



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

Наманган вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:30-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54117

Obyekt nomi «Namangan viloyati Namangan tumani "Chag'ir" MFY hududida mahalla fuqarolar yig'ini ma'muriy binosini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - Namangan tumani hokimligi

Bosh loyihachi - " PROJECT PERFECT" MChJ

Litsenziya AL-001422 19.10.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - AL-001422 19.10.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 49050

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 18.03.2022 yildagi PQ-172-sonli qarori.

1.2. Namangan viloyat hokimining 28.03.2022 yildagi 200-6-0-Q/2022- sonli qarori.

1.3. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan va Namangan tumani Qurilish bo'limi bilan kelishilgan loyiha topshirig'i.

1.4. Namangan viloyat Qurilish bosh boshqarmasi tomonidan berilgan 20.05.2022 yildagi 1714-1714212-42741-sonli arxitektura rejalashtirish topshirig'i.

1.5. "Kapital Yexrert Proekt" MChJ tomonidan 2022 yilda bajarilgan texnik tekshirish natijalari bo'yicha xulosa.

1.6. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 1.05.2022 yildagi 276400-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

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

- Umumiy tushuntirish yozuvi.

- MFY binosi. Arxitektura va qurilish, isitish va shamollatish, suv va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish, yong'in signalizatsiya va videokuzatuv qismlari.

- Bosh reja va tashqi suv tarmoqlari.
- Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish uchastkasi tavsifi.

Mukammal ta'mirlanayotgan MFY binosi Namangan tumani "Chag'ir" MFYda joylashgan bo'lib, tanlangan joy IV-iqlimiy sharoitga to'g'ri keladi. Zilzilaga bardoshlilik bo'yicha - 8 ball. Tashqi havo harorati - 14°s. Me'yoriy qor yuklamasi - 0,50 kPa va shamol yuklamasi - 0,38 kPa. Yerni tuzilish reliefi - tekis.

3.2. Bosh reja.

"Chag'ir" MFYning mavjud 340 m² hududida joylashgan: mukammal ta'mirlanayotgan ma'muriy bino. Yer maydonining chegaralari: g'arb va shimoldan - ichki ko'cha bilan, janubdan - noturar bino-inshootlari bilan, sharqdan - bog' bilan. Hudud obodonlashtiriladi.

3.3. Loyihaning asosiy yechimlari.

Bino - 2 qavatli, yerto'lali, pishiq g'ishtdan, to'g'ri to'rtburchak shaklni tashkil etib, "A-V" va "1-2" o'qlar bo'yicha 12,0mx9,17m o'lchamda, 1-qavat xonalar balandligi - 3,0m, yerto'la xona balandligi - 2,6m. Loyihaga asosan MFY uchun yerto'la va 1-qavatni ta'mirlash ko'zda tutilgan. Texnik xulosaga ko'ra binoning umumiy holati qoniqarli. Ta'mirlash jarayonida yerto'la va 1-qavat deraza va eshiklarni almashtirish, ichki va tashqi perdozlash ishlarini bajarish, kirish zinani yangilash, nogironlar yo'lagi qurish, qisman pardadevorlarni yangilash, pollarni ta'mirlash, isitish va shamollatish, suv va oqavasuv ta'minoti, elektr yoritish, yong'in signalizatsiya tizimlarini ta'mirlash va qurish, shuningdek loyihaga asosan boshqa ishlarni bajarish ko'zda tutilgan.

Yong'in xavfsizligi.

Loyihada binoning o'tga chidamlilik darajasi o'tga chidamlilik chegaralari va inshootlarning yong'in guruhlariga javob berishini ta'minlash ko'zda tutilgan. Yong'inni rivojlanishini oldini olish uchun yong'in signalizatsiyasi, yong'indan xabardor qilish tizimlari loyihalangan. Binodagi eshiklar odamlarni evakuatsiya qilish yo'nalishida ochiladi. Loyihada bir dona yong'inga qarshi gidrant o'rnatish ko'zda tutilgan.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- Bosh reja va fasad chizmasi Namangan tumani Qurilish bo'limi bilan kelishilgan.
- Xonalar joylashtirish rejasi Namangan tumani Qurilish bo'limi, Namangan tumani "Chag'ir" MFY va buyurtmachi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

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

6.1.1. Xonalar joylashtirish rejasi Namangan tumani Qurilish bo'limi, Namangan tumani "Chag'ir" MFY va buyurtmachi bilan - kelishildi.

6.1.2. Ishchi loyihaning barcha hujjatlarida ob'ekt nomi - o'zgartirildi.

6.1.3. Mukammal ta'mirlashdan oldingi devor rejada xonalar tasnifi jadvali - ko'rsatildi.

6.1.4. SHNQ 2.08.02-09* ning 2.91 bandi asosida asosiy kirish joyida tambur - ko'zda tutildi.

6.1.5. Loyihada PVX derazalar kameralar soni – ko'rsatildi.

6.1.6. Pollar tasnifi jadvali – o'zgartirildi.

6.1.7. Ichki pardoqlash ish turlari jadvalida xonalar nomi – ko'rsatildi.

6.1.8. Derazalar ishchi chizmasida shamollatish fortochkalari – ko'zda tutildi.

6.1.9. Loyihada eshiklar ochilish yo'nalishi ShNQ 2.01.02-04 ning 5.17 bandi asosida – bajarildi.

6.1.10. Ishchi loyihada eshiklar turi – o'zgartirildi.

6.1.11. Yerto'la rejasida yangi eshik ochish o'rniga mustahkamlash choralari – ko'rildi.

6.1.12. Yerto'laga kirish joyida atmosfera yog'ingarchilik suvlaridan himoya soyabonlari – ko'zda tutildi.

Muhandislik ta'minoti.

Kuchsiz tok.

6.1.13. ShNQ2.01.02-04ning 6.1-bandi 5-bandostiga muvofiq yong'indan xabardor qilish tizimi ishchi chizmasi – taqdim etildi.

6.1.14. Yerto'la qavat qismida kutish, yig'ilish zali ShNQ2.08.02-09*ning 21-ilovasiga asosan yong'in signalizatsiya tizimi bilan – jixozlandi.

Ichimlik va oqavasuv ta'minoti.

6.1.15. Favqulodda holatda tashqi yong'inni bartaraf loyiha yechimi – berildi.

Isitish va shamollatish.

6.1.16. Binoning energopasporti – taqdim etildi.

6.2. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **338433,270** ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	276591,563	ming so'm
Asbob-uskunalar:	17698,237	ming so'm
QQS:	44143,470	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	11407,501	ming so'm

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

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

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

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Namangan tumani "Chag'ir" MFY hududida mahalla fuqarolar yig'ini ma'muriy binosini mukammal ta'mirlash" ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: Abdunazarov Nemadjon Abdurazakovich

Республика Узбекистан

ООО "PROJECT PERFECT"

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ТУМАНИ, "ЧАГИР" МФЙ
ХУДУДИДА МАХАЛЛА ФУКАРОЛАР ЙИГИНИ "МАЪМУРИЙ"
БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Наманган – 2022 г.

Республика Узбекистан

ООО "PROJECT PERFECT"

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ТУМАНИ, "ЧАГИР" МФЙ
ХУДУДИДА МАХАЛЛА ФУКАРОЛАР ЙИГИНИ "МАЪМУРИЙ"
БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

²⁰ Директор

ГИП



Х.Тўхтабоев

Х.Тўхтабоев

Наманган – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКОМЕНУЕМОЙ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и ШНК 4.01.16-09.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_n + C_{п} + C_r) \times K_p, \text{ где:}$$

C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_n - прочие затраты производственного характера;

$C_{п}$ - прочие затраты подрядчика;

C_r - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

K_p - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = T \times C_ч \times K_{сс},$$

где:

T - нормативная трудоемкость объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

$Z_{мс}$ - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Средне часовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, сог. каталог 2022г за 1 квартал 19 512,54 сум чел/час

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 12%

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Эм \times Ц_{пр},$$

где:

Эм - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой согласно ШНК 4.01.16-09.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средневзвешенная цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов принята из ресурсной сметы согласованная заказчиком.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты под

Приняты в размере 19,5 %.

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика и ШНК 4.01.16-09.

VI. Транспортные и заготовительно-складские расходы

Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы 5%, провод и кабелья 1,5 %
оборудование 2%

VII. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят согласно утвержденного предварительного технико-экономического расчета в размере ____ %.

Все стоимости материалов, конструкций, оборудования, маш-час, чел-час согласованы, подтверждены заказчиком и приложены к сметной документации.

Главный инженер проекта Х.Тўхтабоев

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ТУМАНИ, "ЧАГИР" МФЙ ХУДУДИДА МАХАЛЛА ФУКАРОЛАР
ЙИГИНИ "МАЪМУРИЙ" БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	17 698,237
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	149 781,337
3	НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ОБЪЕКТА ЧЕЛ/ЧАС	3 381,44
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12%	73 898,16
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 992,34
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19,5%	44 981,01
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	938,72
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	294 289,80
10	ЗАТРАТЫ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД К=0	0,000
12	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	294 289,80
13	НДС 15%	44 143,47
14	ИТОГО С НДС	338 433,270
15	ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	11 407,501
16	ВСЕГО С НДС В.Т.Ч ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	349 840,771

28

Главный инженер проекта

Составил



Х.Тўхтабоев

Х.Охунов

Наименование
строитель -

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ, НАМАНГАН ТУМАНИ, "НАТИР" МФЙ ХУДУДИДА МАХАЛЛА ФУКАРОЛАР ЙИГИНИ
"МАЪМУРИЯТ" БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 7-1

Объект - АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Номер -

Основание:

Составлено в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						материалы	работы
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3381,44063	19512,54	65 980 496
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	212,158165	0	-
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			65 980 496
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		107	Автогрейдеры среднего класса 99 (135) кВт (д.с.)	маш.-ч	0,40948	163562	66 975
2.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,5137491	72437	109 651
3.		116	Агрегаты для сварки полустационарные труб	маш.-ч	1,218	10891	13 265
4.		257	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (д.с.)	маш.-ч	0,306432	93614	28 686
5.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (д.с.)	маш.-ч	0,0488	105272	5 137
6.		347	Агрегаты сварочные односторонние для ручной электродуговой сварки	маш.-ч	0,0088998	50849	453
7.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	3,1304715	1081	3 384
8.		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	34,538291	655	22 623
9.		464	Гидроагрегаты ручные	маш.-ч	0,51464	178	92
10.		521	Дрели электрические	маш.-ч	12,6104067	950	11 980
11.		620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,0464	950	44
12.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0,612453	85750	52 518
13.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	1,78265	96857	172 662
14.		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м³/мин	маш.-ч	0,1565	58638	9 177
15.		660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м³/мин	маш.-ч	35,02769	76681	2 685 958
17.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	8,23751189	127627	1 051 329
18.		766	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,1064	127627	13 580
20.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,189525	3164	3 764
21.		969	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0,9555	1495	1 428
22.		976	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0,800162	1604	1 283
23.		977	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	1,248895	3166	3 954
24.		982	Лебедки электрические, тяговым усилием 122,62 (12,5) кН (т)	маш.-ч	7,53066	20784	156 517
25.		1041	Шуруповерты	маш.-ч	2,844753	851	2 421
26.		1135	Машины полнообъемные 6000 л	маш.-ч	0,32123	97872	31 439
27.		1146	Машины шифовальные угловые	маш.-ч	0,41837	1327	555
28.		1147	Машины шифовальные электрические	маш.-ч	19,5678	1327	25 966
29.	30	1199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	69,0144	1676	115 668
30.		1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,063813	11102	708
31.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	19,1197022	18892	361 209
32.		1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,1466488	916	134
33.		1603	Растворонасосы для приготовления водноцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	0,339677	14763	5 015
34.		1608	Растворонасосы 3 м³/ч	маш.-ч	0,917678	21603	19 825
35.		1609	Растворонасосы 1 м³/ч	маш.-ч	23,730737	18787	445 829
36.		1702	Станок канатный универсальный	маш.-ч	17,96527	26529	476 601
37.		1908	Термос 100 л	маш.-ч	1,9136	236	452
38.		1914	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,06643	14763	981
39.		1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,0778	37409	2 910
40.		1955	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	0,4942	130376	64 432
41.		2011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление магистральное, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см²), высокое 10 (100) МПа (кгс/см²)	маш.-ч	1,0944008	2291	2 507
42.		2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	9,4343415	4656	43 926
43.		2209	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	1,936404	851	1 648

44.	2288	Экскаваторы одноковшовые длинные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м3	маш.-ч	2,268432	82161	186 377
45.	2484	Станок для гибки арматуры	маш.-ч	0,0018908	8886	17
46.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,6985707	54548	38 106
47.	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	5,02305315	54548	273 958
48.	2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,1064	54548	5 804
49.	2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,1328608	1077	1 220
50.	2700	Установки для гидравлических испытаний трубопровода, давление напистания рабочее 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	0,48	2291	1 100
51.	2703	Травабки электрические	маш.-ч	0,044	961	42
52.	2769	Станок для рубки арматуры	маш.-ч	0,0041076	9537	39
53.	2851	Молотки отбойные электрические	маш.-ч	100,8	1676	168 941
54.	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	0,721885	96857	69 920
55.	2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	0,16238	162556	26 396
56.	2873	Перфораторы электрические	маш.-ч	1,29276	1176	1 520
57.	2875	Перфораторы электрические	маш.-ч	6,688429	1176	7 866
58.	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших размеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	0,884265	85750	75 826
59.	3325	Дрель-перфоратор электрическая	маш.-ч	38,63556	1176	45 435
60.	3364	Сварочные аппараты ручные для сварки пластиковых труб	маш.-ч	6,70712	10891	73 047
Итого по строительным машинам			СУМ			6 992 341

Строительные материалы, изделия и детали

1.	6003	Смесь асфальтобетонная плотная горячая мелкозернистая тип Б марки 2 щебеночная	т	21,3212	576903	12 300 264
2.	6312	Бетон тяжелый класса В7,5 М-100/ фракции 5-20 мм	м3	13,5456	391641	5 303 012
3.	6322	Бетон тяжелый класса В15 М-200/ фракции 5-20 мм	м3	0,009135	457263	4 177
6.	12121	Раствор цементно-песчаный М50	м3	0,10074	222770	22 442
7.	12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	8,913478	315958	2 816 285
8.	12146	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, 1:2:0	м3	0,0165375	449377	7 432
9.	12147	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2:5	м3	0,8428	366258	308 682
10.	12217	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный, 1:3	м3	0,4424757	321321	142 177
11.	12220	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка 150	м3	7,008216	573453	4 018 882
12.	12221	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый, марка 50	м3	0,9336	222770	207 978
13.	12699	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	0,31075	39921,45	12 406
14.	29840	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	9,9071	435	4 310
15.	29841	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	9,9071	435	4 310
16.	29842	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	56,612	435	24 626
17.	29843	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	22,6448	435	9 850
18.	29917	Блоки дверные деревянные фрезерованные из МДФ	м2	15,75	517748	8 154 531
19.	29962	Закладные детали из алюминиевого профиля размером 60x27x0,6	м	18,4122	6600	121 521
20.	29968	Покрытие "ЛЕКСАН"	м2	11,697	93000	1 087 821
21.	30027	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1), диаметром 8,0-10,0 мм	т	0,0000089	39962895	356
22.	30101	Битумы нефтяные строительные полимерные БНВ-IV-3, БНВ-IV, БНВ-V	т	0,0076544	4200000	32 148
23.	30118	Битумы нефтяные дорожные жидкого класс МГ и СГ	т	0,0496	4200000	208 320
24.	30133	Смолы каменноугольные для дорожного строительства	т	0,003717	4200000	15 611
25.	30135	Битум	т	0,0024004	3519794	8 689
26.	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00778667	10435000	81 254
27.	30389	Гвозди строительные с плоской головкой 3,6x50 мм	т	0,00051128	16400000	8 385
28.	30405	Гвозди толстые круглые 3,0x40 мм	т	0,00062715	16400000	10 285
29.	30407	Гвозди строительные	т	0,00579458	16400000	95 031
30.	30434	Дробели распорные	100шт	0,1224	9000	1 102
31.	30435	Дробели распорные полнотеленные	10 шт	1	900	900
32.	30478	Дробели для прорезки	10шт	4,0712	900	3 664
33.	30484	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,17	10435	1 774
34.	30524	Герметик силиконовый "СИЛИКОН"	побик	4,56	36000	164 160
35.	30652	Известь строительная негашеная козювая, сорт 1	т	0,00015818	675658	107
36.	30653	Мел гидрофобный молотый	т	0,04804455	675658	32 462
37.	30654	Гипсовые вставки Г-3	т	0,0287637	4200000	12 081
38.	30659	Штыри из досок толщиной 40 мм	м2	0,165	37500	6 188
39.	30732	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	16,9728	41739	708 428
40.	30795	Дробели распорные полнотеленные 6x30 мм	10 шт	37,22239	900	33 500
41.	30825	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: дробели пластиковые	шт	7,068	95	671

42.		30826	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы металл-металл остроконечные 3,5x9,5	1000 шт	0,0186	95000	1 767
43.		30838	Шпателька "Фугапик" "Кауф"	т	0,00093	935000	870
44.		30848	Листы гипсокартонные стандартные, КНАУФ, толщиной 8-10 мм	м2	3,906	12500	48 825
45.		30850	Лента для отделки швов ГКЛ, самоклеющаяся	100 м	0,0279	5000	140
46.		30873	Комплектушка для монтажа гипсокартона: профиль направляющий 50x40x0,55	м	2,604	6500	16 926
47.		30874	Комплектушка для монтажа гипсокартона: профиль потолочный 60x27	м	7,44	6500	48 360
48.		30876	Комплектушка для монтажа гипсокартона: подвес прямой 60x27	шт	2,604	6500	16 926
49.		30956	Краски масляные земляные МА-0115 музон, сурк железный	т	0,0006264	15374000	9 630
50.		31054	Краски водоэмульсионные	т	0,2897024	4360000	1 263 102
51.		31087	Краска	кг	0,03	16100	483
52.		31122	Пена монтажная для герметизации стыков в баллонике емкостью 0,85 л	шт	3,56524	35000	124 783
53.		31248	Лин битумный БТ-123	т	0,000054	27882000	1 506
54.		31434	Грунтовка	т	0,0049515	9500000	47 039
55.		31440	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,010818	9500000	102 771
56.		31478	Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	148,1811	90	13 336
57.		31519	Воски растворители	т	0,0179712	3800000	68 291
58.		31641	Грунтовка на основе микрокальцита	кг	43,484	9500	413 098
59.		31651	Олифа колботорванная К-3	т	0,00034696	10000000	3 470
60.		31655	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,01629912	10000000	162 991
61.		31684	Клей кафельный жидкий	кг	7,574082	3200	24 237
62.		31692	Клей 88-СА	кг	0,125	3200	400
63.		31710	Шпателька клеевая	т	0,2694217	935000	251 909
64.		31714	Шпателька масляно-клеевая	т	0,0735624	935000	68 781
65.		31719	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,276594	800000	221 375
66.		31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционной марки ГГ-350	м2	14,0175	5000	70 088
67.		32104	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,1107272	4061538	449 723
68.		32117	Мастика термоструктурная негидроизоляционная "Толма"	т	0,0000501	4061538	203
69.		32141	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	0,0625664	4061538	254 116
70.		32501	Покровки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,00119504	2450000	2 928
71.		32522	Проволока каменная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,0008992	13043478	11 598
72.		32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00534466	7565218	40 434
73.		32527	Проволока латуная диаметром 1,5 мм	т	0,0016758	13043478	21 858
74.		33205	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	23,604278	9300	219 520
75.		33732	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,042237	10200000	430 817
76.		33746	Сталь полосовая стоклобная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,001824	4526087	8 256
77.		34241	Кислород технический газообразный	м3	0,9595347	6253	6 000
78.		34326	Пропан-бутан	м3	0,0243547	2100	51
80.		35097	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0000096	16000000	154
81.		35101	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,000018	16000000	288
82.		35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00033408	14900000	4 978
83.		35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0020245	14900000	30 165
84.		35326	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,01083415	14900000	161 429
85.		35377	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,15	14900	2 235
86.		35391	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	372,2239	150	55 834
87.		35454	Брус деревянный	м3	0,045674	3086957	140 994
90.		35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	4,3778	12500	54 723
92.		36008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметр 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,091632	3086957	282 864
93.		36023	Лесоматериалы хвойных пород: Бруска обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00034879	3086957	1 077
94.		36025	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,043373	3086957	133 891
95.		36026	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,0007068	3086957	2 163
96.		36032	Лесоматериалы хвойных пород: Бруска обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0,000126	3086957	389
97.		36053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,03916	3086957	120 885
98.		36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0918579	3086957	283 561
99.		38015	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN10 D20 /D*1/2, стенка 1,9/	м	17,1709	4261	73 165
100.		38027	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 D20 /D*1/2, стенка 3,4/	м	6,9223	5887	40 752

101.	38028	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 D25 /D*4, стенка 4,2/	м	9,29	9542	88 645
102.	38029	Трубы полипропиленовые для горячей воды PN20 D32 /D*1, стенка 5,4/	м	46,9	14957	701 483
105.	40955	Болты анкерные с гайками	т	0,00031192	10435000	3 255
106.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,02649689	15374000	407 363
108.	44109	Детали закладные и накладные	т	0,01587	11268044	178 824
109.	44256	Материал рулонный	м2	38,6048	5000	193 024
110.	44346	Плинтуса для полов пластиковые	м	142,9453	6784	969 741
111.	44354	Плитки плиточные	м	13,5138	6784	91 678
112.	44356	Плитки рельефные	м2	5,11	38000	194 180
113.	44697	Водный раствор ингибита и карбоната	м3	0,084889	900000	76 400
114.	44910	Штры из досок толщиной 25 мм	м2	0,614162	45000	27 637
115.	45021	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,182875	391641	71 621
116.	45031	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,01575	222770	3 509
117.	45033	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	0,43656	222770	97 252
118.	45034	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марка по проекту	м3	0,91664	222770	204 200
119.	45037	Смесь сухая для заделки швов	т	0,015373	1250000	19 216
120.	45050	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	0,0736	40226	2 961
121.	45051	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	0,0368	40226	1 480
122.	45052	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	0,1192	40226	4 795
123.	45056	Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	1,44832	21739	31 485
124.	45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,2297268	2100	482
125.	45401	Гвозди оцинкованные	т	0,00023394	16400000	3 837
126.	45407	Прокладки резиновые (пластича техническая прессованная)	кг	0,16	3200	512
128.	46051	Диск полипропиленовый d 125 мм	шт	8,6968	2200	19 133
129.	46116	Стекло молярной	м	391,356	95	37 179
130.	46186	Трубопроводы канализации из полипропиленовых труб, диаметром 50 мм	м	1,497	6400	9 581
131.	46187	Трубопроводы канализации из полипропиленовых труб, диаметром 110 мм	м	14,5708	13000	189 420
132.	50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горизонтальных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	0,00006773	14611572	990
133.	50801	Конструкции стальные: индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,015	9800000	147 000
134.	51619	Штры из досок толщиной 25 мм	м2	6,59007	42500	280 078
135.	52039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,0143	10435000	149 221
136.	55228	Сверла кольцевые алмазные диаметром 3 мм	шт	0,65484	25000	16 371
137.	58630	Дробели пластиковые с шурупами 12x70 мм	10 шт	24,4	900	21 960
138.	60755	Умывальники	компл	1	217391	217 391
139.	61207	Кирпич керамический полнотелый, 250x120x65 мм	тыс. шт	1,776752	665217	1 181 926
140.	61615	Дробели для пристрелки	10 шт	1,61891	1450	2 347
141.	64674	Патроны для пристрелки	10шт	4,0712	350	1 425
143.	64855	Притон оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,08	1200	96
144.	65851	Шурупы строительные	т	0,00070015	13914000	9 742
145.	74744	Чаша изополиа с баком высокоскоростным	компл	1	218000	218 000
146.	75007	Бумага пленочная	1000м2	0,00301456	5000000	15 073
147.	76848	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: шурупы гипсокартон-металл 3,5x35	1000 шт	0,05208	95000	4 948
148.	76853	Шурупы-саморезы 3,5 мм	кг	0,529164	13914	7 363
149.	80625	Пена монтажная (герметик пенополиуретановой типа Микроблэк, Soudal) для герметизации стыков в баляевых емкостью 0,75 л	шт	16,929	39130	662 432
150.	81864	Клинья деревянные	шт	45,6	250	11 400
151.	83171	Звукоизоляционная подложка под паркет 2 мм	м2	175,2054	1500	262 808
152.	85918	Ламинированное напольное покрытие типа PERGO	м2	178,6408	62609	11 184 522
153.	96946	Прокладки из паронита марки ПМЕ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 50	1000шт	0,001	55000	55
154.	96947	Прокладки из паронита марки ПМЕ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000шт	0,001	55000	55
155.	96948	Прокладки из паронита марки ПМЕ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 150	1000шт	0,004	55000	220
156.	97117	Стеклозента легкая армированная на поликарбонатном композите марки ЛСЭПЛ, шпиркой 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,0066	3200	21
158.	442908	Лак водо-дисперсионный "STONEMIX" на основе жерил	кг	82,6196	10200	842 720
159.	443103	Смесь универсальная декоративная "STONEMIX" на основе кварцита	кг	760,97	4492	3 418 277

1.	ПЦНА	Блоки Дверные из алюминиевого профиля	м2	10,11	480746	4 860 342
2.	ПЦНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	ТН	0,42287	14611572	6 178 795
3.	ПЦНА	Вентиль полипропиленовый, Д=25 мм.	ПГТ	1	18261	18 261
4.	ПЦНА	Вентиль полипропиленовый, Д=20 мм.	ПГТ	1	14783	14 783
5.	ПЦНА	ТРУБА ПВХ 20X1,9MM	М	27	4261	115 047
6.	ПЦНА	ТРУБА ПВХ 25X2,3MM	М	33	5852	193 116
7.	ПЦНА	ЛОК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ПГТ	1	348000	348 000
8.	ПЦНА	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6	ПГТ	1	328437	328 437
9.	ПЦНА	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ПГТ	1	495754	495 754
10.	ПЦНА	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15	ПГТ	1	530609	530 609
11.	ПЦНА	ПЛИТЫ ДВЕРЦА КЦД-15	ПГТ	1	710000	710 000
12.	ПЦНА	Вытрак из алюминиевого профиля	м2	5,85	344742	2 016 741
13.	ПЦНА	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2	16,2	563261	9 124 828
14.	ПЦНА	ФРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2	0,9	563261	506 935
15.	ККАТАЛОГ	ЭЗОВУВЛЕ ПВИ-П Д (испеченный пенополиэтилен) размером 15мм x 100мм x 20 м, количество в упаковке - 50 м2	М2	100,2602	24420	2 448 354
16.	ККАТАЛОГ	Кабели силовые с ПВХ-изоляцией медные ВВГ 3x2,5кв-0,66	1000М	0,26	11255328	2 926 385
17.	ККАТАЛОГ	Кабели силовые с ПВХ-изоляцией медные ВВГ 3x1,5кв-0,66	1000М	0,176	7487839	1 317 860
18.	ККАТАЛОГ	Кабели силовые с медной жилой с ПВХ изоляцией и оболочкой ВВГ 2x1,5 (кв)-1	1000М	0,412	4880870	2 010 918
19.	ККАТАЛОГ	Розетка штепсельная открытой установки с Зем.заземляющим контактом 2x16A 220В	ПГТ	6	14500	87 000
20.	ККАТАЛОГ	РОЗЕТКА С ЗАЕМ. КОНТАКТОМ 220В	ПГТ	19	13500	256 500
21.	ККАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ПГТ	5	14500	72 500
22.	ККАТАЛОГ	Выключатель герметичный одноклавишный 6.3А 220В	ПГТ	2	14500	29 000
23.	ККАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ПГТ	5	14500	72 500
24.	ККАТАЛОГ	Светильник светодиодный круглый влагозащитный Ø240мм 18Вт 220В	ПГТ	13	32870	427 310
25.	ККАТАЛОГ	Светильник светодиодный квадратный 300x300мм 24Вт 220В	ПГТ	34	51043	1 735 462
26.	ККАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННАЯ РОЗЕТКА /RJ-45/	ПГТ	3	19739,13	59 217
27.	ККАТАЛОГ	Провод телефонный однопарный распределительный ТУ 16.К04.005-89 ТРП 1X2x0,5	1000М	0,195	684691	133 515
28.	ККАТАЛОГ	Провод телефонный однопарный распределительный ТУ 16.К04.005-89 ТПП 10X2x0,5	1000М	0,01	10741739	107 417
29.	ККАТАЛОГ	КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ 10X2	ПГТ	1	4500	4 500
30.	ККАТАЛОГ	РАДИОРАЗЕТКА РРПО	ПГТ	8	18000	144 000
31.	ККАТАЛОГ	КРОВА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ПГТ	4	2500	10 000
32.	ККАТАЛОГ	Провод микрофонный пятиж 2x0,35	1000М	0,005	1800000	9 000
33.	ККАТАЛОГ	Провод бытового назначения ПУГПШ 2x1,2	1000М	0,04	2415652	96 626
34.	ККАТАЛОГ	КАРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ПГТ	12	4500	54 000
35.	ККАТАЛОГ	Провод для электрических установок с медной жилой с ПВХ изоляцией ПВВ 3x2,5	1000М	0,01	9903478	99 035
36.	ККАТАЛОГ	Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 25 мм	ПГТ	16	687	10 992
37.	ККАТАЛОГ	Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 20 мм	ПГТ	3	514	1 542
38.	ККАТАЛОГ	Воздуховод из оцинкованной стали д.125 мм толщиной 0,5 мм	м2	1	70330	70 330
39.	ККАТАЛОГ	Радиаторы серии "Avanguard", высота 50 см, цвет белый	ПГТ	72	63953	4 604 616
40.	ККАТАЛОГ	Угловой кран для радиатора 20x1/2	ПГТ	7	41667	291 669
41.	ККАТАЛОГ	ГНЛЬ3А СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д50X2,5MM	М	1,8	44348	79 826
42.	ККАТАЛОГ	ГНЛЬ3А СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д40X2,5MM	М	0,6	30268	18 161
43.	ККАТАЛОГ	АДАПТЕР д.25X20 мм	ПГТ	14	14614	204 596
44.	ККАТАЛОГ	РАККОР д.25X32 мм	ПГТ	2	14614	29 228
45.	ККАТАЛОГ	Клипы полипропиленовые д.32 мм	ПГТ	90	579	52 110
46.	ККАТАЛОГ	Муфты полипропиленовые соединительные д. 32 мм	ПГТ	20	1035	20 700
47.	ККАТАЛОГ	Тройники полипропиленовые переходные д. 32x25x32 мм	ПГТ	14	2044	28 616
48.	ККАТАЛОГ	Тройники полипропиленовые переходные д. 32x20x32 мм	ПГТ	1	1914	1 914
49.	ККАТАЛОГ	Отводы полипропиленовые 90 град. диаметром 32 мм	ПГТ	15	1287	19 305
50.	ККАТАЛОГ	Клипы полипропиленовые д.20 мм	ПГТ	51	253	12 903
51.	ККАТАЛОГ	Муфты с внутренней резьбой д.20	ПГТ	9	10272	92 448
52.	ККАТАЛОГ	Муфты соединительная полипропиленовые д.20	ПГТ	9	392	3 528
53.	ККАТАЛОГ	Отводы полипропиленовые 90 град. Д.20 мм	ПГТ	8	514	4 112
54.	ККАТАЛОГ	Тройники полипропиленовые переходные разн. 20x20x20мм	ПГТ	2	687	1 374
55.	ККАТАЛОГ	ГНЛЬ3А ИЗ СТ. ТРУБ д-76 мм Л-0,3 М	ПГТ	1	58865	58 865
56.	ККАТАЛОГ	ЭОНГ д-100 мм	ПГТ	1	12500	12 500
57.	ККАТАЛОГ	ЗАГЛУШКА д-50 мм	ПГТ	1	1737	1 737
58.	ККАТАЛОГ	ПРОЧИСТКА д-50 мм	ПГТ	1	15131	15 131
59.	ККАТАЛОГ	ЗАГЛУШКА д-100 мм	ПГТ	2	6770	13 540
60.	ККАТАЛОГ	ПРОЧИСТКА д-100 мм	ПГТ	2	17850	35 700
61.	ККАТАЛОГ	Резинка д-100 мм	ПГТ	1	10580	10 580

62.	ТКАТАЛОГ	Тройник полипропиленовые канализационные 90 градусов д. 50/50 мм	ШП	1	4487	4 487
63.	ТКАТАЛОГ	Тройник полипропиленовые канализационные 90 градусов д. 50/100 мм	ШП	1	9990	9 990
64.	ТКАТАЛОГ	Тройник полипропиленовые канализационные 90 градусов д. 100/100 мм	ШП	1	14943	14 943
65.	ТКАТАЛОГ	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100 мм без манжетов	ШП	2	10350	20 700
66.	ТКАТАЛОГ	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	ШП	1	2550	2 550
67.	ТКАТАЛОГ	Сифон гибкий	ШП	1	18500	18 500
68.	ТКАТАЛОГ	Смесители для умывальников	ШП	1	150000	150 000
69.	ТКАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ МК КОЗЫРОК	ТН	0,2995	14611572	4 376 166
70.	ТКАТАЛОГ	ЛЕСТНИЧНЫЕ ОГРАЖДЕНИЕ НИЖЕЛЮРОВАННЫЕ	ПМ	35,64	445000	15 859 800
71.	ТКАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ	М2	43,05	78000	3 357 900
73.	ТКАТАЛОГ	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA-1363	М2	181,9	1100	200 090
74.	ТКАТАЛОГ	БАЗАЛЬТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	М3	9,095	947876	8 620 932
75.	ТКАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ КАПУСТИНСКИЙ	М2	33,01	78000	2 574 780
76.	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,00328	7565218	24 814
77.	С124-4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,02165	7982608	172 823
78.	С124-12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-Ц, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00318	7565218	24 057
79.	С124-30	ПРОВОДОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,00598	7565218	45 240
80.	С1512-0015	КОРОБКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7397-76 И ШТЕКСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7396-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП 140УХЛ3	1000ШП	0,037	900000	33 300
81.	С1512-0060	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ; ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194 УХЛ2	1000ШП	0,048	900000	43 200
Итого по материальным ресурсам			СУМ			142 872 251
В том числе кабельно-проводниковая продукция			СУМ			6 700 756

Оборудование

1.	ТКАТАЛОГ	Аристон 30г	ШП	1	1108820	1 108 820
2.	ТКАТАЛОГ	УРНА	ШП	2	391304	782 608
3.	ТКАТАЛОГ	Ивещатель ручной ИПР	шт	2	87058	174 116
4.	ТКАТАЛОГ	ТРАНСФОРМИРУЮЩИЙ УСИЛИТЕЛЬ БУПН-100-103	ШП	2	634028	1 268 056
5.	ТКАТАЛОГ	Громкоговоритель "Земля"	ШП	8	115500	924 000
6.	ТКАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ СИСТЕМЫ АТС /КХТ ТЕС-500/	ШП	3	172000	516 000
7.	ТКАТАЛОГ	Щит осветительный ЩО ШРВж-М 18-1Р40	ШП	1	845000	845 000
8.	ТКАТАЛОГ	ЗВУКОЗАЩИТНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА (МИКРОФОН)	ШП	2	149861	299 722
9.	ТКАТАЛОГ	Газовые котлы Ariston (Аристон) CLAS X SYSTEM 15 FF	ШП	1	6600000	6 600 000
10.	ТКАТАЛОГ	Механический счетчик холодной воды DN 25	ШП	1	649900	649 900
11.	ТКАТАЛОГ	Прибор пожарной сигнализации на 4 линии Грамп-мастр-4	шт	1	711180	711 180
12.	ТКАТАЛОГ	Универсальный блок питания с аккумуляторами УБП	шт	1	120000	120 000
13.	ТКАТАЛОГ	Сигнальное устройство СУЗ	шт	1	32647	32 647
14.	ТКАТАЛОГ	Ивещатель оптико-электронный дымовой пожарной ИП 212-187-Рубж	шт	22	33735	742 170
15.	ТКАТАЛОГ	Осевой вентилятор LA200 м3/ч, N10.025 квт. ВК-7У4	шт	1	468000	468 000
16.	ТКАТАЛОГ	Газозащитный бытового типа-6с	ШП	1	484000	484 000
17.	ТКАТАЛОГ	Увеличенный пожарный щит-песок (бак под песок, багор, лопата, топор, 2 ведра, лом). Металл 0,5 мм (Узбекистан)	ШП	1	924994	924 994
18.	ТКАТАЛОГ	Трехместная скамья без спинок	ШП	2	350000	700 000
Итого по оборудованию			СУМ			17 351 213,00

Составил:

Х.Охунов

Проверил:

Х.Тухтабоев



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7-1

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера работ/затрат и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по кат. измерения	по процентной ставке
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E4604-012-01	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2		0,1836
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,54	31,6159
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	1,4211
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,4211
2	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2		0,2187
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	22,7251
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	1,4697
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,4927
3	E4604-001-04	РАЗБОРКА СТЕЙ КИРПИЧНЫХ	М3		17,24
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,24	142,0576
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,35	19,855
3.3	060	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 1,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,35	19,8209
3.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТЪЕМНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,3	39,652
4	E57-002-01 ДОП. 5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100М2		1,875
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	126,56	237,3
4.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	3,372
4.3	2831	МОЛОТКИ ОТЪЕМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	55,76	100,8
4.4	90000	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	6,6	12,372
5	E4602-007-01	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕЙ И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3		0,94
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,63	13,7522
5.2	077	ЛЕГКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫЕ УСЛОВИЕМ 10/62 (2) КН (Г)	МАШ.-Ч	0,32	0,3068
5.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ, МАРКА 30	М3	0,24	0,2356
5.4	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛТОТЕЛЬ, 240X120X65 ММ	ТЫС. ШТ	0,4	0,276
РАЗДЕЛ 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
ОБРАМЛЕНИЕ ОДП-1					
6	E4603-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3		1,55
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	19,043
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,34	3,973
6.3	060	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 1,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,34	3,497
6.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТЪЕМНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,04	7,874
7	E4601-004-02	УСИЛЕНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕЙ КИРПИЧНЫХ СТАЛЬНЫМИ ОБОЙМАМИ	T		0,08424
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,67	16,4788
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,45	0,42348
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,65	0,138966
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,12	0,431309
7.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	37,06	3,1219
7.6	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,132034
7.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9	0,160286
7.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛЯЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,03	0,002527
7.9	30522	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,006	0,000501
7.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,83	0,154159
7.11	34526	ПРОПАН-БУТАН	М3	0,23	0,019775
7.12	33326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ ЭС	T	0,035	0,002948
7.13	49910	ШРТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5,8	0,488592
8	ЦЕНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	TН		0,05424
РАЗДЕЛ 3. ОБРАМЛЕНИЕ ОДП-1					
9	E4603-007-02	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ БЕТОНА	М3		0,94
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,61	25,8554
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,45	10,7442
9.3	060	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 1,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	11,45	10,7442
9.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТЪЕМНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	23,86	21,4884
10	E4601-004-02	УСИЛЕНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕЙ БЕТОННЫХ СТАЛЬНЫМИ ОБОЙМАМИ	T		0,01296
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,63	2,5354
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНОСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,45	0,005592
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,65	0,021584
10.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,12	0,066355
10.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	37,06	0,490298
10.6	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,017257
10.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9	0,024624
10.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛЯЮЩИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,03	0,000589
10.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,83	0,02517

1	2	3	4	5	6
10.10	34326	ПРОПАН-БУТАН	M3	0,23	0,002981
10.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 542	T	0,035	0,000454
10.12	44910	ШТИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	5,8	0,075168
11	C124-4	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,01296	
12	E9903-014-01	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГИУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ	T	0,22815	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	14,4575
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,01	0,14882
12.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,001043
12.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,6	0,02134
12.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,1	0,022815
12.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,045549
12.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,40	0,333899
12.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,021	0,004791
12.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000002
12.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000007
12.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,2	0,27379
12.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	T	0,00044	0,0001
12.13	36023	ПЛИММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,000235
12.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,36	0,082134
12.15	50759	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,0002	0,000046
13	ЦЕНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	ТН	0,22815	
		ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ			
14	E4602-007-01	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	M3	1,52	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,65	22,2576
14.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,32	0,4864
14.3	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	M3	0,24	0,5403
14.4	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЕСЛИНОТЕЛЬНЫЙ, 250X120X65 ММ	ТЫС. ШТ	0,4	0,008
15	E0802-007-01	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	T	0,0042	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,73	0,297869
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,002388
15.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,000966
15.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,001302
16	C124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	T	0,0042	
17	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0032	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,82	0,000624
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,001152
17.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00040
17.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,000672
18	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0032	
		РАЗДЕЛ 4. ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ			
19	E4602-007-01	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	M3	1,43	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,65	20,9209
19.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,32	0,4576
19.3	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	M3	0,24	0,5432
19.4	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ЕСЛИНОТЕЛЬНЫЙ, 250X120X65 ММ	ТЫС. ШТ	0,4	0,572
20	E4601-004-02	УСИЛЕНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕН КИРПИЧНЫХ СТАЛЬНЫМИ ОБОЙМАМИ	T	0,00569	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	193,03	4,7
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,25	0,006051
20.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,65	0,014339
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,12	0,044693
20.5	2096	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	37,06	0,522031
20.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,011558
20.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9	0,016511
20.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	M3	0,05	0,000261
20.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,25	0,015903
20.10	34326	ПРОПАН-БУТАН	M3	0,23	0,001969
20.11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 542	T	0,035	0,000504
20.12	44910	ШТИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	5,8	0,050402
21	C124-4	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00569	
22	E0903-014-01	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГИУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ	T	0,10101	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	6,3919
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,01	0,10505
22.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,022222
22.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,6	0,363636
22.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,1	0,010101
22.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,019192
22.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,26	0,147475
22.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,021	0,002121
22.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000001
22.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000003
22.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,2	0,121212
22.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	T	0,00044	0,000044
22.13	36023	ПЛИММАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,000104
22.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,36	0,056566

1	2	3	4	5	6
22.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ В 1 ДО 0,5 Т	T	0,0662	0,00002
23	ЦЕНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	ТН	0,30191	
		ПЕРЕГОРОДКА			
24	E0002-002-03	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,4438	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	170,17	7,4934
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,23	0,184836
24.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) Т	МАШ.-Ч	4,13	0,180018
24.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,004818
24.5	12121	РАСТВОР ПОЛИМЕРНО-ЦЕМЕНТНЫЙ М50	M3	2,3	0,10674
24.6	32501	БЛОКОВЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0023	0,000103
24.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,016	0,000701
24.8	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ, 250x120x65 ММ	ТЫС. ШТ	4,84	0,220752
25	С124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	T	0,00178	
26	E0903-014-01	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСБОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСПАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ	T	0,00947	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,28	0,590262
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,01	0,077973
26.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,002093
26.4	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	3,6	0,034092
26.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-800 А	МАШ.-Ч	0,1	0,000947
26.6	2569	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,001799
26.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,46	0,013826
26.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,021	0,001199
26.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00061	0
26.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0003	0
26.11	34741	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАШЫЙ	M3	1,2	0,011364
26.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	T	0,0044	0,000064
26.13	36023	ЛИНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,06103	0,00060
26.14	45073	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,36	0,003409
26.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫВШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,0002	0,000002
27	ЦЕНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	ТН	0,00947	
28	E0601-034-09	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100M3	0,00009	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1503	0,14337
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	66,99	0,000129
28.3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000023
28.4	403	ВИБРАТОРЫ ПЛУЖИВНЫЕ	МАШ.-Ч	77,95	0,007016
28.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	04,98	0,005888
28.6	1371	ПЕДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	6,32	0,000569
28.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	191,59	0,017245
28.8	2580	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,74	0,000157
28.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	0,009133
28.10	9245	ВОДА	M3	0,231	0,000021
28.11	50407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0635	0,000006
28.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМБОВАЯ, СОРТ I	T	0,077	0,000007
28.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,25	0,000022
28.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	T	0,23	0,000021
28.15	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	3,6	0,000774
28.16	36022	ЛИНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,4	0,000126
28.17	36063	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	2,91	0,000226
28.18	51638	ПРЯТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	183	0,01647
29	E0602-012-01 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ (КОЛОНИ, БАЛОК)	T	0,00326	
	30		АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,61	0,550809
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,7	0,0005542
29.3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,001105
29.4	347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОСТОЛБОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ.-Ч	2,73	0,00089
29.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,002547
29.6	2484	СТАНКИ ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	0,58	0,001891
29.7	2769	СТАНКИ ДЛЯ РУЧКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,26	0,001108
29.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542	T	0,01	0,000003
30	С124-12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00318	
31	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,00008	
		ПРОЕМЫ			
32	E2001-054-01,ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ.ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖЕЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА А,ЮМЕНИИ, А,ЮМЕНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,009	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	1,4594
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,0333
32.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,89	0,01332
32.4	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАСТРОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,31	0,04779
32.5	2209	ШРУШОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,42	0,00398

1	2	3	4	5	6
32.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	2,22	0,0198
32.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,12185
32.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X70X6	М	75	6,675
32.9	31478	ДЖЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	5,4
32.10	78853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0198
32.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	0,315
33	ЦЕНА	ФРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2		0,9
34	E1001-056-02.ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТОИМ. РАЗ. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		8,162
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	18,695
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,95	0,9659
34.3	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,78	0,01259
34.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	0,01259
34.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	1,0104
34.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	0,25154
34.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,48	1,0945
34.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X70X6	М	90	10,892
34.9	31478	ДЖЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	26,346
34.10	78853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,2104
34.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	3,67
35	ЦЕНА	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2		16,2
36	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		9,1575
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105,28	10,4241
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,33	3,101
36.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	9,59	1,2282
36.4	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,86	0,26143
36.5	692	КОТЛЫ ВНЕШНИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,79	0,23925
36.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	1,99	0,313425
36.7	12146	КАСТОР ГОТОВЫЙ ОДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИВЕСТИКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,155	0,018338
36.8	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ 400X210X210 ИЗ МДФ	М2	106	15,75
36.9	30133	СМЕСЬ КАМЕННОВОТОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,00717
36.10	30409	ГРИБЫ ТОЛЩИНОЙ КРУГЛЫЕ 50X60 ММ	Т	0,0021	0,000331
36.11	30407	ГРИБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0043	0,00066
36.12	30654	ГРИБОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00252
36.13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫШКОЙ ГИДРОКОЛЛЕЦИОННОЙ МАРКИ TT-350	М2	85	14,0179
36.14	36693	ДОСКИ ОБРЕВНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,0128
36.15	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КТ	108	17,01
36.16	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КТ	37,5	5,9667
37	E1001-037-01.ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТОИМ. РАЗ. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		8,8147
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,3152
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,55	0,073655
37.3	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,86	0,02452
37.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,58	0,12441
37.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,09448
37.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,88	0,029211
37.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,08877
37.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X70X6	М	85	0,9702
37.9	31478	ДЖЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	7,8351
37.10	78853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,028221
37.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	0,588
38	ЦЕНА	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		1,47
39	E1001-037-02.ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТОИМ. РАЗ. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2		4,0864
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,71	6,8887
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,44	0,27216
39.3	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,13859
39.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,08	0,01712
39.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,11459
39.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,17888
39.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,171072
39.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X70X6	М	50	4,52
39.9	31478	ДЖЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	14,56
39.10	78853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,4	0,12096
39.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	3,456
40	ЦЕНА	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		8,64

1	2	3	4	5	6
41	E1901-016 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РЭЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОСТАЖКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	6,6585	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,89	5,3171
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,92	0,23612
41.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,35	0,14475
41.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,15	0,132773
41.5	2209	ШУРУБОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	0,35802
41.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	1,37	0,091845
41.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	0,57107
41.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X26	М	30	1,753
41.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОФИЛЬ ДЛ 45 ММ	ШТ	240	14,61
41.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,84	0,04914
41.11	80624	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	2,34
42	ЦЕНА	ВНТРАЖ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	5,85	
43	E1901-015 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РЭЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ.	100 М	9,114	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,26	2,4236
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,24	0,02736
43.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0097
43.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,19	0,02166
43.5	30254	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН УНИКОР	КГ	40	4,36
43.6	80624	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	4,56
43.7	81864	КЛИНЫ ДЕРЕВЯНЫЕ	ШТ	400	45,6
44	E1587-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА ОКЛЕЙКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВО-ВОКНАСНЫМИ ЛИСТАМИ СТЕИ ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБЪЕМ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2 ОТДЕЛЫВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	6,6272	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	4,7952
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,023664
44.3	501	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5	0,2332
44.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,007812
44.5	2209	ШУРУБОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5	0,2332
44.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,41	0,015272
44.7	9219	ВКДА	М3	0,0163	0,000606
44.8	30823	КРЕПЕЖНЫЕ КОДЛЕНА ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА- ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	195	7,068
44.9	30826	КРЕПЕЖНЫЕ КОДЛЕНА ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА- ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОВОКОНЕЧНЫЕ 3,4X9,5	1000 ШТ	0,5	0,0186
44.10	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУТАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,023	0,00083
44.11	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КЛАСС, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	3,996
44.12	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГЛС, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,0279
44.13	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА- ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X25	М	70	2,604
44.14	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА- ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	300	7,14
44.15	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА- ВОДРЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	2,604
44.16	76848	КРЕПЕЖНЫЕ КОДЛЕНА ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА- ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	0,05268
45	E62-017-02	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫМИ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСШИВКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	1,8841	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,02	44,0971
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,201456
45.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,18841
45.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,06	0,113046
45.5	30633	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,048045
45.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,133771
45.7	31684	КЛЕЙ МАЛЕРНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	КТ	4,02	7,5743
45.8	31710	ШПАТЛЕВКА КОФЕВАЯ	Т	0,076	0,143192
45.9	31912	ПЕНА ПЕЛЛАКОВАЯ СПЕЦИАЛЬ ПОРИСТЫЙ (СИ МУРАТУРИННОГО ПИКА), МАРКА 800, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0644	0,00829
45.10	75067	БУМАГА ЦЕЛЮФАЦИАН	1000М2	0,0619	0,003015
46	E4602-009-02	ОТБЕЛКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕИ И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	4,1273	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	94,4332
47	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РЭЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕИ	100М2	4,2607	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,84	305,7383
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	26,7988
47.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	5,376
47.4	1669	РАСТВОРОБЕЗОСЫ 1 М5/Ч	МАШ-Ч	5,45	23,2308
47.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3:6	М3	1,87	7,9672
47.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,4X30 ММ	Т	0,00017	0,000913
47.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,099	0,02384
47.8	33225	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ И 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,94	25,6043
48	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛНАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕИ	100М2	2,4751	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧО-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,9	166,1918
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,420767

1	2	3	4	5	6
48.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,02	0,04850
48.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,13	0,31245
48.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,563	0,13593
48.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,291	0,12621
48.7	35338	ШКУРКА ПЕЛЛФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-20	М2	0,84	2,0791
48.8	44059	ВЕТША	КТ	0,31	0,76728
49	Е1504-015-08 ЛОИ. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ВО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,4424	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	51,10	73,5748
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	0,12	0,17308
49.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,02	0,014424
49.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,13	0,15864
49.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,1675	0,010818
49.6	31653	СЛИВА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (ПРИ НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,016259
49.7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,075762
49.8	35512	ПЕИМА ПЛАКОВАЯ (ЩЕЛЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 800, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 16 ММ)	М3	0,0024	0,003462
49.9	35338	ШКУРКА ПЕЛЛФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-20	М2	0,84	1,2116
49.10	42514	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0107	0,026497
49.11	44059	ВЕТША	КТ	0,31	0,447144
50	Е1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОКЛЕЙКА ПИИ СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ВА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ВО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	6,6511	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	159,67	3,1591
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	1,65	0,084313
50.3	112	АВТОГРУЗОВИКИ 3 Т	МАШ-Н	0,08	0,004088
50.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,21	0,017597
50.5	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Н	1,3	0,06643
50.6	9219	ВОДА	М3	0,93	0,047537
50.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЩЕОБОИНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,373	0,019162
50.8	44059	ВЕТША	КТ	0,5	0,02555
50.9	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	3,11
50.10	47037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,002555
		ПОЛЫ ЛАМИНАТ ПОДВАЛ			
51	Е1101-009-01 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СЛОИВНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ	100M2	6,9754	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	28,38	27,6551
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	1,16	1,1291
51.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,16	0,175212
52	КАТАЛОГ	ИЗОВУВЛЕ ПИИ-П 3 (ВСПЕНЕННЫЙ ПЕНОПОЛИЭТИЛЕН) РАЗМЕРОМ 15MM X 100CM X 20 M, КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ - 50 M2	M2	180,2492	
53	Е1101-011-01 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	6,9754	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	39,21	31,429
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	1,27	1,2567
53.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Н	9,07	8,8287
53.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	1,27	1,2567
53.5	9219	ВОДА	М3	3,5	3,4069
53.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	2,04	1,9857
54	Е1101-011-02 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9 Кв4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	6,9754	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	2	1,946
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	0,84	0,817656
54.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Н	9,28	9,0332
54.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,84	0,817656
54.5	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	2,04	1,9857
55	Е1101-014-08 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩЕМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	6,9754	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	19,84	35,3125
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	0,49	0,47696
55.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,22	0,214148
55.9	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ТИП БАВРЕТ 2 MM	М2	102	99,2868
55.2	89918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	102,2356
56	Е1101-048-03 МИНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	6,5458	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Н	6,66	3,633
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Н	0,10	0,016774
56.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Н	1,31	0,225914
56.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Н	2,01	1,0971
56.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,02	0,016274
56.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	3,8206
56.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	3,8206
56.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	40	21,832
56.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	16	8,7328
56.10	30785	ДРОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ВОДОРАСТВОРИМЫЕ 6000 MM	10 ПТ	26,3	14,2545
56.11	33391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5X55 MM	ПТ	263	143,2434
56.12	4036	ПЛИНТУСА ДЛЯ БОКОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	55,1758
		ПОЛЫ ЛАМИНАТ 1-ГО ЭТАЖА			

1	2	3	4	5	6
57	E1101-011-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		6,7443
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-7	39,51	24,4073
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-8	1,27	0,945261
57.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-9	9,07	6,7508
57.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	1,27	0,945261
57.5	9219	ВОДА	М3	3,5	2,605
57.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	2,04	1,5184
58	E1101-011-02 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2		6,7443
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-7	2	1,4026
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-8	0,84	0,625112
58.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-9	9,28	6,9071
58.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	0,84	0,625112
58.5	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	2,04	1,5184
59	E1101-014-08 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2		6,7443
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-9	19,84	14,7669
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-9	0,49	0,364707
59.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	0,22	0,163746
59.4	40171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	73,9186
59.5	62918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	77,4072
60	E1101-040-03 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		6,8695
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-7	0,88	3,7609
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-9	0,02	0,026087
60.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	1,33	1,1564
60.4	1041	ШРУРОВОЕРТЫ	МАШ-9	2,01	1,7477
60.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,02	0,026087
60.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	6,0865
60.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	6,0865
60.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	40	34,78
60.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЕЦОВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	16	13,912
60.10	30795	ДРОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 630 ММ	10 ПТ	26,3	22,8678
60.11	37301	ШРУРЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ГН) 3,5*5 ММ	ПТ	219	228,6782
60.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ВОЛОС ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	87,8197
		ПОЛ ИЗ КЕРАМИКА 1-ГО ЭТАЖА			
61	E1101-011-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		6,1664
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-7	39,51	6,5747
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-8	1,27	0,211328
61.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-9	9,07	1,5092
61.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	1,27	0,211328
61.5	9219	ВОДА	М3	3,5	0,5824
61.6	15034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	0,370456
62	E1101-004-05 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЙКОЙ РУДОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИННО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2		6,1664
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-9	22,84	5,4673
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-9	0,56	0,097184
62.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	0,23	0,038272
62.4	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-9	7	1,1648
62.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,33	0,054912
62.6	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БИИ-IV-3, БИИ-IV, БИИ-V	Т	0,023	0,003827
62.7	31519	БЕЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,024	0,003896
62.8	32141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,040624
62.9	44059	БЕТОН	КГ	0,3	0,0032
62.10	44256	МАТЕРИАЛ РУДОННЫЙ	М2	116	19,3024
63	E1101-004-04 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЙКОЙ РУДОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИННО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2		6,1664
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-9	22,84	5,4937
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-9	0,56	0,063232
63.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	0,18	0,026624
63.4	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-9	4,5	0,7488
63.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,22	0,036608
63.6	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БИИ-IV-3, БИИ-IV, БИИ-V	Т	0,023	0,003827
63.7	31519	БЕЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,024	0,003896
63.8	32141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,021832
63.9	44256	МАТЕРИАЛ РУДОННЫЙ	М2	116	19,3024
64	E1101-011-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		6,1664
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-7	39,51	6,5747
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-8	1,27	0,211328
64.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-9	9,07	1,5092
64.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	1,27	0,211328
64.5	9219	ВОДА	М3	3,5	0,5824

1	2	3	4	5	6
64.6	4204	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1.04	0,29448
65	E1181-027-01 МНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		6,1664
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,78	29,5214
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,480216
65.3	112	АВТОСЕТРЭЗКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,059504
65.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,37072
65.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,046192
65.6	9219	ВОДА	M3	3,85	0,64064
65.7	20732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАДУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	16,9728
65.8	35110	ОПИЛОК ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,50184
65.9	4204	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	0,21672
66	E1181-029-04 МНИСТРОЙ РЭЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M		6,1338
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,0	3,1371
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,008028
66.3	2495	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,008028
66.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	M	101	3,3138
66.5	4204	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,36	0,021408
РАЗДЕЛ 5 НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
67	E4682-089-02	ОТДЕЛКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2		2,1491
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	49,0423
68	E1582-081-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ЦОКОЛ	100M2		6,3301
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	23,2973
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,917678
68.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 41,26 (4,25) КН (5)	МАШ-Ч	0,9	0,29769
68.4	1668	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	0,917678
68.5	9219	ВОДА	M3	0,35	0,115133
68.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,625889
69	E1581-026-01 ДОП. 6	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛ ИЗ КАПУСТИНСКИХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2 ЦОКОЛ	100M2		6,3301
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	82,1936
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66	3,1888
69.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,370216
69.4	1663	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,57	0,174953
69.5	1702	СТАРОК КАМНЕРАЗЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	7,3	2,4097
69.6	31434	ГРУНТОВКА	T	0,013	0,004932
69.7	21719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,121787
69.8	45007	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,006660
70	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ КАПУСТИНСКОЙ	M2		33,01
71	E0883-086-01 ДОП. 12 МНИСТРОЙ РЭЗ N 515 ОТ 18.11.2019 Г.	МОНТАЖ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПОЛИСТИРОЛБЕТОННЫХ ПЛИТ РАЗМЕРОМ 400X400X60 ММ ДЛЯ НАРУЖНОГО УТЕПЛЕНИЯ СТЕН ЗДАНИЯ	10 M2		18,19
71.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	72,76
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,414	7,3107
71.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,14552
71.4	982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 (12,5) КН (7)	МАШ-Ч	0,414	7,3107
71.5	1146	МАШИНЫ ПЛИТОВАЛЬНЫЕ УГЛОВОЕ	МАШ-Ч	0,027	0,41037
71.6	3525	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,124	38,6356
71.7	9219	ВОДА	M3	0,01	0,1819
71.8	31322	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯКОВ В БАЛЛОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	0,196	5,5632
71.9	4204	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,024	0,43656
71.10	55238	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,026	0,63484
71.11	63447	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,085	1,6389
72	КАТАЛОГ	КАЗАТЬОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПЛИТА ПЛОТНОСТЬ 100кг/м3 ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	M2		9,095
73	КАТАЛОГ	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ S8A-1363	M2		181,9
74	E1602-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РЭЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СЕТКОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 150 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		3,819
74.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	327,42
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,45	0,43674
74.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	2,0609
74.4	1147	МАШИНЫ ПЛИТОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	16,371
74.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,41837
74.6	31541	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦА	КТ	20	36,38
74.7	35538	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,8985
74.8	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	7,276
74.9	48116	СКОТ АКРИЛЫЙ	M	180	327,42
74.10	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONE-MIX" НА ОСНОВЕ АКРИДА	КТ	38	69,122
74.11	463103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONE-MIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КТ	350	636,65
75	E1582-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ БЛОКНЫХ	100M2		6,396
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	29,9933
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	0,40376
75.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,40376

1	2	3	4	5	6
73.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0.1	0,0196
73.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4.3	0,8408
76	E1502-001-05	УСИЖЕННАЯ ШТУКАТУРА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПИЛЯСТР ПРЯМЫХ	100M2	0,3592	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,03	22,7650
76.2	976	ЛЕБЕДИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,25 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,16	0,503072
76.3	9219	ВОДА	M3	0,55	0,05572
76.4	12158	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,9	0,30248
77	E1502-019-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПOKPыTИEM ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ГРАБЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0,3552	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,80	61,076
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,90	0,163392
77.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,29072
77.4	1147	МАШИНЫ ШИПОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	3,1968
77.5	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,081696
77.6	21641	ГРУЗОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКОЛЛЕКТА	KT	20	7,104
77.7	3553	ШКУРКА ШИПОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭБЕРИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,1776
77.8	4031	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШП	4	1,4208
77.9	40114	СКОТЧ МЕЛЯРЫЙ	M	1,80	63,476
77.10	442608	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "ЭПОКЕМИХ" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	KT	38	13,4876
77.11	443105	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "ЭПОКЕМИХ" НА ОСНОВЕ ГРАБЕРТИНА	KT	550	124,32
78	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПOKPыTИЙ (БРАЦИМАСТЕРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕЧЬ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	180M2	0,0741	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	8,2548
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,020007
78.3	30403	ГВОЗДИ ТОЛЩИНОЙ КРУГЛЫЕ 3,2X40 ММ	T	0,004	0,000296
78.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,000889
78.5	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,57	0,042237
РАЗДЕЛ 6. ПРОЧИЕ РАБОТЫ					
КРЫШО КР-1 1ЭПТ					
79	E1101-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	0,32	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,268
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,066
79.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 680 КПа (7 АТМ.) 3 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,0552
79.4	9219	ВОДА	M3	0,15	0,018
79.5	45036	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,28	0,1556
80	E0601-005-01	УСТРОЙСТВО КРЫШО БЕТОННЫХ	100M2	0,0454	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	441,28	28,1510
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	36,11	1,5672
80.3	403	ВИБРАТОРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	23,52	1,0208
80.4	1371	ПЕЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,08774
80.5	5312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	102	4,4268
80.6	9219	ВОДА	M3	1,75	0,07593
80.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,037	0,001606
80.8	35524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В ВОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,04	0,001736
80.9	56008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 6,5 М	M3	0,69	0,029950
80.10	56025	БРУСКИ СБЕРЕЖНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 46-75 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,003472
80.11	56053	ДОСКИ СБЕРЕЖНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,2	0,008608
80.12	56061	ДОСКИ СБЕРЕЖНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ II БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,69	0,029950
80.13	51619	ШТЫ И ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	49,5	2,1483
81	E1501-031-09	ОБНЦОВКА СТЕН ВОДОНЕПРОНИМАЕМЫМИ ПЛИТАМИ ГРАНИТНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 40 ММ, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 М2 ДО 2	100M2	0,0152	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1380,7	27,2250
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	118,07	2,9754
81.3	112	АВТОМОБУЛЬНЫМИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,63	0,015876
81.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,18	0,054956
81.5	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,26	0,107352
81.6	1702	СТАНОК КАМНЕРАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	111	2,7972
81.7	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,8	0,27216
81.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	3,87	0,092484
81.9	32327	ПРОВОЛОКА ЛАТУННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,3 ММ	T	0,014	0,000552
82	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ	M2	2,51	
83	E1501-043	ОБНЦОВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК И МАРИШЕЙ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100 M2	0,1244	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	241,42	30,0320
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,66	1,2017
83.3	112	АВТОМОБУЛЬНЫМИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,104496
83.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,144304
83.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,065932
83.6	1702	СТАНОК КАМНЕРАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	0,90832
83.7	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,044784
83.8	31719	КЛИН ДЛЯ ОБНЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,053492

1	2	3	4	5	6
83.9	4507	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,002488
84	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ	M2	12,44	
85	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100M	0,0544	
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	41,5	2,340
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	2,59	0,14676
85.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,3	0,32712
85.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 502	T	0,02	0,001128
86	КАТАЛОГ	ЛЕСТНИЧНЫЕ ОГРАЖДЕНИЕ НИЖЕПРОВАННЫЕ	10M	5,44	
87	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,002478	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	215,82	0,554802
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	0,56	0,000692
87.3	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,002478
88	E1101-002-02 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАНТИВНЫХ	M3	1,0115	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	2,4	2,4276
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	0,55	0,55623
88.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА С7 АТМ 13 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,46529
88.4	9219	ВОДА	M3	0,15	0,151725
88.5	45056	ГРАБИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 MM	M3	1,28	1,2947
89	E0601-005-01	УСТРОЙСТВО КРЫШО БЕТОННЫХ	100M3	0,0854	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	441,28	29,494
89.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	36,11	2,2282
89.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	23,52	2,1027
89.4	1571	ПЕСА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕННАЯ	МАШ-Ч	1,1	0,0834
89.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 MM	M3	102	8,1188
89.6	9219	ВОДА	M3	1,75	0,15645
89.7	30007	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,037	0,003308
89.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,08	0,003576
89.9	36068	ДЕСОМАТЕРИАЛ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 CM, ДЛИНОЙ 1-4,5 M	M3	0,69	0,061686
89.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-72 MM, III СОРТА	M3	0,08	0,007152
89.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 22 MM, III СОРТА	M3	0,2	0,01788
89.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM II, БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,69	0,061686
89.13	51619	ШТЫ ИЛИ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 22 MM	M2	44,5	4,4233
90	E1202-002-02 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,2565	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	24,9	4,6794
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	1,4	0,2191
90.3	669	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА С7 АТМ 13 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,1565
90.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,213
90.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,027473
90.6	31104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,018186
91	E1202-002-03 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,2565	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	20,5	3,383
91.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	0,76	0,019383
91.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,213
91.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,027473
91.5	31104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,018186
92	E1501-001-09 ДОВ. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.12.2014 Г.	ОКЛЕИВКА СТЕН ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ ГРАНТИВНЫМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 40 MM, ЧИСЛО ПЛИТ В 1 M2 ДО 1	100M2	0,0945	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	1080,7	102,1261
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	118,07	11,1576
92.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,63	0,059535
92.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,18	0,20801
92.5	1649	РАСТВОРОМЕСАЛКИ 1 M3/Ч	МАШ-Ч	4,26	0,40257
92.6	1762	СТАНОК КАМЕРНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	111	10,4895
92.7	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,8	1,0206
92.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,07	0,366813
92.9	32527	ПРОВОДОКА ЛАТУННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,5 MM	T	0,014	0,001323
93	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ	M2	9,45	
94	E1501-043- МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	ОКЛЕИВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК И МАРШЕЙ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100 M2	0,2864	
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕЛ-Ч	241,42	49,6007
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-Ч	9,66	1,8066
94.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,16676
94.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,216224
94.5	1603	РАСТВОРОМЕСАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,098792
94.6	1762	СТАНОК КАМЕРНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	7,3	1,3897
94.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПРОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,067304
94.8	31719	КШП ДЛЯ ОКЛЕИВОЧНЫХ РАБОТ СУХАЯ СМЕСЬ	T	0,47	0,089157
94.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,003728
95	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ	M2	18,64	
96	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100M	0,5	

1	2	3	4	5	6
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	11,5	12,45
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	2,59	0,777
96.3	2016	УСТАВОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	MA01-1	3,8	1,74
96.4	35329	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,02	0,006
97	КАТАЛОГ	ЛЕСТНИЧНЫЕ ОТРАЖДАЮЩИЕ ПОВЕРХНОСТИ	HM	30	
98	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,013192	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	215,82	2,8903
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	0,36	0,004821
98.3	4409	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,013392
99	E0903-014-01	МОНТАЖ МКЗ КОЗЫРОК	T	0,1924	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	65,28	12,1751
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	4,01	0,771524
99.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	MA01-1	0,1	0,01924
99.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	MA01-1	1,46	0,280964
99.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,2	0,23088
99.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,00044	0,000081
99.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,36	0,049364
100	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ МКЗ КОЗЫРОК	TH	0,1924	
101	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 019 ОТ 18.11.2015 Г.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ЛЕКСАН	1005M2	0,0774	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	155,3	12,0202
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	0,69	0,053436
101.3	571	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	MA02-1	3,21	0,248434
101.4	29968	ПОКРЫТИЕ "ЛЕКСАН"	M2	105	8,127
101.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000077
101.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,031734
101.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,000217
101.8	45401	ГВОЗДИ ОУДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000145
102	E0903-014-01	МОНТАЖ МКЗ КОЗЫРОК	T	0,1971	
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	65,28	6,773
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	4,01	0,429471
102.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	MA01-1	0,1	0,01071
102.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	MA01-1	1,46	0,150366
102.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,2	0,12832
102.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,00044	0,000047
102.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,36	0,038356
103	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ МКЗ КОЗЫРОК	TH	0,1971	
104	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 019 ОТ 18.11.2015 Г.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЕ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ЛЕКСАН	1005M2	0,034	
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	155,3	7,2802
104.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	0,69	0,02346
104.3	571	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	MA01-1	3,21	0,10913
104.4	29968	ПОКРЫТИЕ "ЛЕКСАН"	M2	105	3,57
104.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000034
104.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,01794
104.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,000095
104.8	45401	ГВОЗДИ ОУДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000071
РАЗДЕЛ 7. БЛАГОУСТРОЙСТВА					
105	КАТАЛОГ	УРНА	HE1	2	
106	КАТАЛОГ	ТРЕХМЕСТНАЯ СКАМЬЯ БЕЗ СПИНКИ	HE1	2	
107	КАТАЛОГ	УЛИЧНЫЙ ПОЖАРИЩНО-ПОСТ (БАК ПОД ПЕСОК, БАГОР, ЛОПАТА, ТОВАР, 2 ВЕДРА, ЛОМ), МЕТАЛЛ 6,5 ММ (УЗБЕКИСТАН)	HE1	1	
108	E2704-002-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ НЕСМЯНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1009M2	0,1765	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	41,9	7,5429
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	19,69	3,4753
108.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 90 (135) КВт (0,5)	MA01-1	2,32	0,40948
108.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	MA01-1	3,92	1,0449
108.5	133	МАШИНЫ ВОЛНОВОЗВУШНЫЕ 6000 Л	MA01-1	1,45	0,252985
108.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ RD 130 SN	MA01-1	4,09	0,721882
108.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 SN	MA01-1	0,92	0,16238
108.8	3067	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШОГО ТИПА РАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 6,5 ДО 9,2 Т	MA01-1	3,01	0,886263
108.9	9279	ВОДА	M3	32,5	1,8352
109	E2706-020-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1009M2	0,1765	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	WE1-1	33,6	5,9301
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	WE2-1	16,85	2,9703
109.3	464	ГУДРОБАТОРЫ РУЧНЫЕ	MA01-1	1,4	0,2471
109.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ КТ	MA01-1	3,47	0,612453
109.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	MA01-1	10,1	1,7826
109.6	767	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	MA01-1	0,05	0,008259
109.7	1138	МАШИНЫ ВОЛНОВОЗВУШНЫЕ 6000 Л	MA01-1	0,39	0,688253
109.8	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	MA01-1	2,8	0,4942
109.9	2489	АВТОМОБИЛИ БУРОВЫЕ ГРУЗОЕМОСТЬЮ ДО 3 Т	MA01-1	0,04	0,00706
109.10	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 2 ЦЕЗЕНОНОВА	T	96,6	17,0499
109.11	3033	БИТУМ	T	0,0108	0,001966
109.12	32501	ВОДОСЯ ИЛИ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0062	0,001094

1	2	3	4	5	6
109.13	34023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДВУБОКОВЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,18	0,006473
110	E2706-021-01 К#2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 17-06-020-1	1000M2	0,1765	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,07177
110.2	464	СУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,06354
110.3	6003	СМЕСЬ АСФАЛТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОФРАКЦИОННАЯ ТИП Б МАРКЕ 2 ШЕБЕРОВА	Т	24,2	4,2713
110.4	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,000494
РАЗДЕЛ 8. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС, ГВС, КАНАЛИЗАЦИЯ					
111	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ	0,1	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,69	2,169
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,035
111.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
111.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОДПЕЧАТЕННЫЕ	10 ШТ	4	0,1
111.5	60755	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ	10	1
111.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00005
112	КАТАЛОГ	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	1	
113	КАТАЛОГ	СИФОН ГИГКНИ	ШТ	1	
114	E1701-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ) С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСХОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1	
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,88	3,488
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,14	0,114
114.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,03
114.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,011
114.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,01
114.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,033
114.7	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОДПЕЧАТЕННЫЕ	10 ШТ	4	0,1
114.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00006
114.9	76744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСХОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	10	1
ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА КАНАЛИЗАЦИИ					
СИСТЕМА К3					
115	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 90 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,015	
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	1,0878
115.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,0021
115.3	60186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 90 ММ	М	99,8	1,397
116	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,146	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	0,949
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,004254
116.3	60187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	14,5708
117	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 90 ММ БЕЗ МАРЖЕТОВ	ШТ	1	
118	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 100 ММ БЕЗ МАРЖЕТОВ	ШТ	1	
119	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 90 ГРАДУСОВ Д. 100/100 ММ	ШТ	1	
120	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 90 ГРАДУСОВ Д. 50/100 ММ	ШТ	1	
121	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 90 ГРАДУСОВ Д. 50/50 ММ	ШТ	1	
122	КАТАЛОГ	РЕВИЗИЯ Д. 100 ММ	ШТ	1	
123	КАТАЛОГ	ПРОЧИСТКА Д. 100 ММ	ШТ	2	
124	КАТАЛОГ	ЗАГЛУШКА Д. 100 ММ	ШТ	2	
125	КАТАЛОГ	ПРОЧИСТКА Д. 50 ММ	ШТ	1	
126	КАТАЛОГ	ЗАГЛУШКА Д. 50 ММ	ШТ	1	
127	КАТАЛОГ	ЗОНТ Д. 100 ММ	ШТ	1	
128	КАТАЛОГ	ГВЯЗДА ИЗ С/С, ТРУБ Д. 76 ММ, L=0,3 М	ШТ	1	
ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ХВС					
129	E1494-005-01 ДОП. 12 МВИНСТРОЙ РЭЗ N 30 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,191	
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	35,2358
129.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,0073
129.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,01528
129.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,04202
129.5	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	0,01748
129.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	2,5479
129.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20-0P10, СТЕНКА 1,8	М	89,8	17,1706
130	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. Д. 20 ММ	ШТ	6	
131	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ РАМ. 20X20X20ММ	ШТ	2	
132	КАТАЛОГ	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20	ШТ	7	
133	КАТАЛОГ	МУФТЫ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д. 20	ШТ	7	
134	КАТАЛОГ	КЛИНЦЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	39	
135	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ	100М	0,191	
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	0,95611
135.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАСЧЕТАНИЯ, ВЫШЕ 0,1 (0) МПА (КТОСМ2), ВЫШЕ 10 (100) МПА (ВГОСМ2)	МАШ.-Ч	1,5	0,2885
135.3	9218	ВОДА	М3	1	0,191
135.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУНИА, СУРК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00001
135.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-5	Т	0,00002	0,000004
135.6	35567	ОБЕС ДЫМНОЙ	02	0,02	0,00382
ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ГВС					

1	2	3	4	5	6
136	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАБОРНЫХ ВОЛНИПРОПЛЕЧЕННЫХ ИЛИ ВОЛНЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 MM	100 M ТРУБОПРО ВОДА	0,857	
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	10,8837
136.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,0171
136.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0056
136.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,01254
136.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	0,24086
136.6	3364	СПАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,74038
136.7	38027	ТРУБЫ ВОЛНИПРОПЛЕЧЕННЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РН20 Д20 ПР12, СТЕНКА 3,0	M	89,9	1,1243
137	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. Д.20 MM	ИТ		2
138	КАТАЛОГ	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.20	ИТ		2
139	КАТАЛОГ	МУФТЫ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д.20	ИТ		2
140	КАТАЛОГ	КЛИНСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.20 MM	ИТ		12
141	E1607-006-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	100MM	0,857	
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	0,28557
141.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАНИЯ, НИЖЕ 0,1 (1) МПа (0Г/С/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (0Г/С/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,0853
141.3	9219	ВОДА	M	1	0,057
141.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-013 МУМНЯ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00005	0,000003
141.5	31651	СЛИВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00002	0,000001
141.6	35567	ОЧЕС ДВУХНОЖ	KT	0,02	0,00114
142	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	1000MM.L	0,1	
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,26	8,756
142.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152
142.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,35	0,035
142.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,64	0,064
142.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-013 МУМНЯ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00024	0,000023
142.6	31651	СЛИВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00012	0,000012
142.7	35567	ОЧЕС ДВУХНОЖ	KT	0,1	0,01
142.8	4504	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M	0,02	0,002
143	КАТАЛОГ	АРИСТОН 3М	ИТ		1
РАЗДЕЛ 9. ОТОПЛЕНИЕ					
144	E1801-002-09	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОУСТОЙЧИВЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч), ДО 0,64 (0,55)	КОТЕЛ		1
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,9913	74,9913
144.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,8296	5,8296
144.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,3473	3,3473
144.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАНИЯ, НИЖЕ 0,1 (1) МПа (0Г/С/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (0Г/С/СМ2)	МАШ-Ч	0,618	0,618
144.5	2014	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ОСЛОБЖЕННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,5441	2,5441
144.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,4823	2,4823
144.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-013 МУМНЯ, СУРЬК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00008	0,000008
144.8	31651	СЛИВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00004	0,000004
144.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 3 MM 242A	T	0,00202	0,00202
144.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И Шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 MM	T	0,0143	0,0143
144.11	96046	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 MM, ДИАМЕТРОМ, MM: 50	1000ИТ	0,101	0,101
144.12	96047	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 MM, ДИАМЕТРОМ, MM: 100	1000ИТ	0,101	0,101
144.13	96048	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 MM, ДИАМЕТРОМ, MM: 150	1000ИТ	0,104	0,104
145	КАТАЛОГ	ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ АРИСТОН (АРИСТОН) CLAS X SYSTEM 15 FF	ИТ		1
146	КАТАЛОГ	ГАЗОВЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬ БЫТОВОЙ HOME-6C	ИТ		1
147	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАБОРНЫХ ВОЛНИПРОПЛЕЧЕННЫХ ИЛИ ВОЛНЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 MM	100 M ТРУБОПРО ВОДА	0,62	
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	3,8048
147.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,006
147.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,38	0,0066
147.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0044
147.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	0,0854
147.6	3364	СПАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,2668
147.7	38027	ТРУБЫ ВОЛНИПРОПЛЕЧЕННЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РН20 Д20 ПР12, СТЕНКА 3,0	M	89,9	1,798
148	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАБОРНЫХ ВОЛНИПРОПЛЕЧЕННЫХ ИЛИ ВОЛНЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 MM	100 M ТРУБОПРО ВОДА	0,1	
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	140,64	11,964
148.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,03
148.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,008
148.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022
148.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,55	0,456
148.6	3364	СПАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	0,812
148.7	38028	ТРУБЫ ВОЛНИПРОПЛЕЧЕННЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РН20 Д25 ПР14, СТЕНКА 4,0	M	92,9	9,29

1	2	3	4	5	6
149	E1694-095-03 ДОП. 12 МНИСТРОЙ РУЗ N 513 ОТ 18.11.2016 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 MM	100 M ТРУБОПРО ВОДА		0,5
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	60,9
149.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,13
149.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,04
149.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,11
149.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	2,45
149.6	3564	СТАРОРНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	2,32
149.7	3829	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D12 0/1, СТЕЙКА 5,4	M	93,8	46,9
150	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 MM	ИПТ		1
151	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 MM	ИПТ		14
152	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 MM	ИПТ		15
153	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X12 MM	ИПТ		1
154	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X12 MM	ИПТ		14
155	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 32 MM	ИПТ		20
156	КАТАЛОГ	КЛИНСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32 MM	ИПТ		90
157	КАТАЛОГ	РАКОР Д.25X32 MM	ИПТ		2
158	КАТАЛОГ	АДАПТЕР Д.25X19 MM	ИПТ		14
159	КАТАЛОГ	ГВЕРЗЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д40X2,5MM	M		0,6
160	КАТАЛОГ	ГВЕРЗЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д50X2,5MM	M		1,8
161	E1896-003-10	УСТАНОВКА ВОЗДУХООТВОДЧИКОВ	ИПТ		7
161.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,7098	11,9486
161.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0927	0,4489
161.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0306	0,1442
161.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0721	0,3047
161.5	3056	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-013 МУНИА, СУРКЖЕЛТЫЙ	T	0,00007	0,00049
161.6	31633	ОДННА КОМПЕНСОВАННАЯ К-3	T	0,00004	0,00028
161.7	35567	ОПЕС ДВЯИНО	КТ	0,14	0,28
162	КАТАЛОГ	УГЛОВОЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА 2X1/2	ИПТ		7
163	E1893-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КПТ		0,1267
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,518	3,5049
163.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,2234	0,408468
163.3	825	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2163	0,027405
163.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0927	0,011743
163.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,2237	0,192296
163.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНОС, ИШКОЕ 0,1 (1) МПА (0,1СМ/СМ2) ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (0,7С/СМ2)	МАШ-Ч	0,824	0,104401
163.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,9055	0,241427
163.8	9219	ВОДА	M3	15	1,9060
163.9	44897	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	M3	0,67	0,084889
163.10	55851	ВЗРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0045	0,00007
164	КАТАЛОГ	РАДИАТОРЫ СЕРВИ "AVANGARD", ВЫСОТА 90 CM, ЦВЕТ БЕЛЫЙ	ИПТ		72
РАЗДЕЛ 10. ВЕНТИЛЯЦИЯ					
165	E2001-001-01	ПРОКЛАДКА ВОЗДУШОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 100 MM	100M2		0,01
165.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,292	1,7029
165.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,363	0,01363
165.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,546	0,00746
165.4	877	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,4595	0,004595
165.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ, ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,8795	0,018795
165.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,419	0,00819
165.7	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 6,0-10,0 MM	T	0,00089	0,000089
165.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,019	0,00019
165.9	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕПРОВОДЯЩАЯ "ГЕЛАН"	T	0,00501	0,00005
165.10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM 542A	T	0,00045	0,000005
165.11	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	8	0,08
166	КАТАЛОГ	ВОЗДУШОВОД ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д.125 MM ТОЛЩИНОЙ 0,5 MM	M2		1
167	E2002-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ИПТ		1
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,179	4,179
167.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0525	0,0525
167.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,0105	0,0105
167.4	869	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (С)	МАШ-Ч	0,9555	0,9555
167.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00002	0,00002
167.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,08	0,08
168	КАТАЛОГ	ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР L=260 MM, N=0,025 KBT, BK-TY4	ИПТ		1
РАЗДЕЛ 11. НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД					
ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ					
169	E0101-005-23 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 M3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	100M3		0,04272
169.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,1	2,2884
169.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШИЛЬНЫЕ ДИПЕЛЬНЫЕ НА ШИПМОТОРСКОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ОСМЕ ВОДОПОДЪЕМНОГО) 0,25 M3	МАШ-Ч	53,1	2,2884
170	E0102-056-02 ТЧ П.3.147 КПР=1,2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 M2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУНТА ГРУНТОВ 2. ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКОСКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА -1,2	100M3		0,0504
170.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,6	14,0918
171	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, НАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 1	100M3		0,0504
171.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	4,5003

1	2	3	4	5	6
172	E0101-033-01	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Д.С.), 1 ГРУНТА ГРУНТОВ	100053	0,04832	
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,6	0,306452
172.2	237	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ОКРОМЕ ВОДОСНАБЩЕНОСТИ) 79 (80) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	7,6	0,306452
173	E1101-013-03	СПУСКНОЙ КОЛОДЕЦ	100M2	0,04	
	МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕБЕНОЧНЫХ С ПРОИТКОЙ БИТУМОМ			
173.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,4	1,136
173.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,1	0,151
173.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КАПОТЫ	МАШ-Ч	0,77	0,036
173.4	238	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (100) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	1,32	0,0488
173.5	404	ГУДРОАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	3,1	0,204
173.6	420	КАПОТЫ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	1,36	0,0464
173.7	30438	БИТУМЫ НЕОТЖИЖЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКОЕ КЛАСС МГ И СТ	T	1,24	0,0496
173.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,84	0,0746
173.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,62	0,0268
173.10	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	2,98	0,1192
174	E2104-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0,1375	
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	12,1823
174.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	28,54	3,9247
174.3	112	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КАПОТЫ	МАШ-Ч	0,25	0,03475
174.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	20,36	2,7869
174.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,16	0,022
174.6	2703	ТРАМБОККИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,32	0,044
174.7	42689	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	M3	2,26	0,31079
174.8	30407	БИТУМЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0008	0,00011
174.9	30652	БЕТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ НЕГЛАЖЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 3	T	0,0011	0,00014
174.10	30659	ШПЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	1,2	0,165
174.11	36025	БРУСКИ ОБЕРЕВНЫЕ ХВОШНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,04	0,0055
174.12	45001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	M3	1,32	0,180875
174.13	45001	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,1	0,01375
175	ЦЕНА	ПЛИТЫ ДИЩА КИД-15	шт	1	
176	ЦЕНА	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КИП 1-15	шт	1	
177	ЦЕНА	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КИЗ 15-9	шт	1	
178	ЦЕНА	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КИЗ 15-6	шт	1	
179	ЦЕНА	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГУСТ 3034-79	шт	1	
180	E1201-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДНИ СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,0764	
180.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	2,103
180.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,08959
180.3	915	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,1408
180.4	32104	МАЗИТКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЧАЯ	T	0,244	0,017178
181	E1201-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,0764	
181.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,4432
181.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,02419
181.3	915	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,1408
181.4	32104	МАЗИТКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЧАЯ	T	0,244	0,017178
182	E2201-021-01	НАРУЖНАЯ ВОДОПРОВОД	KM	0,033	
	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ				
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	178	1,709
182.2	38	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,41	0,70653
182.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	0,6999
182.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,00251
182.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,07	0,00609
182.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,00363
182.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ РАГНЕТАЦИИ ВЫШЕ 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кгс/см ²) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	8	0,264
183	ЦЕНА	ТРУБА ПВХ 25X2,0MM	M	33	
184	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	KM	0,027	
184.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	4,671
184.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,41	0,57007
184.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	0,5481
184.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,00189
184.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,05	0,02511
184.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,00297
184.7	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ РАГНЕТАЦИИ ВЫШЕ 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (кгс/см ²) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	8	0,216
185	ЦЕНА	ТРУБА ПВХ 20X2,0MM	M	27	
186	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ВОДНПРОИЗЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД., ДИАМЕТРОМ 20 ММ	шт	2	
187	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ВОДНПРОИЗЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД., ДИАМЕТРОМ 25 ММ	шт	2	
188	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ПОДНИПРОИЗЛЕНОВЫЙ, Д=20 ММ	шт	1	
189	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ПОДНИПРОИЗЛЕНОВЫЙ, Д=25 ММ	шт	1	
190	E1606-005-01	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ (ВОДОМЕРОВ) ДИАМЕТРОМ 25 ММ	СЧЕТЧИК	1	
	ДОП. 3				

1	2	3	4	5	6
190.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	0,41	0,41
190.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШТЛ-Ч	0,01	0,01
190.3	2500	АВТОМОБИЛИ ГОТОВЫЕ К РУКОВОДЕНИЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
190.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ТЕМНЫЕ МА-013 МУНИА, СУРЬК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,00002	0,00002
190.5	21651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001
190.6	35567	ОЧЕС ДЫМНОЙ	КГ	0,01	0,01
191	КАТАЛОГ	МЕХАНИЧЕСКИЙ СЧЕТЧИК ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ВК 25	ШТ		1
РАЗДЕЛ 12. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
192	Ц1005-001-04 ДОП. 4	ПРИБОР ПС НА 4 ЛУЧА	ШТ		1
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	1,5	1,5
192.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,29	0,29
192.3	30654	ГНССОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
192.4	34351	КАНИФЬОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,003	0,003
192.5	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,3	0,3
192.6	64855	ПРИПОН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬБИМНОСТЕ МАРКИ ПОС-60	КГ	0,23	0,23
193	КАТАЛОГ	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ НА 4 ЛУЧЕЙ СРАТ-МАГНЕТР-4	ШТ		1
194	КАТАЛОГ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ С АККУМУЛЯТОРАМИ 3УВЛ	ШТ		1
195	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ; ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ВСОЛННЕНИИ ДАТЧИК РУЧНОЙ ПНР	ШТ		1
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	0,84	0,84
195.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,06
195.3	30654	ГНССОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
195.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,005
195.5	34351	КАНИФЬОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0002
195.6	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,1	0,1
195.7	64855	ПРИПОН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬБИМНОСТЕ МАРКИ ПОС-60	КГ	0,002	0,002
196	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО С-У3	ШТ		1
197	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ИТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М		1,7
197.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	37	62,4
197.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШТЛ-Ч	3,27	8,94
198	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 1X2X0,5	1000М		0,16
199	КАТАЛОГ	ПРОВОД ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПЛХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПНВ 1X2,5	1000М		0,81
200	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ; ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ВСОЛННЕНИИ ДАТЧИК ДЫМОВОЙ	ШТ		22
200.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	0,84	18,43
200.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	1,32
200.3	30654	ГНССОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00022
200.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,11
200.5	34351	КАНИФЬОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0044
200.6	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,1	2,2
200.7	64855	ПРИПОН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬБИМНОСТЕ МАРКИ ПОС-60	КГ	0,002	0,044
201	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ДЫМОВОЙ ПОЖАРНЫЙ ИИ 112-187-РУБЕЖ	ШТ		22
202	Ц1008-2-1 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ; ТЕПЛОВОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ВСОЛННЕНИИ ДАТЧИК РУЧНОЙ ПНР	ШТ		2
202.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	0,84	1,68
202.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,12
202.3	30654	ГНССОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00002
202.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,01
202.5	34351	КАНИФЬОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0002	0,0004
202.6	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,1	0,2
202.7	64855	ПРИПОН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬБИМНОСТЕ МАРКИ ПОС-60	КГ	0,002	0,004
203	КАТАЛОГ	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ПНР	ШТ		2
204	КАТАЛОГ	КАРОВКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-20	ШТ		12
РАЗДЕЛ 13. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ И МЕСТНОЕ ВЕЩАНИЕ					
205	КАТАЛОГ	ТРАНСЛЯЦИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ 8УПН-100-100	ШТ		2
206	КАТАЛОГ	ЗВУКОПРИИМЛЯЮЩИЕ УСТРОЙСТВИИ (МИКРОФОН)	ШТ		2
207	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М		0,45
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	29	13,05
207.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,76	2,92
207.3	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	24	10,8
208	КАТАЛОГ	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУТНО 2X1,2	1000М		0,44
209	КАТАЛОГ	ПРОВОДА МИКРОФОННЫЙ ВМГЭВ 2X0,25	1000М		0,105
210	КАТАЛОГ	КРОКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-10	ШТ		4
211	Ц0803-591-9	ВЫСКОМАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ВРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,08
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	18,1	3,048
211.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШТЛ-Ч	0,08	0,0064
211.3	30654	ГНССОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00015	0,000252
212	КАТАЛОГ	РАДИАРОЗЕТКА Р/В0	ШТ		8
213	Ц1004-101-07	АКОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА В ПОМЕЩЕНИИ	ШТ		8
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	2	16
214	КАТАЛОГ	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ "ЗЕНИТ"	ШТ		8
РАЗДЕЛ 14. ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ					
215	КАТАЛОГ	КОРОВКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРП 10X2	ШТ		1
216	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М		0,45
216.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТЛ-Ч	29	13,05
216.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,76	2,92
216.3	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШРУУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	24	10,8
217	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТИП 10X2X0,5	1000М		0,01
218	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОПАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16.К04.005-89 ТРП 1X2X0,5	1000М		0,815
219	КАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ СИСТЕМЫ АТС (АКТ ТЕС-500)	ШТ		3

1	2	3	4	5	6
220	КАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННАЯ РОЗЕТКА 8X1-4S	ШТ	3	
РАЗДЕЛ 15 ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
221	0880-572-03	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X400	ШТ	1	
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,52	2,52
221.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
221.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
221.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,77	0,77
221.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
221.6	36484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,17	0,17
221.7	31087	КРАСКА	КТ	0,03	0,03
221.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 347А	КТ	0,15	0,15
221.9	30801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,015	0,015
222	КАТАЛОГ	ШНТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ШО ШРФМ-18-1Р40	ШТ	1	
223	0880-591-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,47	
223.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	22,554
223.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	42,8	20,022
224	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 200X200MM 24ВТ 220В	ШТ	34	
225	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КРУГЛЫЙ В АТМОЗАЩИЩЕННОМ 0240MM 18ВТ 220В	ШТ	13	
226	0880-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВНИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,05	
226.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,81
226.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,004
227	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВНИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6219	ШТ	5	
228	0880-591-03	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,02	
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70	1,52
228.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,004
228.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,002
228.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,04	0,0028
228.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,002
228.6	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	0,70	0,2852
228.7	31240	ДИАК ПИЩЕВЫЙ ИТ-125	Т	0,0027	0,00054
228.8	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	0,70	0,1452
229	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ОДНОКЛАВНИШНЫЙ 6,3А 220В	ШТ	2	
230	0880-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВНИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,05	
230.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,9	1,84
230.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,004
230.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002
230.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002
230.5	30654	ГНЕСИМЫЕ ВКЛЮЧАТЕЛИ Г-3	Т	0,0015	0,00058
230.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,1
231	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВНИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6218	ШТ	5	
232	0880-591-11	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,15	
232.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,4	17,441
232.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,24	0,0056
232.3	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	20,4	3,876
232.4	33786	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПЛОШНАЯ МАРКИ СТ3СЛ, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0096	0,001824
232.5	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	20,4	3,876
233	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА С ЗАЕМ, КОНТАКТОМ 220В	ШТ	19	
234	0880-591-06	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06	
234.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,9	2,334
234.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0048
234.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	0,584
234.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
234.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0024
234.6	30654	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,04	0,1224
234.7	35097	ШРУБЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2X20 ММ	Т	0,0016	0,00001
234.8	35101	ШРУБЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X20 ММ	Т	0,0005	0,000018
234.9	64824	ПОДСИЛКОВКИ ДРЕЗЕЛОВЫЕ	100ШТ	1,05	0,0018
234.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕНКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИЯВНОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЭСЭБЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,11	0,0066
235	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКЕ С ЗИМ ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 2X16А 220В	ШТ	6	
236	С1512-0015	КОРОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7596-76 И ШТЕПСЕЛЬНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7596-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП 1483УХ.13	1000ШТ	0,027	
237	С1512-0060	КОРОВКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕНЫ ЗАЩИТЫ 1721, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 4 ММ ² ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 20 ММ, ТИП У194УХ.12	1000ШТ	0,048	
238	0880-405-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЮДКАХ	100М	8,48	
238.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17	313,70
238.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	44,6886
239	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X1,5 (09К)-1	1000М	0,412	
240	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 2X1,50К-0,66	1000М	0,136	
241	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 2X1,50К-0,66	1000М	0,24	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					

1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		3381,4456
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		212,1582
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КИТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,40948
4	112	АВТОБОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1,5137
5	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		1,218
6	287	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КИТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,306432
7	238	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КИТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,0488
8	347	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОКОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШ.-Ч		0,0089
9	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч		3,1205
10	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		34,5883
11	464	ГУДРОНАСОСЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		0,51464
12	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		12,6104
13	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		0,0464
14	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		0,612455
15	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		1,7826
16	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,1565
17	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		35,0273
18	696	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ОКРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 8 Т	МАШ.-Ч		1,7062
19	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		8,2375
20	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,1064
21	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч		1,7193
22	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		1,1895
23	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫСЬЯНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,29 (3,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,9555
24	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 11,28 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,800162
25	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 0,62 (0) КН (Т)	МАШ.-Ч		1,7489
26	982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,82 (12,5) КН (Т)	МАШ.-Ч		7,5307
27	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		2,8448
28	1133	МАШИНЫ ПОЛИВНО-ОСМОНТНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0,32123
29	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ.-Ч		0,41870
30	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		19,5678
31	1189	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		69,0134
32	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		0,063813
33	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		19,1197
34	1971	ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,146449
35	1863	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 150 Л	МАШ.-Ч		0,339677
36	1868	РАСТВОРОНАСОСЫ 2 М3/Ч	МАШ.-Ч		0,917678
37	1869	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч		23,7307
38	1702	СТАНОК КАМНЕРАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч		17,9653
39	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч		3,9136
40	1814	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		0,06643
41	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КИЛ	МАШ.-Ч		0,0778
42	1993	УКЛАДНИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч		0,4942
43	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч		1,0944
44	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		9,4343
45	2229	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		1,9364
46	2288	СКОБАТОРЫ ОДНОКОСТОВЫЕ ДВИГАТЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОСЛОВОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч		2,2684
47	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч		0,001891
48	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,698571
49	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		5,0231
50	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,1264
51	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		1,1329
52	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч		0,48
53	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,044
54	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБОК АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч		0,004038
55	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		160,8
56	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ (1 Т) КАММ NO 110-5N	МАШ.-Ч		0,721885
57	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т КАММ 35-5N	МАШ.-Ч		0,16738
58	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,2928
59	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		6,6884
60	3095	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВ/РАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФОРМЫ "ВОМАР" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 4,0 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		0,884263
61	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч		28,6356
62	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		6,7071
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
63	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОФРАКЦИОННАЯ ТИП Б МАРКИ 2 ЦЕЛЕНАНАЯ	Т		21,3212
64	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		13,5456
65	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		0,009135
66	9210	ВОДА	М3		0,1819
67	9215	ВОДА	М3		32,4407
68	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М10	М3		0,32674
69	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		8,9135
70	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:0	М3		0,026538
71	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:3	М3		0,8428
72	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3		0,442476
73	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3		7,0082
74	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 150	М3		0,9236
75	12699	ШЕБЕРЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3		0,31075
76	24840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		9,9071
77	24841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		9,9071

1	2	3	4	5	6
78	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		56,612
79	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		22,6448
80	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2		13,35
81	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 40X27X0,6	М		18,4122
82	29968	ПОКРЫТИЕ "ЛЕКСАН"	М2		11,697
83	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАСН-1), ДИАМЕТРОМ 40-10,0 MM	Т		0,000099
84	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ВНИ-V-3, ВНИ-V-4, ВНИ-V	Т		0,007694
85	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКОЕ КЛАСС МГ И СТ	Т		0,0496
86	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,000717
87	30155	БИТУМ	Т		0,0024
88	30322	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,007787
89	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	Т		0,000531
90	30403	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 1,0X40 MM	Т		0,000627
91	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,005795
92	30434	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,1224
93	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		1
94	30478	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		4,0732
95	30484	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	М		0,17
96	30524	ГЕРМЕТИК СИЛИКОН "СИЛИКОН"	ТЮБИК		4,56
97	30632	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,000158
98	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т		0,048045
99	30654	ГИПСОВЫЕ ПЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,028764
100	30659	ШТЫ ИЛИ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 MM	М2		0,183
101	30752	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКОЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСНЫМ ЛЕЗ	М2		16,9728
102	30795	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИСТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ		37,2224
103	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИДЕЛИ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ		7,086
104	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИДЕЛИ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШРУБЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X20,3	1000 ШТ		0,0186
105	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАНИС" "КНАУФ"	Т		0,00093
106	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 MM	М2		3,906
107	30850	ЛИСТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГЭС, САМОКЛЕЮЩИЕСЯ	100 M		0,0279
108	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,5	М		2,604
109	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М		7,44
110	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ДОДВЕС ПРЯМОЙ 50X27	ШТ		2,604
111	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЕНЫЕ МАДИС МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,000626
112	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,289702
113	31087	КРАСКА	КГ		0,03
114	31122	БЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ШТЯКОВ В БАЛСОНОВЫХ ЕМКОСТЯХ 0,05 Л	ШТ		3,5652
115	31248	ЛАК ВПУШКАМЫИ BT-125	Т		0,000054
116	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,004952
117	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,010818
118	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОФИЛЬ ДЛ 85 MM	ШТ		148,1811
119	31519	КЕГЛИ РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,017971
120	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ		43,484
121	31661	СЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000347
122	31683	СЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,016299
123	31684	КЛЕЙ МАЛЕРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ		7,5741
124	31692	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ		0,125
125	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,269422
126	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,073562
127	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБШЕПОВЕРНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,276994
128	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫЛКОЙ ЭПДНОДИЭЛИЦИОННЫЙ МАРКИ ТУ-350	М2		34,0175
129	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,130727
130	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕПРЕРЫВАЮЩАЯ "ГЕЛАН"	Т		0,00005
131	32141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,082566
132	32501	ПОКОВОКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,001195
133	32523	ПРОВОДОКА КАБАТНАЯ ОДИНКОЖАВНАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	Т		0,000489
134	32524	КАТАНКА ТОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-8,5 MM	Т		0,005345
135	32527	ПРОВОДОКА ЛАТУННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,3 MM	Т		0,001676
136	32205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		23,6043
137	32732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОДИНКОЖАВНАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 MM	Т		0,042737
138	32746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПЛОШНАЯ МАРКИ Ст3Сп, ШИРИНОЙ 50-200 MM ТОЛЩИНОЙ 4-7 MM	Т		0,001824
139	34311	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3		0,959535
140	34326	ПРОПАН-БУТАН	М3		0,024355
141	34393	КАНИФОРЬ СУХОВАЯ	КГ		0,068
142	35097	ШРУБЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 MM	Т		0,00001
143	35101	ШРУБЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т		0,000018
144	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 342	Т		0,000334
145	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM 342A	Т		0,002024
146	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 342	Т		0,010834
147	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 342A	КГ		0,15
148	35391	ШРУБ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5X5 MM	ШТ		372,2739
149	38484	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0,045674
150	35510	ОСПИКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3		0,509184
151	35512	ПЕНА ПЛАКОВАЯ ОЩЕБЕЛЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5,20 ДО MM	М3		0,011732
152	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		4,3778
153	35597	ОПЕС ЛЕСНОЙ	КГ		0,30496
154	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 CM, ДЛИНОЙ 3-6,5 M	М3		0,091632
155	36023	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	М3		0,000349
156	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, II СОРТА	М3		0,040373
157	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, IV СОРТА	М3		0,000701
158	36032	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 180 MM И БОЛЕЕ II СОРТА	М3		0,000126
159	36033	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM, II СОРТА	М3		0,059116

1	2	3	4	5	6
180	38661	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,091838
181	38613	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 Ø*12, СТЕНКА 1,8	М		17,1760
182	38627	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 Ø*12, СТЕНКА 2,4	М		6,9223
183	38628	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 Ø*14, СТЕНКА 4,2	М		9,29
184	38629	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 Ø*14, СТЕНКА 5,4	М		46,9
185	38617	ПАКЛЯ ПРОБИТАННАЯ	К7		17,01
186	38648	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	К2		5,9063
187	40853	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,000312
188	42371	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,026497
189	44059	ВЕЩЬ	К7		1,3232
170	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т		0,01987
171	44236	МАТЕРИАЛ РУБОННЫЙ	М2		38,6448
172	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		142,0453
173	44254	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М		13,5138
174	44256	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2		5,11
175	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР ЗИНГАТА И КАРБОНАТА	М3		0,084889
176	44910	ЦИГЛЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 23 ММ	М2		0,634162
177	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3		0,182875
178	45021	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,015375
179	45021	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3		0,43656
180	45024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,91664
181	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,015373
182	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		0,0756
183	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		0,1068
184	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		0,1192
185	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3		1,4483
186	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	К7		0,229727
187	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,000234
188	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	К7		0,16
189	45467	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		5,1
190	46021	ДИСК КОПИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ		8,6988
191	46116	СКОТЧ МОЛЕЗЕРНЫЙ	М		391,356
192	46189	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		1,497
193	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		14,5708
194	50736	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЦДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРОКЛАДАННЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВИШЕ 0,1 ДО 0,3 Т	Т		0,000068
195	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т		0,015
196	51619	ШПТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 23 ММ	М2		6,5901
197	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0143
198	52128	СВЕЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ		0,65484
199	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 32X70 ММ	10 ШТ		24,4
200	60712	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ		1
201	61207	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ПОЛКЕТАЛЬНЫЙ, 250X120X65 ММ	ТЫС. ШТ		1,7768
202	61613	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ		1,6189
203	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ		4,0712
204	64823	ПОДСИТЕЛНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ		0,0618
205	64852	ПРИКОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯЖНЫЕ МАРКИ ПОС-40	К7		0,08
206	65893	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0007
207	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАЗЛОГАРММЫМ	КОМПЛ		1
208	75007	БУМАГА ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВАЯ	1000М2		0,003015
209	76648	КРЕБЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X45	1000 ШТ		0,25208
210	76852	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	К7		0,529164
211	80629	ПЕЧА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКСИФЛЕКС, 50X200) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		16,929
212	81864	КОЛНЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		45,6
213	82171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2		175,2054
214	85918	ДАМПИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2		178,6408
215	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ		0,001
216	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ		0,001
217	96948	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 150	1000ШТ		0,004
218	97117	СТЕКЛОПЛИТА ЛЕПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОНОВОМ КОМПОЗИТЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 25-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	К7		0,0066
219	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		12,375
220	442968	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	К7		82,6196
221	447103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	К7		360,97
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
222	ЦЕНА	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		10,11
223	ЦЕНА	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	ТН		0,42287
224	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ, Д=25 ММ	ШТ		1
225	ЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ, Д=20 ММ	ШТ		1
226	ЦЕНА	ТРУБА ПВХ 20X195М	М		27
227	ЦЕНА	ТРУБА ПВХ 25X15ММ	М		33
228	ЦЕНА	БЛОК ЧУГУННЫЙ ЛЕСКНИ ГОСТ 3634-79	ШТ		1
229	ЦЕНА	КОЛЬЦА СТЕРЖОВЫЕ КД 15-6	ШТ		1
230	ЦЕНА	КОЛЬЦА СТЕРЖОВЫЕ КД 15-9	ШТ		1
231	ЦЕНА	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КД1 1-15	ШТ		1
232	ЦЕНА	ПЛИТЫ ДИЩА КД15-15	ШТ		1
233	ЦЕНА	ВЫТРАЖ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		5,85
234	ЦЕНА	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2		16,2
235	ЦЕНА	ФРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ	М2		0,9
236	КАТАЛОГ	БРОШЮРКА ПВХ-П Л (ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОДОСТАВКА) РАЗМЕРОМ 150ММ X 100СМ X 20 М, КОЛИЧЕСТВО В УДАКОВКЕ - 50 М2	М2		100,2607
237	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 3X1,50К-0,66	1000М		0,26
238	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ МЕДНЫЕ ВВГ 3X1,50К-0,66	1000М		0,176
239	КАТАЛОГ	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X1,5 (ОЖ)-1	1000М		0,412
240	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С НИМ ЗАКРЕПЛЕННЫМ КОНТАКТОМ 2X16А 220В	ШТ		6
241	КАТАЛОГ	РОЗЕТКА С ЗАЕМ. КОНТАКТОМ 220В	ШТ		19
242	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ УИП С-1-02-6/220	ШТ		3

1	2	3	4	5	6
243	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ 6,3А 220В	ШТ		2
244	КАТАЛОГ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-02-6/220	ШТ		5
245	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КРУГЛЫЙ ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ Ø240MM 18W 220В	ШТ		13
246	КАТАЛОГ	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ КВАДРАТНЫЙ 300X300MM 24W 220В	ШТ		34
247	КАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННАЯ РОЗЕТКА /R-45/	ШТ		3
248	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОКАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16 КВ4.005-89 ТИП 1X2X0,5	1000М		0,195
249	КАТАЛОГ	ПРОВОД ТЕЛЕФОННЫЙ ОДНОКАРНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ТУ 16 КВ4.005-89 ТИП 10X2X0,3	1000М		0,01
250	КАТАЛОГ	КОРБОКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ 10X2	ШТ		1
251	КАТАЛОГ	РАДИОРОЗЕТКА /РЮ/	ШТ		8
252	КАТАЛОГ	КОРКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		4
253	КАТАЛОГ	ПРОВОДА МИКРОВОННЫЙ ЛМП/08-2X0,35	1000М		0,005
254	КАТАЛОГ	ПРОВОДА ВЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПУТНИ 2X1,2	1000М		0,04
255	КАТАЛОГ	КОРБОКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ УК-2П	ШТ		12
256	КАТАЛОГ	ПРОВОД ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 3X2,5	1000М		0,01
257	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		16
258	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		5
259	КАТАЛОГ	ВОЗДУХОВОД ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д.125 ММ ТОЛЩИНОЙ 0,3 ММ	М2		1
260	КАТАЛОГ	РАДИАТОРЫ СТЯН "АУРАГАРД", ВЫСОТА 52 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ	ШТ		72
261	КАТАЛОГ	УГЛОВОЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА 10X1/2	ШТ		7
262	КАТАЛОГ	ГРЯЗЬ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д40X2,5MM	М		1,8
263	КАТАЛОГ	ГРЯЗЬ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д40X2,5MM	М		0,6
264	КАТАЛОГ	АДАПТЕР Д.25X20 ММ	ШТ		14
265	КАТАЛОГ	РАККОР Д.25X12 ММ	ШТ		2
266	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32 ММ	ШТ		90
267	КАТАЛОГ	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 32 ММ	ШТ		20
268	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ		18
269	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X20X32 ММ	ШТ		1
270	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ		15
271	КАТАЛОГ	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.20 ММ	ШТ		51
272	КАТАЛОГ	МУФТЫ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д.20	ШТ		9
273	КАТАЛОГ	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.20	ШТ		9
274	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. Д.20 ММ	ШТ		8
275	КАТАЛОГ	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ РАЗМ. 20X20X20MM	ШТ		2
276	КАТАЛОГ	ГРЯЗЬ ИЗ СТ. ПУХ Д-76 ММ Д-0,3 М	ШТ		1
277	КАТАЛОГ	БОНТ Д-100 ММ	ШТ		1
278	КАТАЛОГ	ЗАГЛУШКА Д-90 ММ	ШТ		1
279	КАТАЛОГ	ПРОЧЕСТКА Д-50 ММ	ШТ		1
280	КАТАЛОГ	ЗАГЛУШКА Д-100 ММ	ШТ		2
281	КАТАЛОГ	ПРОЧЕСТКА Д-100 ММ	ШТ		2
282	КАТАЛОГ	РЕШЕТКА Д-100 ММ	ШТ		1
283	КАТАЛОГ	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 90 ГРАДУСОВ Д. 50/50 ММ	ШТ		1
284	КАТАЛОГ	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 90 ГРАДУСОВ Д. 50/100 ММ	ШТ		1
285	КАТАЛОГ	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 90 ГРАДУСОВ Д. 100/100 ММ	ШТ		1
286	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 100 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		2
287	КАТАЛОГ	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		1
288	КАТАЛОГ	СНОВ ГИБКИЙ	ШТ		1
289	КАТАЛОГ	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		1
290	КАТАЛОГ	СТОИМОСТЬ М/К КОБЫРОК	ТН		0,2995
291	КАТАЛОГ	ЛЕСТНИЧНЫЕ ОГРАЖДЕНИЕ НИКЕЛИРОВАННЫЕ	ПМ		30
292	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ	М2		43,05
293	КАТАЛОГ	ЛЕСТНИЧНЫЕ ОГРАЖДЕНИЕ НИКЕЛИРОВАННЫЕ	ПМ		5,64
294	КАТАЛОГ	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ 88X-130	М2		101,9
295	КАТАЛОГ	БАЗАЛТОВАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ВЕЛЕНА ПЛОТНОСТЬ 140КГ/М3 ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	М3		9,095
296	КАТАЛОГ	ГРАНИТНЫЕ ПЛИТКИ КАЛУЖИНСКИЙ	М2		33,01
297	204-0060	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т		0,00328
298	204-0064	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,02165
299	204-0071	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-2, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,00318
300	204-0076	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НЕЖЕЛЕЗОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ПР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,00598
301	312-0033	КОРБОКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПО ГОСТ 7997-76 И ШТЕКЕРНЫХ РОЗЕТОК ПО ГОСТ 7948-76 ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СКРЫТОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ, ТИП ДВУХЪЕД	1000ШТ		0,037
302	312-0060	КОРБОКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ, СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP31, ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ПРОТЯЖКИ И ОТВЕТВЛЕНИЯ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ 20-4 ММ2 ИЛИ СКРЫТЫХ И ОТКРЫТЫХ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ, ДИАМЕТРОМ 80 ММ, ВЫСОТОЙ 50 ММ, ТИП У194 УХ22	1000ШТ		0,048
ОБОРУДОВАНИЕ					
303	КАТАЛОГ	АРИСТОН 30Л	ШТ		1
304	КАТАЛОГ	УРНА	ШТ		2
305	КАТАЛОГ	КОНЦАТЕЛЬ РУЧНОЙ ННР	ШТ		2
306	КАТАЛОГ	ТРАНСМИССИОННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ВУПД-100-101	ШТ		2
307	КАТАЛОГ	ГРОМОКОГРОМНТЕЛЬ "ЗЕНИТ"	ШТ		8
308	КАТАЛОГ	ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ СИСТЕМЫ АТС /ОХТ ТЕС-900/	ШТ		3
309	КАТАЛОГ	ШИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ШО-ШФВМ-М /8-1/Р40	ШТ		1
310	КАТАЛОГ	ЗВУКОЗАЩИЩАЮЩИЕ УСТРОЙСТВИЯ (МИКРОФОН)	ШТ		2
311	КАТАЛОГ	ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ АРИСТОН (АРИСТОН) CLASS X SYSTEM 15 FF	ШТ		1
312	КАТАЛОГ	МЕХАНИЧЕСКИЙ СЧЕТЧИК ХЛОДНОЙ ВОДЫ ДН 25	ШТ		1
313	КАТАЛОГ	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ НА 4 ЛУЧЕЙ ГРАНТ-МАГИСТР-4	ШТ		1
314	КАТАЛОГ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ С АККУМУЛЯТОРАМИ УВБ	ШТ		1
315	КАТАЛОГ	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ		1
316	КАТАЛОГ	КОНЦАТЕЛЬ ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЙ ДЪМОВОЙ ПОЖАРНЫЙ ИИ 212-187-РУБЕЖ	ШТ		22
317	КАТАЛОГ	ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР L-200 М3/Ч, N=0,025 КВт, ВК-154	ШТ		1
318	КАТАЛОГ	ГАЗОСИГНАЛИЗАТОР БЫТОВОЙ НОМЕ-6С	ШТ		1
319	КАТАЛОГ	УЛИЧНЫЙ ПОЖАР. ШИТ-ПОСТ (ВАК ДОД ПЕСОК, БАГОР, ДОПАТА, ТОЛОР, 2 ВЕДРА, БОМ), МРТА/01 В3 ММ (УЗБЕКИСТАН)	ШТ		1
320	КАТАЛОГ	ТРЕХМЕСТНАЯ СКАМЬЯ БЕЗ СПИНКИ	ШТ		2

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---