	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ С СЕЧ. 3Х2,5 ММ2		1000М	0,02	
341	6233-51	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 10ММХ15ММ /КОРОБА ПЛАСТИКОВЫЕ 2Х МЕТРОВЫЕ/		ПМ	15	
<b>ЗВУКОУСИЛЕНИЕ СПОРТИВНОГО ЗАЛА</b>						
342	Ц10-2-16-7	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ]. ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ПУЛПЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ		ШТ	1	
342.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	13,5	13,5
342.2	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,01	0,01
343	15011-5006	УСИЛИТЕЛЬ ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ		ШТ	1	
344	Ц10-2-16-6	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ]. ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЛИ БЛОК ПИТАНИЯ		ШТ	1	
344.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	10,1	10,1
344.2	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,02	0,02
345	1601-2271	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ		КОМПЛ	1	
346	ЦВ-2-399-1	ПРОВОД С СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #/РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЙ		100М	0,45	
346.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	3,52	1,584
346.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,58	0,711
346.3	00766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ-Ч	0,01	0,0045
346.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М		МАШ-Ч	1,56	0,702
346.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ-Ч	0,01	0,0045
346.6	31087	КРАСКА		КГ	0,05	0,0225
346.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ		100ШТ	0,05	0,0225
346.8	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ		1000ШТ	0,02	0,009
346.9	64235	ЛЕНТА К226		100М	0,05	0,0225
346.10	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ		100ШТ	0,26	0,117
346.11	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ		100ШТ	0,1	0,045
346.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,16	0,072
347	15098-1121	ПРОВОДА РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЕ, СЕЧЕНИЕ, ММ2: 2Х1,2		1000М	0,04	
348	15098-1141-1	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЕ, МАРКИ ПМПЭВ 2Х0,35 ММ2		1000М	0,005	
349	1601-2362	КОЛОНКА ЗВУКОВАЯ 12К3-18		ШТ	4	
<b>ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ</b>						
350	ЦВ-3-591-2	РОЗЕТКА УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100ШТ	0,07	
350.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	32,2	2,254
350.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т	0,00315	0,000221
351	1504-17003	РАДИОРОЗЕТКА		ШТ	7	
352	Ц10-4-101-7	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ		ШТ	7	
352.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	2	14
352.2	39714	ГЛУХАРИ		100ШТ	0,011	0,077
352.3	58456	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОПЛЕТКЕ ИЗ ХЛОПЧАТОБУМАЖНОЙ ПРЯЖИ, ПРОПИТАННОЙ ПРОТИВОГНИЛОСТНЫМ СОСТАВОМ МАРКИ ПРТО СЕЧЕНИЕМ 1Х1,5 ММ2		1000 М	0,005	0,035
352.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,015	0,105
353	1602-30059	АБОНЕНТСКИЙ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ		КОМПЛ	7	
354	160184-1146	КОРОБКА УК-2П		ШТ	8	
<b>ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>						
355	E16-3-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ		100М	0,204	
355.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	100	20,4
355.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,44	0,08976
355.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	4,9	0,9996
355.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,37	0,07548
355.5	09219	ВОДА		М3	0,74	0,15096
355.6	38255	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25Х2,3 ММ SDR 11 PN 12,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ		М	97,8	19,9512

356	E16-3-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,194
356.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111
356.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,44
356.3	00521	ДРЕВЛI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56
356.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37
356.5	09219	ВОДА	М3	0,47
356.6	38253	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20х2,3 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	95,8
357	113-1467	ТРОНИК 20x20х20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	6
358	113-1468	ТРОНИК 25x25х25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	5
359	113-1443	ПЕРЕХОД 25x20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	1
360	113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	6
361	113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	4
362	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	10
363	508-152	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	12
364	508-23	ОТВОД ППР Д-25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	4
365	508-21	ОТВОД ППР Д-20ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	5
366	C113-2018-2	АДАПТЕР 20Х1/2"	ШТ	6
367	C113-2018-3	АДАПТЕР 25Х3/4"	ШТ	4
368	2307-10078	КРАН ПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ Ф 20	ШТ	9
369	2307-10079	КРАН ПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ Ф 25	ШТ	2
370	E26-1-10-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗОБРАДОЧНЫМИ И В ОБЛЮДКАХ МАРКИ 125, ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ С ГОФРИРОВАННОЙ СТРУКТУРОЙ ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗОБРАДОЧНЫМИ И В ОБЛЮДКАХ МАРКИ 125, ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ С ГОФРИРОВАННОЙ СТРУКТУРОЙ, МАТАМИ ИЗ	1 М3	0,06
370.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,85
370.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,55
370.3	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЙ БАНДАЖЕК ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,65
370.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,55
370.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,007
370.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,4 ММ	Т	0,00123
370.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УЛАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0106
370.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛСТИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265
370.9	41403	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000040
370.10	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ	М3	1,24
370.11	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛСТИНОЙ 1 ММ	КГ	0,56
371	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ПО 50 ММ	100М	0,398
371.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01
371.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕСТАНИЯ НИЖЕКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,6
<b>ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД</b>				
372	E16-3-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,154
372.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100
372.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,44
372.3	00521	ДРЕВЛI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9
372.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37
372.5	09219	ВОДА	М3	0,74
372.6	38255	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25х2,3 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	97,6
373	E16-3-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,194
373.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111
373.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВО	ЧЕЛ-Ч	0,44
373.3	00521	ДРЕВЛI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56
373.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37
373.5	09219	ВОДА	М3	0,47
373.6	38253	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20х2,3 ММ SDR 9 PN 16 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	95,8
374	2307-10078	КРАН ПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ Ф 20	ШТ	9
375	2307-10079	КРАН ПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ Ф 25	ШТ	2
376	113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	6
377	113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	4
378	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	10
379	508-152	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	8
380	508-23	ОТВОД ППР Д-25ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	4
381	508-21	ОТВОД ППР Д-20ММ/УГОЛЬНИК 90ГР/	ШТ	5
382	C113-2018-2	АДАПТЕР 20Х1/2"	ШТ	6
383	C113-2018-3	АДАПТЕР 25Х3/4"	ШТ	4
384	E9-3-12-3	МОНТАЖ КАРКАСОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	Т	0,113

384.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,21	1,49273
384.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,51	0,28363
384.3	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ПРОМЕХОМАСТЕРСТВА ТРУБОПРОВОДОВ 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,02373
384.4	01147	МАШИНЫ ШИФФРОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,01356
384.5	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,67	0,07571
384.6	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,07571
384.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБОРАЗНЫЙ	М3	0,53	0,05989
384.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З42	Т	0,003	0,000339
384.9	44697	ШИПФРУГИ	ШТ	0,03	0,00339
384.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,16	0,01808
385	C111-9416	ПРОКАТ УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ С ШИРИНОЙ ПОЛОК 80X60X5 ММ ИЗ СТАЛИ 18ГС	Т	0,113	
386	E18-2-3-1	УСТАНОВКА ВОДОПОДГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3	ШТ	1	
386.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,61	14,61
386.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,43
386.3	02016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,21	1,21
386.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ З42A	Т	0,00065	0,00065
387	1514-4037	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ СОЛНЕЧНЫЙ ЦЕЛНОЙ СИСТЕМЫ МОНОБЛОКИ ОИЕ-15С2/1000/200	ШТ	1	
388	E26-1-10-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗОБЛАДОЧНЫМИ И В ОБХПАДАХ МАРКИ 125, ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ С ГОФРИРОВАННОЙ СТРУКТУРОЙ ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗОБЛАДОЧНЫМИ И В ОБХПАДАХ МАРКИ 125, ИЗДЕЛИЯМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ С ГОФРИРОВАННОЙ СТРУКТУРОЙ, МАТАМИ ИЗ	1 М3	0,06	
388.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,85	1,131
388.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,033
388.3	01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ ДИАФРАГМ. ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,65	0,039
388.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,55	0,033
388.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРОЦЕССИЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,001	0,000060
388.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРОЦЕССИЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00123	0,000074
388.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0106	0,000636
388.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛСТИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,0159
388.9	41030	ВИНТЫ САМОНРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000040	0,000002
388.10	41152	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М3	1,24	0,744
388.11	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛСТИНОЙ 1 ММ	КГ	0,56	0,0336
388	E16-7-6-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	100М	0,398	
389.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	1,99398
389.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕНТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КСС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КСС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,597
<b>ХОЗБЫТОВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
390	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИИДИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,112	
390.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	6,8992
390.2	37743	КОЛПАКИ РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,446
390.3	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИИДИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С СИЛЬЗАМИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	11,1776
391	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИИДИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,304	
391.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	19,52896
391.2	37743	КОЛПАКИ РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,456
391.3	63806	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИИДИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С СИЛЬЗАМИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	30,3392
392	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ПРОЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,7	
392.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	15,155
392.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,245
392.3	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,14
392.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИИДИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,8
392.5	52644	УМЫВАЛЬНИКИ СВАЛЫЕ ПОЛУФАРФОРНЫЕ И ФАРФОРНЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫГУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ РАЗМ. ДЛЯ ВАННОЙКИ	КОМПЛ	10	7
392.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00049
393	E17-1-6-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,2	
393.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	3,464
393.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,054
393.3	00521	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
393.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИИДИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,6
393.5	54044	МОЕКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	10	2
393.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
394	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,9	

394.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	7	6,3
394.2	00521	ДРЕПЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,1	0,09
394.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0001	0,000090
396	2407-1818	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК.		ШТ	2	
396	2407-1829	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА.		ШТ	7	
397	E15-7-17-7 ШНК ДОГ.4	ОБЛИЦИОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН		100М2	0,018	
397.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	66,98	1,20564
397.2	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦИОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ		М2	105	1,89
397.3	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ		Т	0,0024	0,000043

Составил:

В БАШАНОВ