



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

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich
Sana: 02-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54468

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Jizzax viloyati Do'stlik tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi
Bosh loyihachi - "IMKON - LOYIHA" MChJ
Litsenziya AL-002120. O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi 2022.04.18
Moliyalashtirish manbai - Davlat mablag'lari.
Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.
Qurilish turi Joriy ta'mirlash.
Murojaat raqami: № 53047

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. "Loyiha topshirig'i" - Jizzax viloyati Do'stlik tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 2022- yilda tasdiqlangan;
- 1.2. Jizzax viloyati Do'stlik tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 27.07.2022-yilda tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi;
- 2.2. Smeta xujjatlari;
- 2.3. Jizzax viloyati Do'stlik tumani Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 27.07.2022 yilda berilgan №257 sonli xati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash" smeta xujjatlarida quyidagi asosiy ishlarni bajarish rejalashtirilgan:
 - Asosiy binonig muhandislik ta'minotini ta'mirlash;
 - Bolalar ayvonini (besedka) ta'mirlash;
 - Arg'umchoqlar o'rnatish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash" smeta xujjatlarida quyidagi muhandislik ta'minoti ishlarni rejalashtirilgan:

- Isitish tizimini ta'mirlash;
- Suv ta'minoti va oqova suv tizimini ta'mirlash;
- Elektr ta'minotini ta'mirlash;
- Yong'in xavfsizligi signalizasiya tizimini ta'mirlash;
- Video kuzativ tizimini ta'mirlash.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlarida bajariladigan ish turlari va hajmlari buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan o'rganib chiqilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ishchi loyiha ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar, birja, amaldagi (haqiqiy, bozor sharoitlariga ko'ra) narxlar, joriy vaqtda faoliyat olib borayotgan internetdagi bozor narxlar va narxlar kelishuvini xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va 15% QQS bilan birga - **617 666,687** ming so'm taqdim etilgan. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida ba'zi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi va ish turlarining amaldagi qurilish me'yorlari va qoidalari asosida hisoblanishi xisobiga - **34 107,112** ming so'mga kamaytirildi.

6.3. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda - **583 559,575** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari (QMI) - **252 846,869** ming so'mni;
- jixoz, mebel va inventar tashish xarajatlari bilan birgalikda - **252 977,602** ming so'mni;
- qurilish vaqtida qurilish obektini sug'urtalashga sarflangan xarajatlar(0,32%) - **1 618,638** ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **76 116,466** ming so'mni tashkil etgan.
- umumlashtirilagan smeta hisobida ishchi-quruvchilar miqdori **3 077,08** odam/soat tashkil etilgan.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ chiqarayotgan 2022-yil I chorak(kvartal) katalog asosida **15 618,28 x 1,12 = 17 492,4736** so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki: Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;

- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" ShNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarning ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalar yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;
- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

6.4. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4-bandi).

6.6. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6.7. Tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi xaqqoniyligi va ishonchliligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

6.8. Jixoz, mebel va inventar tashish xarajatlari bilan birgalikdagi 15% QQS bilan byurtmachining boshqa xarajatlari - **291 855,200** ming so'mni tashkil etib, ushbu mablag'ning aniq sarfini buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi. Smetaga QQS 15% bilan **291 855,200** ming so'mlik jixoz, mebel va inventarlar kiritilgan (Do'stlik tuman MTB ning 2022 y 27 iyuldagi 257-sonli xati) va ekspertiza ko'rigi jarayonida narxlar shakllanishi ko'rib chiqilmadi.

Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-son qaroriga 1-ILOVA "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risida VAQTINChALIK NIZOM 4-bandi Ob'ekt qurilishining mazkur Nizomga muvofiq buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qiymati tanlov savdolari (tenderlar) o'tkazishda yo'nalish hisoblanadi va pudrat shartnomasi (kontrakt) tuzish uchun asos bo'lib xizmat qilmaydi va kelgusida pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilishda eng maqbul narxlardan olinishini nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi".

7. Xulosalar.

7.1. "**Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash**" smeta xujjatlarida kelgusida ko'rib chiqish va kelishishga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: DJURAEV ANVAR LAPASOVICH

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QURILISH VAZIRLIGI



IMKON-LOYIHA
MCHJ

SMETA HUJJATLARI

Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli
DMTT binosini joriy ta'mirlash.



Rahbar:

Ustaz-muhandis:



O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QURILISH VAZIRLIGI



IMKON-LOYIHA
MCHJ

SMETA HUJJATLARI

**Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli
DMTT binosini joriy ta'mirlash.**

Rahbar:

Bosh muhandis:

Bajardi:



Fayziqulov B.

Toshev I.

Jo`rayev D.

Jizzax-2022

TUSHUNTIRISH YOZUVI

Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning boshlang'ich qiymatining joriy narxlarda tavsiya etilgan hisob-kitobi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori asosida 2004 yildagi normativ-huquqiy bazadan foydalangan holda 1-ilovaga muvofiq tuzilgan. moddiy-texnika resurslarining 2022-yil 1-choragi uchun amaldagi narxlari, moddiy-texnika resurslari narxlari Jizzax viloyati monopoliyasi tomonidan kelishilgan va bozor sharoitlariga muvofiq.

Smeta 2 qismdan iborat:

1. Lokal resurs jadvallari: ish hajmini, kodini, resurs kodini, ishlarning sonini o'z ichiga oladi.
2. Lokal resurs smeta hisoblari: quruvchilar va mashinistlar, qurilish mashinalari va mexanizmlari va qurilish materiallari uchun resurslarning mehnat xarajatlarining umumiy miqdorini o'z ichiga oladi va faqat 1-5-ustunlar ishlab chiquvchi - smetachi tomonidan to'ldiriladi. 6-7-ustunlar buyurtmachi va pudratchining o'zaro kelishilgan ma'lumotlari bilan to'ldiriladi.
3. Lokal resurs jadvallari uchun standartlar QMQ 4.02..06 to'plamlariga muvofiq qabul qilingan.

Lokal resurs jadvallari bo'yicha ma'lumot:

Ishchilarning mehnat harajatlari - **3 077,08** kishi/soat.
Obyektning umumiy qiymati QQS 15% bilan - **583 559 575** so'm

Bajardi:

 Jo'rayev D.

TAVSIYAVIY NARXLAR

Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash.

Xarajatlarni nomlanishi	Birliklar	AC	HAMMASI
1 Ishchilarning mehnat harajatlari	kishi/soat	3077,08	3 077,08
2 Ish haqi	so'm	53 825 746	53 825 746
3 Mashina va mexanizmlardan foydalanish	so'm	5 730 988	5 730 988
4 Qurilish materiallari	so'm	137 367 982	137 367 982
5 Qo'shimcha qurilmalar	so'm	248 017 257	248 017 257
6 Kabel va simlar	so'm	9 296 373	9 296 373
7 Materiallarga transport harajatlar 5%	so'm	6 868 399	6 868 399
8 Jihozlarga transport harajatlar - 2%	so'm	4 960 345	4 960 345
9 Kabellarga transport harajatlar - 1,5%	so'm	139 446	139 446
10 To'g'ridan to'g'ri harajatlar jami	so'm	466 206 535	466 206 535
11 Pudratchining boshqa harajatlari 18,58 %	so'm	39 617 936	39 617 936
12 Jami Pudratchining boshqa harajatlari bilan	so'm	505 824 471	505 824 471
13 Qurilish obyektlarini sug'urtalash harajatlari - 0,32%	so'm	1 618 638	1 618 638
14 Jami	so'm	507 443 109	507 443 109
15 QQS 15%	so'm	76 116 466	76 116 466
16 Hammasi QQS 15% bilan	so'm	583 559 575	583 559 575

DIREKTOR "IMKON LOYIHA" MCHJ

LOYIHA BOSH MUHANDISI:

TUZUVCHI:



FAYZIQULOV B.

TOSHEV I.

JO'RAYEV D.

Jizzax viloyati Do'stlik tumanida joylashgan 8-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

№ п/п	Шифр номера мероприятия в коде ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИЯ					
ОТОПЛЕНИЕ					
1	БКС-401-40	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	1,1200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	38,819
1.2	102	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,11
1.3	2077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	3,69
1.4	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	3,061
1.5	3429	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,48
1.6	8887	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,24
2	БКС-401-42	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	2,0600	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62	122,817
2.2	102	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,35
2.3	2077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,7	11,74
2.4	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	9,743
2.5	3429	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	1,52
2.6	8887	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	0,70
3	БКС-401-46	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	0,3000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,92	12,27
3.2	498	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,03
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,02
3.4	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,81	0,24
3.5	2077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,67	0,50
3.6	9219	ВОДА	М3	2,75	0,82
3.7	3849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,0025
3.8	3896	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00055	0,00016
3.9	3403	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00062	0,00018
3.10	3254	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00026	0,00007
3.11	3421	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00053	0,00015
3.12	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,438	0,131
3.13	3547	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,06
4	СТЕПЕНЬ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-50X3,5ММ	М	15,0000	
5	БКС-401-45	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	0,4000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	13,18
5.2	498	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,03
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,02
5.4	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,1
5.5	2077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	0,4
5.6	9219	ВОДА	М3	1,76	0,70
5.7	3849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,0025
5.8	3896	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00017
5.9	3403	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00021
5.10	3254	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00006
5.11	3421	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00005
5.12	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,112
5.13	3547	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,02
6	СТЕПЕНЬ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-40X3,0ММ	М	20,0000	
7	БКС-401-44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	0,4000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	13,18
7.2	498	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,03
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,02
7.4	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,1
7.5	2077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	0,4
7.6	9219	ВОДА	М3	1,13	0,45
7.7	3849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,001
7.8	3896	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00017
7.9	3403	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00021
7.10	3254	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00006
7.11	3421	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00005
7.12	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,112
7.13	3547	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,02
8	СТЕПЕНЬ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-32X3ММ	М	20,0000	
9	БКС-401-43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ(50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	1,1200	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	36,926
9.2	498	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,089
9.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,078
9.4	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,39
9.5	2077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	1,28
9.6	9219	ВОДА	М3	0,69	0,772
9.7	3849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,002
9.8	3896	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00049
9.9	3403	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00059
9.10	3254	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,0001
9.11	3421	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00014
9.12	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,3147

1	2	3	4	5	6
1.1	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0672
18	СВЕДА	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-25Х2,5ММ	М	56,0000	
19	ЕДМБ-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,0498	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	3,2669
2.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,010458
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,004482
2.4	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,059262
2.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,03984
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,09213
2.7	5219	ВОДА	МЗ	15	0,747
2.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,033366
2.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,00022
32	СВЕДА	РАДИАТОРЫ БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (1 СЕКЦИЯ -0,166КВТ)	ШТ	30,0000	
33	ЕДМБ-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	4,0000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	16,12
33.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08
33.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,04
33.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	1,6
33.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,44
33.6	5219	ВОДА	МЗ	0,31	1,24
33.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00032
33.8	51051	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00016
33.9	25567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,16
33.10	52110	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	4
34	ЕДМБ-005-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3	0,1800	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,85	3,393
34.2	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,63	0,1134
34.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,64	0,1152
34.4	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00053	0,00095
34.5	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00101	0,00182
34.6	35404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0106	0,01908
34.7	40053	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,00477
34.8	40100	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00007
34.9	40151	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	М2	2,204	0,39672
34.10	40152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1,54	0,2772
34.11	40295	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,78	0,1404
35	ЕДМБ-052-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,0470	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,18	5,0375
35.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,07849
35.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	5,64	0,26508
35.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,0329
35.5	31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	5,311
35.6	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00304	0,000143
35.7	40100	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,000016
35.8	44695	УПРУГИЕ ОБОЛОЧКИ	М2	116	5,452
35.9	45978	ЛЕНТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	4,42	0,20774
35.10	46295	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	37,6	1,7672
35.11	46294	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,188	0,008817
35.12	46295	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	33,47	1,5731
36	ЕДМБ-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	6,0000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	23,88
36.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,06
36.3	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,91	5,46
36.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,24
36.5	30122	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00012
36.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,48
37	СВЕДА	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ БЫТОВОЙ С ШНУРКОВЫМ ВКЛЮЧАТЕЛЕМ И ЭЛЕКТР. ВИЛКОЙ РОЛО 6150WP NY-0,02КВТ 220V	ШТ	6,0000	
38	ЕДМБ-002-02	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ШТАМПОВАННЫХ НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ	РЕШЕТКА	20,0000	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,17	23,4
38.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	5,4
38.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	2,4
38.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,2
38.5	30122	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,0004
38.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,0086
38.7	35519	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00005	0,001
39	СВЕДА	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	20,0000	
39.1	ЕДМБ-002-01	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 130Х130 ММ	100ШТ.	0,0600	
39.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,21	2,1726
39.3	680	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	11,37	0,6822
39.4	1189	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	22,74	1,3644

РАЗДЕЛ 2. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

40	ЕДМБ-002-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,3000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	42,456
40.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,036
40.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,102
40.4	3071	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,56	1,668
40.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	4,002

2	3	4	5	6
9219	ВОДА	МЗ	2,94	0,88
30649	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,0029
СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-50ММ PN10	М	14,0550	
Е1604-005-04 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,1500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	24,34
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,046
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,22	0,78
3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	0,86
9219	ВОДА	МЗ	1,88	0,28
30649	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,00094
СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-40ММ PN10	М	7,4960	
Е1604-005-03 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,2500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	30,45
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,02
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,055
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,225
3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	1,16
9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,3025
30649	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,001
СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-32ММ PN10	М	11,7250	
Е1604-005-02 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	89,784
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,048
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,132
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	2,736
3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	4,872
9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,444
30649	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0015
СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-25ММ PN10	М	27,8700	
Е1604-005-01 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	1,4500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	275,848
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,116
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,319
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	6,206
3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	19,343
9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,6815
30649	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000232
СЦЕНА	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-20ММ PN10	М	69,2230	
СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-15 ММ	ШТ	3,0000	
СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-20 ММ	ШТ	13,0000	
СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-25 ММ	ШТ	4,0000	
СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-32 ММ	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	ОТВОД PPR Д-50ММ	ШТ	6,0000	
СЦЕНА	ОТВОД PPR Д-40ММ	ШТ	8,0000	
СЦЕНА	ОТВОД PPR Д-32ММ	ШТ	15,0000	
СЦЕНА	ОТВОД PPR Д-25ММ	ШТ	42,0000	
СЦЕНА	ОТВОД PPR Д-20ММ	ШТ	68,0000	
СЦЕНА	ТРОЙНИК PPR 32X50X32ММ	ШТ	8,0000	
СЦЕНА	ТРОЙНИК PPR 25X32X25ММ	ШТ	15,0000	
СЦЕНА	ТРОЙНИК PPR 20X25X20ММ	ШТ	35,0000	
СЦЕНА	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-20X1/2	ШТ	68,0000	
СЦЕНА	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-15X3/4	ШТ	68,0000	
СЦЕНА	МУФТА АМЕРИКАНКА Н/Р-50X1/2	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-50ММ	ШТ	60,0000	
СЦЕНА	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-40ММ	ШТ	26,0000	
СЦЕНА	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-32ММ	ШТ	50,0000	
СЦЕНА	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-25ММ	ШТ	120,0000	
СЦЕНА	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-20ММ	ШТ	290,0000	
СЦЕНА	ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД ТЗ			
Е1604-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	52,416
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,21
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,384
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,318
30856	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000144
31851	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000072
35667	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,06
45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,02	0,012
СЦЕНА	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ PRO R 100 N=2.0 КВТ	ШТ	3,0000	
СЦЕНА	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ PRO R 80 N=1.5 КВТ	ШТ	2,0000	
СЦЕНА	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ PRO R 50 N=1.5 КВТ	ШТ	1,0000	
Е1604-005-02 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	74,82

3	4	5	6
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,04
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,11
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	2,28
СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	4,06
ВОДА	МЗ	0,74	0,37
ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00125
ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPRS Д-25ММ PN20	М	23,2250	
ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,8600	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	163,6064
762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0688
2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1892
3075 ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	3,6808
3284 СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	11,4724
9239 ВОДА	МЗ	0,47	0,4042
3849 ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000138
ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPRS Д-20ММ PN20	М	38,6570	
ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-15 ММ	ШТ	3,0000	
ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-20 ММ	ШТ	6,0000	
ОТВОД PPR Д-25ММ	ШТ	26,0000	
ОТВОД PPR Д-20ММ	ШТ	43,0000	
ТРОЙНИК PPR Д-20ММ	ШТ	16,0000	
ТРОЙНИК PPR 20X25X20ММ	ШТ	36,0000	
МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-20X1/2	ШТ	43,0000	
МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-15X3/4	ШТ	43,0000	
КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-25ММ	ШТ	100,0000	
КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-20ММ	ШТ	172,0000	
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ			
УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ.	0,7000	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,2	12,04
762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,077
1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,294
2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,203
30956 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00091
31651 ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00042
34247 КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00049
34551 ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0014
35319 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,000021
35567 ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,42
52038 БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00007
ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	7,0000	
СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ И ВАННЫ	ШТ	7,0000	
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК И ВАННЫ	ШТ	7,0000	
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	14,0000	
УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ.	0,1000	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,19	3,219
762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,022
1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,57	0,057
2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,76	0,076
30956 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013
31651 ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00006
34247 КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00007
34551 ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
35567 ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
ВАННА ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ ВЗМ-1700	ШТ	1,0000	
СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ И ВАННЫ	ШТ	1,0000	
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК И ВАННЫ	ШТ	1,0000	
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	2,0000	
УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	2,6000	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	56,29
521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,52
1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,338
2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,572
30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	10,4
30956 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00104
31611 ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	5,2
31651 ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00052
32501 ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00936
35567 ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,78
40851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00182
УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СПИНКОЙ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	8,0000	
УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СПИНКОЙ ДЛЯ ДЕТСКИХ	ШТ	18,0000	
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ НАСТЕННЫЙ	ШТ	24,0000	
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	48,0000	
УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.	0,1000	
1 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,32	1,732
521 ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
1522 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,013
2509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,014
30435 ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
30956 КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00027	0,000027
31611 ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
31651 ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013
34247 КАБОЛКА	Т	0,0014	0,00014
35567 ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,013
40801 РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,01	0,001
40851 ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007
ВАННА МОЕЧНАЯ ВМСМ-1М	ШТ	1,0000	

2	3	4	5	6
Е1701-005-02	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,31	2,531
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,064
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,039
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002
34247	КАБОЛКА	Т	0,0014	0,00014
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,7	0,07
45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,01	0,00
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,00005
СЦЕНА	ВАННА МОЕЧНАЯ ВМСМ-2М	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ	ШТ	2,0000	
СЦЕНА	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ И	ШТ	2,0000	
СЦЕНА	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	4,0000	
Е1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	2,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	61,6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,5
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,8
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,975
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	10
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,001
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	10
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0005
31694	КЛЕЙ ФЕНОПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,002
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	2
34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0025
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,1
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	50
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000075
СЦЕНА	УНИТАЗ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	7,0000	
СЦЕНА	УНИТАЗ ДЛЯ ДЕТСКИЙ	ШТ	18,0000	
СЦЕНА	БАЧОК СМЫВНОЙ, ФАЯНСОВЫЙ	ШТ	25,0000	
СЦЕНА	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	25,0000	
Е1701-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,06	3,036
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,018
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,06
34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00042
34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0012
СЦЕНА	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ Д-50ММ	ШТ	6,0000	
СЦЕНА	СИСТЕМА К-1			
Е1704-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,9500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	62,453
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0665
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,209
9219	ВОДА	МЗ	1,57	1,4915
46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ (ПНД) ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	50	47,5
Е1704-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,2500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	18,13
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0075
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0275
9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0975
46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ (ПНД) ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	50	12,5
СЦЕНА	ТРОЙНИК ПВХ 100X100ММ	ШТ	32,0000	
СЦЕНА	ТРОЙНИК ПВХ 100X50ММ	ШТ	16,0000	
СЦЕНА	ТРОЙНИК ПВХ 50X50ММ	ШТ	28,0000	
СЦЕНА	ОТВОД ПВХ Д-50ММ	ШТ	12,0000	
СЦЕНА	ОТВОД ПВХ Д-100ММ	ШТ	10,0000	
СЦЕНА	ПЕРЕХОД ПВХ Д-100X50ММ	ШТ	4,0000	
СЦЕНА	РЕВИЗИЯ ПВХ Д-100ММ	ШТ	2,0000	
СЦЕНА	ЗАГЛУШКА ПВХ Д-50ММ	ШТ	6,0000	
СЦЕНА	ЗАГЛУШКА ПВХ Д-100ММ	ШТ	8,0000	
РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ				
Е1704-003-001	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,2100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	16,4976
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0042
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0042
СЦЕНА	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК 24W	ШТ	21,0000	
Е1704-001-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	3,864
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0048
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0048
39454	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378
45967	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	12,24
СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ С ИНДИКАТОРОМ 10А	ШТ	12,0000	
Е1704-001-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	7,62
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,008
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,008
39464	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,3
39454	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063

2	3	4	5	6
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	20,4
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,084
СЦЕНА	РОЗЕТКА 1-МЕСТНАЯ, БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 10 А	ШТ	20,0000	
ЦЕНА	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	100М	1,8000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20	36
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,054
1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	3,39	6,102
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,054
31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,54
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0045
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,558
63499	ГИЛЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,216
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	8,82
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,216
65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,494
СЦЕНА	КАБЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ, ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, МАРКИ АППВ, СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ2	1000М	0,1800	
РАЗДЕЛ 4. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ				
ЦЕНА	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	7,2
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0056	0,0056
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,056	0,056
СЦЕНА	ПУЛТ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ УНИФИЦИРОВАННЫЙ ППСУ-20	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНО - БЛОКИРОВОЧНОЕ	ШТ	10,0000	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,25	22,5
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,02
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,02
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,11	1,1
33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,002	0,02
64492	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,08	0,8
65779	ШПЛИНТ ПРОВОЛОЧНЫЙ	КГ	0,4	4
СЦЕНА	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	10,0000	
СЦЕНА	АККУМУЛЯТОР 10НК-28ВТ	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	БЛОК ПИТАНИЯ БП 12/3	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	ЩИТ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ ЩА-1	ШТ	1,0000	
СЦЕНА	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА БА-1	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ	ШТ	57,0000	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	95,76
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	9,12
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00057
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,0285
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	14,25
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,285
СЦЕНА	ДАТЧИКИ ПОЖАРНЫЕ ДЫМОВОЕ ДПД-1	ШТ	57,0000	
ЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ИНР РУЧНОЙ	ШТ	13,0000	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	21,84
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,19	2,47
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00026
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0004	0,0052
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	3,9
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,004	0,052
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНЫЕ ИНР	ШТ	13,0000	
ЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	3,0000	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,84	2,52
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,18
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00003
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,015
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0006
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,3
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,002	0,006
СЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛИ ТЕПЛОВОЕ ИНР	ШТ	3,0000	
ЦЕНА	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ТОЛЩИНА СТЕН 0,5 КИРПИЧА (ОБЩАЯ ТОЛЩИНА 380ММ) С ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ ДО 20 ММ	100ШТ	0,3200	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,49	1,7568
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,94	1,5808
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,006	0,00192
ЦЕНА	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ 0,5 КИРПИЧА ТОЛЩИНЫ СТЕН	100ШТ	0,3200	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,56	3,3792
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,5	3,04
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,012	0,00384
ЦЕНА	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	12,2000	
ДОП. 4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	452,62
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	18,666
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,00671
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00139	0,016958
58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	38,064
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	450,18
СЦЕНА	ПРОВОД РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУТНП-2Х0,5	1000М	1,2000	
СЦЕНА	КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ АВВГ-380 2Х2,5ММ2	1000М	0,0200	
СЦЕНА	КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	40,0000	
СЦЕНА	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КРТ 10Х2	ШТ	1,0000	

РАЗДЕЛ 5. СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ

2	3	4	5	6
ЦЕНА ДОП. 4	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	3,6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,09
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0006	0,0006
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,2
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,006
ЦЕНА	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ В СОСТАВЕ: ТРОМБОН ПУ-М-8	ШТ	1,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ]. ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,5	13,5
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,55
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,08
31133	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ВЭАК-1180	Т	0,00002	0,00002
31198	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	КГ	0,0024	0,0024
31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,02	0,02
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,01
39813	СКРЕПЫ 10Х2	КГ	0,03	0,03
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,01	0,01
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,01
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,01
ЦЕНА	УСИЛИТЕЛЬ ТРОМБОН-УМ4-40	ШТ	1,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	3,6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,13
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0016	0,0016
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,016	0,016
ЦЕНА	БЛОК ПИТАНИЯ ТРОМБОН БП-500-14	ШТ	1,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ИПР РУЧНОЙ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	1,68
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,19	0,19
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0004	0,0004
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,004	0,004
ЦЕНА	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНЫЕ ИПР	ШТ	1,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ]. ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,5	13,5
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,55
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	0,08
31133	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ВЭАК-1180	Т	0,00002	0,00002
31198	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	КГ	0,0024	0,0024
31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,02	0,02
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	0,01
39813	СКРЕПЫ 10Х2	КГ	0,03	0,03
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,01	0,01
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,01	0,01
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,01
ЦЕНА	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ПРОИГРЕВАТЕЛЬ АР-СД11	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	АМ/FM-ТЮНЕР	ШТ	1,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	11,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,6	3,6
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,09	0,09
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0006	0,0006
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,2
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,006
ЦЕНА	ОПОВЕЩАТЕЛЬ РЕЧЕВОЙ НАСТЕННЫЙ (3-У)	ШТ	11,0000	
ЦЕНА	РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА УК-2П	ШТ	12,0000	
ЦЕНА МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	2,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	15,2
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	4,84
ЦЕНА	ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА ИЗ ПВХ Д-25ММ	М	220,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	2,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	37,1
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	1,53
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,00055
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,00139	0,00139
58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	3,12
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	36,9	36,9
ЦЕНА	КАБЕЛЬ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НЕПОДАЮЩИЙСЯ ГОРЕНИЮ СЕЧЕНИЕМ 2Х0,5 ПКПВНГ-FRLS	М	240,0000	
РАЗДЕЛ 6. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ				
ЦЕНА ДОП. 4	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	21,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	2,18
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
ЦЕНА	ЦИФРОВАЯ 4-Х МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ IP ВИДЕОКАМЕРА 30-М	ШТ	6,0000	
ЦЕНА	ЦИФРОВАЯ 4-Х МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ IP ВИДЕОКАМЕРА 10-М	ШТ	15,0000	
ЦЕНА ДОП. 4	ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР 100	ШТ	1,0000	

2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28	28
31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	1	1
31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00005	0,00005
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,05	0,05
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,5	0,5
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,1	0,1
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
ЦЕНА	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	2,18
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
ЦЕНА	32-Х КАНАЛЬНЫЙ СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (NVR32) 24РОЕ	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ВКУ /МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
55432	МЕТИЗЫ КРЕПЕЖНЫЕ	КГ	0,4	0,4
ЦЕНА	ВИДЕОМОНИТОР 43"	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИИ АТСКУ. ПЛАТА РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ПОДГОТОВОЙ МЕСТА УСТАНОВКИ	ШТ	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,67	11,34
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,44
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0005	0,001
30992	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ: МА-15	Т	0,00007	0,0014
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,0001	0,0002
ЦЕНА	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS-3000ВТ	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ГИБРИДНАЯ ПЛАТА ВИДЕОЗАХВАТА SATA HDD ЗТВ	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ. ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР ДО 20	ШТ	3,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5	15
31195	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 ШТ	0,2	0,6
31221	ЛАК ПРОПИТОЧНЫЙ БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ АС-9115	Т	0,00001	0,00003
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,008	0,024
64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	0,3
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,05	0,15
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,005	0,015
ЦЕНА	КОММУТАТОР 8 КАНАЛОВ С (РОЕ)	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	КОММУТАТОР 16 КАНАЛОВ С (РОЕ)	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	10,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	371
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	15,3
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,0055
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,0139
58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	31,2
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	369
ЦЕНА	КАБЕЛЬ ВВГ 3X1,5	М	100,0000	
ЦЕНА	ПРОВОД УТР САТ6Е	М	900,0000	
ЦЕНА	КАБЕЛЬ HDMI 15М	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ТРУБА ПВХ НЕГОРЮЧАЯ Д-50ММ	ШТ	6,0000	
ЦЕНА	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА 85X85	ШТ	40,0000	
ЦЕНА	КОНЕКТОРЫ RG-45	ШТ	17,0000	
ЦЕНА	КОННЕКТОР САТ6Е	ШТ	80,0000	
РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ				
ЦЕНА	ЖАЛЮЗИ	М2	187,0000	
ЦЕНА	КОВЕР	М2	500,0000	
ЦЕНА	ЦВЕТОК В ГОРШОКЕ	ШТ	22,0000	
ЦЕНА	МАФЫ			
ЦЕНА	РАДУГА	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	БАЛАНСИР	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ГОРКА БОЛЬШОЙ	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ГОРКА МАЛЕНЬКИЙ	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	КАЧЕЛИ	ШТ	1,0000	
ЦЕНА	ОШХОНА ЖИХОЗЛАРИ			
ЦЕНА	КАСА	ШТ	220,0000	
ЦЕНА	ТАРЕЛКА	ШТ	220,0000	
ЦЕНА	ПИЕЛА	ШТ	100,0000	
ЦЕНА	САЛАТНИЦА	ШТ	150,0000	
ЦЕНА	БАКАЛ ПОСУДА	ШТ	220,0000	
ЦЕНА	ЛОЖКА	ШТ	220,0000	
ЦЕНА	ВИЛКА	ШТ	220,0000	
ЦЕНА	АЛЮМИНИЕВЫЕ ВЕДРО	ШТ	10,0000	
ЦЕНА	ЧАЙНИК	ШТ	10,0000	
ЦЕНА	ЭМАЛИРОВАННЫЙ КАСТРУЛКА 16Л	ШТ	10,0000	
ЦЕНА	МАНТИШНИЦА	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МЯСОРУБКА	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ДУХОВКА	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ЭМАЛИРОВАННЫЙ ТАЗ 16Л	ШТ	4,0000	
ЦЕНА	ПЛАСМАССОВЫЙ ТАЗ	ШТ	10,0000	
ЦЕНА	УПАКОВКА ДЛЯ ПРОДУКЦИИ	ШТ	20,0000	
ЦЕНА	НОЖИ	ШТ	7,0000	
ЦЕНА	КУХИННАЯ ДОСКА	ШТ	7,0000	
ЦЕНА	ШУМОВКА	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ТАВА	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ДОСКА СКАЛКА	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	АЛЮМИНИЕВЫЙ БАК	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	АЛЮМИНИЕВЫЙ КАЗАН	ШТ	4,0000	
ЦЕНА	БУТЫЛКА ДЛЯ КИПЯТЯНОЙ ВОДЫ	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ПОЛОВНИК	ШТ	5,0000	
ЦЕНА	СКОВОРОТКА	ШТ	5,0000	
ЦЕНА	АЛЮМИНИЕВЫЕ КРЮШКА	ШТ	10,0000	
ЦЕНА	ВЕСЫ 30КГ	ШТ	2,0000	
ЦЕНА	ПОСУДА ДЛЯ МОЛОКА	ШТ	4,0000	
ЦЕНА	АРАКЛ ЗАПИСИ	КОМП	1,0000	
ЦЕНА	МАТРАС, ПОДУШКА, НАЛОЧКА, ПАКРИВАЛ.	КОМП	200,0000	
ЦЕНА	ЦВЕТОК ДЛЯ НАРУЖНАЯ	ШТ	300,0000	
ЦЕНА	НАБОР СОЛНИЦА	ШТ	4,0000	

2	3	4	5	6
	ПОСУДА КУХОННАЯ УТВАРЬ 5 Л	ШТ	10,000	
	ПОСУДА КУХОННАЯ УТВАРЬ 9 Л	ШТ	4,000	
	ВЕДРО ПЛАССМИСОВЫЙ	ШТ	20,000	
	ПАДНОС	ШТ	8,000	
	ВЕСЫ 200 КГ	ШТ	1,000	
	КОНТЕЙНЕРЬ ДЛЯ ХЛЕБА	ШТ	2,000	
	ТЕРМОС	ШТ	4,000	
	ПЫЛЕССОС	ШТ	4,000	
	ДУХОВКА ДЛЯ ХЛЕБА	ШТ	1,000	
	МАШИНА СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПРОИЗВ.-8КГ/Ч.	ШТ	1,000	
	ХОЛОДИЛЬНИК БЫТОВОЙ 650X590X1600	ШТ	2,000	
	КОНДИЦИОНЕРЫ	ШТ	1,000	
	ПЛИТА БЫТОВАЯ 4-Х КОМФОРОЧНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ШТ	1,000	
	ПЛИТА БЫТОВАЯ 2-Х КОМФОРОЧНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ШТ	1,000	
РАЗДЕЛ 8. БЕСЕДКА (1ШТ)				
ФУНДАМЕНТЫ				
00000-002-02	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	МЗ		3,2000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	7,68
185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,256
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,472
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	2,944
9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,48
43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3	4,16
00000-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ		0,1500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	66,906
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0405
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	3,213
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,25	4,0875
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,1875
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,1215
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	18,564
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,2805
9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,04245
22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	15,225
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,00195
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00375
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,004545
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,0195
35516	РОГОЖА	М2	88,2	13,23
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,021
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,0705
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	5,88
00000-015-07	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,0235
00000-015-07	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,1163
00000-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,0400
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	8,6328
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,006
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0084
44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,04
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ				
00000-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т		0,2410
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	1,5882
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,88	0,21208
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03615
786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,06	0,25546
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,02169
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,05543
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,53984
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000964
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000002
30419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000075
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000145
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000007
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,46995
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000096
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000024
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000248
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,14219
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,001205
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,004507
00000-002-12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 100X100X3ММ	Т		0,2410
00000-002-12	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т		0,3830
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,25	6,9897
693	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25-75 Т	МАШ.-Ч	0,68	0,26044
715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	1,68	0,64344
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,08043
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,06128
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,48	0,18384
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,11873
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,38	0,91154
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0031	0,001187
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000004
30419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000119
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00023

2	3	4	5	6
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0003	0,00011
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000743
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,74685
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0031	0,001187
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000038
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000394
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,01532
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,22597
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0005	0,000191
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,007162
СЕРИЯ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 100Х100Х3ММ	Т		1,1490
Е1001-003-01	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	Т		0,3700
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91	33,67
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,111
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6	2,22
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,407
1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,3108
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	10,101
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,185
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,37
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,962
35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,007955
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,185
СЕРИЯ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40Х40Х2ММ	Т		0,0880
СЕРИЯ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 20Х20Х2ММ	Т		0,2820
Е1006-001-02	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	Т		0,3700
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	18,7923
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0444
978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	3,8961
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,1517
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	0,7511
2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	0,0518
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0703
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	0,6882
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,001221
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000004
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000115
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000222
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000011
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,555
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,000518
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000037
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,037
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,1665
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,006919
Е1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 (2 РАЗА)	100М2		0,3480
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,66	2,6657
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00696
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,02	0,00696
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00696
2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,3	0,4524
31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,013224
34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0028	0,000974
КРОВЛЯ				
Е1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ		0,8500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	19,125
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,1955
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,2805
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,306
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,002193
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,006375
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00255
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	1,2325
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,002635
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,7905
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,102
36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,0085
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,002559
Е1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ		0,9600
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	23,1264
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,144
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,4224
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,2112
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,006912
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	3,2448
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,03648
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,004205
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,1536
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0576
36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,7968
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,001882

2	3	4	5	6
E1201-012-04	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЧЕРЕПИЦЫ	100M2	0,7700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,41	14,1757
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0616
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0616
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0042	0,003234
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,9	0,693
E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2	0,7700	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	29,6681
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,8557
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,385
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,2233
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,308
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	496,65
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	62,37
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	12,32
СЦЕНА	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	M2	80,8500	
СЦЕНА	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,1200	
E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	4,608
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,0516
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0114
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000036
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	13,56
СЦЕНА	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА	ШТ	4,0000	
СЦЕНА	ВОДОСТОЧНЫЙ ОТВОД	ШТ	12,0000	
СЦЕНА	ВОДОСТОЧНЫЙ ХОМУТ	ШТ	12,0000	
E1201-009-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ (ЛОТОК) ПОДВЕСНЫХ	100М	0,3600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	11,3076
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0396
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,018
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0324
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,001368
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,06084
СЦЕНА	ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ	М	36,0000	
СЦЕНА	КРОНШТЕЙН	ШТ	36,0000	
СЦЕНА	ПОЛЫ			
E1101-002-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 100ММ	M3	6,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	15
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,54
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	2,76
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	5,58
9219	ВОДА	M3	0,15	0,9
14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	M3	0,11	0,66
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,1	0,6
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,09	0,54
45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	1	6
E1101-012-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	26,82
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,084
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,27
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,288
9219	ВОДА	M3	0,07	0,042
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0016	0,00096
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23	13,8
34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,00204
36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,24	0,144
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,28	0,168
45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,306
51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M3	1,18	0,708
E1101-033-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100M2	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	40,026
1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	1,62
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	0,456
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	0,54
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1	0,66
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,01572
44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	3,71	2,226
E1204-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	30,822
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,012
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,066

2	3	4	5	6
10425	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,006
10774	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,03
10812	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,001
10738	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,5
10231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,01
10429	ВЕТОШЬ	KT	0,31	0,1
10004-02-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,3200	
10004-02-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	2,4
10004-02-01	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,01
10004-02-01	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0003	0,0001
10004-02-01	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	100	32
10004-02-01	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
10004-02-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,7000	
10004-02-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	15
10004-02-01	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,1
10004-02-01	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,2
10004-02-01	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,2
10004-02-01	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,0018
10004-02-01	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,005
10004-02-01	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,002
10004-02-01	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	1,0
10004-02-01	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,002
10004-02-01	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,6
10004-02-01	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,08
10004-02-01	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,007
10004-02-01	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,002
10004-02-01	ЗАПОЛНЕНИЕ КАРКАСОВ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОТОЛКОВ ПРИ ТОЛЩИНЕ ЗАПОЛНЕНИЯ 50 ММ	100M2	0,7000	
10004-02-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,4	25
10004-02-01	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1
10004-02-01	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M3	5,03	3,5
10004-02-01	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,7000	
10004-02-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,9	17
10004-02-01	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,1
10004-02-01	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,002
10004-02-01	ТУНУКАФОН	M2	73,5000	
10004-02-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВСЕЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,1800	
10004-02-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	20
10004-02-01	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,1
10004-02-01	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,05
10004-02-01	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,004	0,003
10004-02-01	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,008
10004-02-01	ТУНУКАФОН	M2	18,9000	

ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:


 Д.ЖУРАЕВ



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

_____ 2022 г.

г. _____

Мы нижеподписавшиеся от заказчика _____ от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на объекте, что необходимо для выполнения исполнительных работ.

ЖИЗЗАХ ВИЛЮЯТИ ДУСТЛИК ТУМАНИ №8 СОНЛИ МТМ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			на ед. измерения
1	3	4	5
ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ			
ОТОПЛЕНИЕ			
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	1,1200
2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	2,0600
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	0,3000
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-50X3,5ММ	М	15,0000
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	0,4000
6	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-40X3,0ММ	М	20,0000
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	0,4000
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-32X3ММ	М	20,0000
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ(50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100М	1,1200
10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д-25X2,5ММ	М	56,0000
11	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,0498
12	РАДИАТОРЫ БИОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (1 СЕКЦИЯ -0,166КВТ)	ШТ	30,0000
13	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	4,0000
14	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3	0,1800
15	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2	0,0470
ВЕНТИЛЯЦИЯ			
16	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	6,0000
17	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ БЫТОВОЙ С ШНУРКОВЫМ ВКЛЮЧАТЕЛЕМ И ЭЛЕКТР. ВИЛКОЙ РОЛО 6150WP NY=0.02КВТ 220V	ШТ	6,0000
18	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ШТАМПОВАННЫХ НЕРЕГУЛИРУЕМЫХ	РЕШЕТКА	20,0000
19	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	20,0000
20	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ	100ШТ.	0,0600
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ			
21	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,3000
22	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-50ММ PN10	М	14,0550
23	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,1500
24	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-40ММ PN10	М	7,4960
25	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,2500
26	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-32ММ PN10	М	11,7250

1	3	4	5
27	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,6000
28	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-25ММ PN10	М	27,8700
29	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	1,4500
30	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR Д-20ММ PN10	М	69,2230
31	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-15 ММ	ШТ	3,0000
32	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-20 ММ	ШТ	13,0000
33	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-25 ММ	ШТ	4,0000
34	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-32 ММ	ШТ	1,0000
35	ОТВОД PPR Д-50ММ	ШТ	6,0000
36	ОТВОД PPR Д-40ММ	ШТ	8,0000
37	ОТВОД PPR Д-32ММ	ШТ	15,0000
38	ОТВОД PPR Д-25ММ	ШТ	42,0000
39	ОТВОД PPR Д-20ММ	ШТ	68,0000
40	ТРОЙНИК PPR 32X50X32ММ	ШТ	8,0000
41	ТРОЙНИК PPR 25X32X25ММ	ШТ	15,0000
42	ТРОЙНИК PPR 20X25X20ММ	ШТ	35,0000
43	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-20X1/2	ШТ	68,0000
44	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-15X3/4	ШТ	68,0000
45	МУФТА АМЕРИКАНКА Н/Р-50X1/2	ШТ	1,0000
46	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-50ММ	ШТ	60,0000
47	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-40ММ	ШТ	26,0000
48	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-32ММ	ШТ	50,0000
49	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-25ММ	ШТ	120,0000
50	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-20ММ	ШТ	290,0000
	ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД ТЗ		
51	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0,6000
52	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ PRO R 100 N=2 0 КВТ	ШТ	3,0000
53	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ PRO R 80 N=1 5 КВТ	ШТ	2,0000
54	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ PRO R 50 N=1 5 КВТ	ШТ	1,0000
55	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,5000
56	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPRS Д-25ММ PN20	М	23,2250
57	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,8600
58	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPRS Д-20ММ PN20	М	38,6570
59	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-15 ММ	ШТ	3,0000
60	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ Д-20 ММ	ШТ	6,0000
61	ОТВОД PPR Д-25ММ	ШТ	26,0000
62	ОТВОД PPR Д-20ММ	ШТ	43,0000
63	ТРОЙНИК PPR Д-20ММ	ШТ	16,0000
64	ТРОЙНИК PPR 20X25X20ММ	ШТ	36,0000
65	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-20X1/2	ШТ	43,0000
66	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ Н/Р-15X3/4	ШТ	43,0000
67	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-25ММ	ШТ	100,0000
68	КРЕНЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) Д-20ММ	ШТ	172,0000
	САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ		
69	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ.	0,7000
70	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	7,0000
71	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ И ВАННЫ	ШТ	7,0000
72	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК И ВАННЫ	ШТ	7,0000
73	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	14,0000
74	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ЧУГУННЫХ	10КОМПЛ.	0,1000
75	ВАННА ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ ВЗМ-1700	ШТ	1,0000
76	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ И ВАННЫ	ШТ	1,0000
77	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК И ВАННЫ	ШТ	1,0000
78	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	2,0000
79	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	2,6000
80	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СПИНКОЙ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	8,0000
81	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СО СПИНКОЙ ДЛЯ ДЕТСКИХ	ШТ	18,0000
82	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ НАСТЕННЫЙ	ШТ	24,0000
83	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	48,0000
84	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.	0,1000
85	ВАННА МОЕЧНАЯ ВМСМ-1М	ШТ	1,0000
86	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,1000
87	ВАННА МОЕЧНАЯ ВМСМ-2М	ШТ	1,0000
88	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ	ШТ	2,0000
89	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ ПЛАСТМАССОВЫЙ С ВЫПУСКОМ И	ШТ	2,0000
90	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	4,0000
91	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	2,5000
92	УНИТАЗ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	7,0000

1	3	4	5
93	УНИТАЗ ДЛЯ ДЕТСКИЙ		
94	БАЧОК СМЫВНОЙ, ФАЯНСОВЫЙ	ШТ	18,0000
95	ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ КРАНИК	ШТ	25,0000
96	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	25,0000
97	ТРАП ЧУГУННЫЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ Д-50ММ	10КОМПЛ	0,6000
	СИСТЕМА К-1	ШТ	6,0000
98	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,9500
99	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ (50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОВ)	100 М	0,2500
100	ТРОЙНИК ПВХ 100X100ММ	ШТ	32,0000
101	ТРОЙНИК ПВХ 100X50ММ	ШТ	16,0000
102	ТРОЙНИК ПВХ 50X50ММ	ШТ	28,0000
103	ОТВОД ПВХ Д-50ММ	ШТ	12,0000
104	ОТВОД ПВХ Д-100ММ	ШТ	10,0000
105	ПЕРЕХОД ПВХ Д-100X50ММ	ШТ	4,0000
106	РЕВИЗИЯ ПВХ Д-100ММ	ШТ	2,0000
107	ЗАГЛУШКА ПВХ Д-50ММ	ШТ	6,0000
108	ЗАГЛУШКА ПВХ Д-100ММ	ШТ	8,0000
	<u>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</u>		
109	СВЕТИЛЬНИК МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	100ШТ	0,2100
110	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК 24W	ШТ	21,0000
111	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1200
112	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ С ИНДИКАТОРОМ 10А	ШТ	12,0000
113	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2000
114	РОЗЕТКА 1-МЕСТНАЯ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 10 А	ШТ	20,0000
115	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1,8000
116	КАБЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ, ПВХ ИЗОЛЯЦИИ, МАРКИ АППВ, СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ2	1000М	0,1800
	<u>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</u>		
117	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 20 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000
118	ПУЛТ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ УНИФИЦИРОВАННЫЙ ППСУ-20	ШТ	1,0000
119	УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНО - БЛОКИРОВОЧНОЕ	ШТ	10,0000
120	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	10,0000
121	АККУМУЛЯТОР 10НК-28ВТ	ШТ	1,0000
122	БЛОК ПИТАНИЯ БП 12/3	ШТ	1,0000
123	ЩИТ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ ЦА-1	ШТ	1,0000
124	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА БА-1	ШТ	1,0000
125	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ	ШТ	57,0000
126	ДАТЧИКИ ПОЖАРНЫЕ ДЫМОВОЕ ДПД-1	ШТ	57,0000
127	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ИПР РУЧНОЙ	ШТ	13,0000
128	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНЫЕ ИПР	ШТ	13,0000
129	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	3,0000
130	ИЗВЕЩАТЕЛИ ТЕПЛОВОЕ ИПР	ШТ	3,0000
131	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ТОЛЩИНА СТЕН 0,5 КИРПИЧА (ОБЩАЯ ТОЛЩИНА 380ММ)С ДИАМЕТРОМ ОТВЕРСТИЯ ДО 20 ММ	100ШТ	0,3200
132	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЭЛЕКТРОПЕРФОРАТОРОМ: ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ 0,5 КИРПИЧА ТОЛЩИНЫ СТЕН	100ШТ	0,3200
133	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	12,2000
134	ПРОВОД РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУГНП-2Х0,5	1000М	1,2000
135	КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ АВВГ-380 2Х2,5ММ2	1000М	0,0200
136	КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	40,0000
137	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КРТ 10Х2	ШТ	1,0000
	<u>СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ</u>		
138	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1,0000
139	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ В СОСТАВЕ: ТРОМБОН ПУ-М-8	ШТ	1,0000
140	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ] ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ	1,0000
141	УСИЛИТЕЛЬ ТРОМБОН-УМ4-40		
142	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000
143	БЛОК ПИТАНИЯ ТРОМБОН БП-500-14	ШТ	1,0000
144	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ИПР РУЧНОЙ	ШТ	1,0000
145	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНЫЕ ИПР	ШТ	1,0000
146	УСТРОЙСТВА ПЕРЕГОВОРНЫЕ [КОММУТАТОРЫ ДИСПЕЧЕРСКОЙ И ДИРЕКТОРСКОЙ СВЯЗИ] ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ДУПЛЕКСНЫЙ ИЛИ АБОНЕНТСКИЙ	ШТ	1,0000
147	МИКРОФОН ДИНАМИЧЕСКИЙ МС-200		
148	ПРОИГРЕВАТЕЛЬ АР-CD11	ШТ	1,0000
149	АМ/М-ТЮНЕР	ШТ	1,0000
150	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	11,0000
151	ОПОВЕЩАТЕЛЬ РЕЧЕВОЙ НАСТЕННЫЙ (3-В)	ШТ	11,0000
152	РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА УК-2П	ШТ	12,0000

1	3	4	5
153	ТРУБА ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	2,2000
154	ГОРЯЧИВАННАЯ ТРУБА ИЗ ПВХ Д-25ММ	М	220,0000
155	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ	100М	2,4000
156	КРИПЧНОЙ КАБЕЛЬ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НЕПОДАЮЩИЙСЯ ГОРЕНИЮ СЕЧЕНИЕМ 2X0,5 КПКВНГ-FRLS	М	240,0000

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

157	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ, УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	21,0000
158	ЦИФРОВАЯ 4-Х МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ IP ВИДЕОКАМЕРА 30-М	ШТ	6,0000
159	ЦИФРОВАЯ 4-Х МЕГАПИКСЕЛЬНАЯ IP ВИДЕОКАМЕРА 10-М	ШТ	15,0000
160	ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР 100	ШТ	1,0000
161	32-Х КАНАЛЬНЫЙ СЕТЕВОЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (NVR32) 24РОЕ	ШТ	1,0000
162	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА ВКУ /МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА	ШТ	1,0000
163	ВИДЕОМОНИТОР 43"	ШТ	1,0000
164	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИИ АТСКУ, ПЛАТА РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ПОДТОКОЙ МЕСТА УСТАНОВКИ	ШТ	2,0000
165	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕВОЙНОГО ПИТАНИЯ UPS-3000WТ	ШТ	1,0000
166	ГИБРИДНАЯ ПЛАТА ВИДЕОЗАХВАТА SATA HDD 3ТВ	ШТ	1,0000
167	ШКАФ ИЛИ ПАНЕЛЬ КОММУТАЦИИ СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ В НИШЕ, КОЛИЧЕСТВО ПАР 100	ШТ	3,0000
168	КОММУТАТОР 8 КАНАЛОВ С (РОЕ)	ШТ	1,0000
169	КОММУТАТОР 16 КАНАЛОВ С (РОЕ)	ШТ	2,0000
170	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КТ, ПО СТЕНЕ КРИПЧНОЙ	100М	10,0000
171	КАБЕЛЬ ВВГ 3X1,5	М	100,0000
172	ПРОВОД УТР САТ6Е	М	900,0000
173	КАБЕЛЬ НДМ1 15М	ШТ	1,0000
174	ТРУБА ПВХ НЕГОРЮЧАЯ Д-50ММ	ШТ	6,0000
175	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА 85X85	ШТ	40,0000
176	КОНЕКТОРЫ RG-45	ШТ	17,0000
177	КОННЕКТОР САТ6Е	ШТ	80,0000

ОБОРУДОВАНИЕ

178	ЖАЛЮЗИ	M2	187,0000
179	КОВЕР	M2	500,0000
180	ЦВЕТК В ГОРШОКЕ	ШТ	22,0000
МАФЫ			
181	РАДУГА	ШТ	1,0000
182	БАЛАНСР	ШТ	2,0000
183	ГОРКА БОЛЬШОЙ	ШТ	1,0000
184	ГОРКА МАЛЕНЬКИЙ	ШТ	1,0000
185	КАЧЕЛИ	ШТ	1,0000
ОШХОНА ЖИХОЗЛАРИ			
186	КАСА	ШТ	220,0000
187	ТАРЕЛКА	ШТ	220,0000
188	ПИЕЛА	ШТ	100,0000
189	САЛАТНИЦА	ШТ	150,0000
190	БАКАЛ ПОСУДА	ШТ	220,0000
191	ЛОЖКА	ШТ	220,0000
192	ВИЛКА	ШТ	220,0000
193	АЛЮМИНИЕВЫЕ ВЕДРО	ШТ	10,0000
194	ЧАЙНИК	ШТ	10,0000
195	ЭМАЛИРОВАННЫЙ КАСТРУЛКА 16Л	ШТ	10,0000
196	МАНТИШНИЦА	ШТ	2,0000
197	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МЯСОРУБКА	ШТ	2,0000
198	ДУХОВКА	ШТ	2,0000
199	ЭМАЛИРОВАННЫЙ ТАЗ 16Л	ШТ	2,0000
200	ПЛАССАССОВЫЙ ТАЗ	ШТ	4,0000
201	УПАКОВКА ДЛЯ ПРОДУКЦИИ	ШТ	10,0000
202	НОЖЫ	ШТ	20,0000
203	КУХИННАЯ ДОСКА	ШТ	11,0000
204	ШУМОВКА	ШТ	2,0000
205	СКОВОРОТКА	ШТ	2,0000
206	ДОСКА СКАЛКА	ШТ	2,0000
207	АЛЮМИННЕВЫЙ БАК	ШТ	2,0000
208	АЛЮМИННЕВЫЙ КАЗАН	ШТ	4,0000
209	БУТЫЛКА ДЛЯ КИПЯТЯНОЙ ВОДЫ	ШТ	2,0000
210	ПОЛОВНИК	ШТ	7,0000
211	ЧУМИЧ	ШТ	7,0000
212	АЛЮМИННЕВЫЕ КРОШКА	ШТ	10,0000
213	ВЕСЫ 30КТ	ШТ	2,0000
214	ПОСУДА ДЛЯ МОЛОКА	ШТ	4,0000
АРАКЛ ЗАПИСИ			
	МАТРАС, ПОДУШКА, НАЛОЧКА, ПЛАКРИВАЛ	КОМП	1,0000
	ЦВЕТК ДЛЯ НАРУЖНАЯ	КОМП	200,0000
	НАБОР СОЛЬНИЦА	ШТ	300,0000
	ПОСУДА КУХОННАЯ УТВАРЬ 5 Л	ШТ	4,0000
		ШТ	10,0000

1	4	5
ПОСУДА КУХОННАЯ УТВАРЬ 9 Л	ШТ	4,0000
ВЕДРО ПЛАСМАССОВЫЙ	ШТ	20,0000
ПАДЛОС	ШТ	8,0000
ВЕСЫ 200 КГ	ШТ	1,0000
КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ХЛЕБА	ШТ	2,0000
ТЕРМОС	ШТ	4,0000
ШЛЕССОС	ШТ	4,0000
ДУХОВКА ДЛЯ ХЛЕБА	ШТ	1,0000
МАШИНА СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПРОИЗВ -ЯКГ/Ч	ШТ	1,0000
ХОЛОДИЛЬНИК БЫТОВОЙ 650X590X1600	ШТ	2,0000
КОНДИЦИОНЕРЫ	ШТ	1,0000
ПЛИТА БЫТОВАЯ 4-Х КОМФОРОЧНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ШТ	1,0000
ПЛИТА БЫТОВАЯ 2-Х КОМФОРОЧНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ШТ	1,0000

ФУНДАМЕНТЫ

БЕСЕДКА (ШТ)

215	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	МЗ	3,2000
216	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,1500
217	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,0235
218	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1163
219	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0400
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ			
220	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,2410
221	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 100X100X3ММ	Т	0,2410
222	МОНТАЖ БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ, ПОКРЫТИЯ И ПОД УСТАНОВКУ ОБОРУДОВАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,3830
223	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 100X100X3ММ	Т	1,1490
224	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	Т	0,3700
225	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 40X40X2ММ	Т	0,0880
226	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 20X20X2ММ	Т	0,2820
227	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ	Т	0,3700
228	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 (2 РАЗА)	100М2	0,3480

КРОВЛЯ

229	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,8500
230	УСТАНОВКА СТОПИЛ	МЗ	0,9600
231	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЧЕРЕПИЦЫ	100М2	0,7700
232	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2	0,7700
233	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,4ММ	М2	80,8500
234	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	0,1200
235	ВОДОСТОЧНАЯ ВОРОНКА	ШТ	4,0000
236	ВОДОСТОЧНЫЙ ОТВОД	ШТ	12,0000
237	ВОДОСТОЧНЫЙ ХОМУТ	ШТ	12,0000
238	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ (ЛОТОК) ПОДВЕСНЫХ	100М	0,3600
239	ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ	М	36,0000
240	КРОНШТЕЙН	ШТ	36,0000

ПОЛЫ

241	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 100ММ	МЗ	6,0000
242	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,6000
243	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	0,6000
244	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,6000
245	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,3200

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

246	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,7000
247	ЗАПОЛНЕНИЕ КАРКАСОВ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОТОЛКОВ ПРИ ТОЛЩИНЕ ЗАПОЛНЕНИЯ 50 ММ	100М2	0,7000
248	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,7000
249	ТУНУКАФОН	М2	73,5000
250	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,1800
251	ТУНУКАФОН	М2	18,9000

1. В. Макашев
2. И. Макаров
3. И. Зюров

