



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 01-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 44908

Obyekt nomi ««Surxondaryo viloyati Angor tumani Qorasuv maxalla binosini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasi.»

Buyurtmachi - Surxondaryo viloyati xokimligi "Yagona buyurtmachi xizmati" IK

Bosh loyihachi - «Mironshoh Me'mor Loyiha» MChJ

Litsenziya 2019yil 29 iyuldagi №AL-000124-sonli. O'zbekiston Respublikasi

Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov asosida

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 42485

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 18 mart 2022 yildagi PQ-172-sonli 2022-2026 yillarda «Obod qishloq» va «Obod maxalla» dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi qarori.
2. Belgilangan tartibda Qurilish bosh boshqarmasi tomonidan kelishilgan va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyixalash topshirig'i.
3. Surxondaryo viloyat Qurilish soxasida Xududiy nazorat inspeksiyasi tomonidan Bino va inshootlarning qurilish materiallari va konstruksiyalarini texnik va konstruktiv xolati to'g'risidagi 29.03.2022yildagi 34/TXD - sonli texnik xulosa.
4. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.
5. Buyurtmachi tomonidan 1-mart 2022-iyulda tasdiqlangan 14-sonli kelishilgan narxlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra va ShNK 1.03.01-16 talablari asosida taqdim qilingan ishchi loyihasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ushbu loyiha bilan buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga va Surxondaryo viloyat Qurilish soxasida Xududiy nazorat inspeksiyasi tomonidan Bino va inshootlarning qurilish materiallari va konstruksiyalarini texnik va konstruktiv xolati to'g'risidagi 29.03.2022yildagi 34/TXD - sonli texnik xulosaga asosan Surxondaryo viloyati Angor tumani «Navruz» maxallasi binosini mukammal ta'mirlash ishlari amalga oshirilmoqda.

Mukammal ta'mirlanadigan maxalla binosi 1-qavatli o'lchami-11.45x13.45m. xonalar balandligi-3.0m. pol satxidan binoni tepasigacha-5.5m.

Nuqsonli dalolatnomada kursatilgan mukammal ta'mirlash ishlarning asosiylari quyidagilar:

- yog'och derazalarni PXV romlariga almashtirish
- yogoch vitrajarni plastic vitrajarga almashtirish
- yog'och eshiklarni MDF eshiklarga almashtirish.
- eski yogoch pollarni lamminat va keravik polga almashtirish.
- yaroqsiz tom shifer yopmasini profnastil tom yopmasiga yog'och elementlari bilan birga almashtirish inobatga olingan.
- yaroqsiz ichki devor otkoslarni suvoqlarini qo'porib yangidan suvoqlab suv emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash.
- tashqi devor suvoqlarini yangidan suvoqlab travertin buyogi bilan buyash
- bino karnizini alyukabon bilan qoplash.
- yaroqsiz holda kelgan beton krilsoni yangilab granit plitka qoplash
- beton pandus quyib metal tusiq o'rnatish va moyli bo'yoq bilan buyash.
- metall kozirek o'rnatish va profnastil qoplama bilan qoplash.
- yoritish tizimi, yong'in signalizasiya, kuzatuv tizimlarini yangisiga almashtirish ko'zda tutilgan.
- isitish tizimi quvurlari yotqizish, isitish qozoni, isitish radiatorlari o'rnatish, obodonlashtirish kukalavzorlashtirish kichik memoriy elementlar o'rnatish 2-nuqtalik xojatxona qurish va boshqa ishlarni bajarilishi ko'zda tutilgan.

ShNQ 1.03.01-16 talablariga asosan binolarning issiqlik tejamkorligini oshirish maqsadida loyixada elektr tejamkor chiroqlar o'rnatilishi, plastik ikki qavatli shisha oynali eshik va deraza romlari o'rnatilishi, va boshqa chora tadbirlar ko'zda tutilgan

3.2. QTL taqvim jadvaliga ko'ra mukammal ta'mirlash muddati 2-oyni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizadan o'tkazishi: jarayonida lokal ekspert xulosalar bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tashkiloti tomonidan ishchi loyixaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi, ulardan asosiylari:

- pandusning qimmatbaxo nikel panjarasi oddiy po'lat panjaraga almashtirildi.
- reja chizmalarida notugri qabul qilingan quvurlar yonalishi qayita ko'rib chiqilib tugrlandi.
- smetadagi quvurlarning umumiy uzunligi chizma bo'yicha to'grlandi.
- QMQ2.01.18-18 2-sonli jadval buicha xonalarga qabul qilingan radiatorlar soni qayita xisoblandi.
- o'rnatiladigan plastik romlar yon tomonlardagi issiqlikni chiqib ketmasligiga yo'l qo'ymaslik maqsadida qurilish ko'piklari bilan to'ldirilishi inobatga olindi.
- xanalarda isitish tizimida ortiqcha qo'yilgan istitish radiatorlari olib tashlandi,

- mashina mexanizmlar materiallar narxlarini buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan 14sonli narxlar bayonnomasiga asosan tug'irlandi.
- SHNK 4-01-16-09 2.19.bandiga asosan qayitaruv resurslarning miqdori smetada kursatildi. Bundayi konstruksiya. materiallar va buyumlar bozor narxida buyurtmachi tomonidan taftish. hamda ularni islatishga yaroqli va omborga tashib keltirish xarajatlari bilan xisobga olish orqali aniqlanadi.

6.2 Mukammal ta'mirlash qiymati hisobi.

Taqdim etilgan loyixani mukammal ta'mirlash qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **366 882,989ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra **1963,589ming so'm** miqdorida ko'paytirilib **364 919,400ming so'm** tasdiqlash uchun tavsiya etildi,

jumladan:

- QMI.....- 302 210,683ming so'm,
- QQS.....- 45 331,602 ming so'm,
- Buyurtmachi boshqa xarajatlari- 17 377,114ming sum.

Kamayishga ayrim ish turlari hajmlari va qurilish materiallari narxlariga aniqlik kiritilishi natijasida erishildi.

6.3. Buyurtmachiga va bosh loyixachiga mukammal ta'mirlash ishlari boshlanishidan oldin:

- loyixani Surxondaryo viloyati qurilish bosh boshqarmasi qoshidagi arxitektura va shaxarsozlik kengashida ko'rib chiqilishi va tasdiqlanishi ta'minlansin;

6.4. Buyurtmachi loyixa xujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021yil 17sentyabrdagi 579 sonli Qarorining 7- ilovasiga ko'ra.

- «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning va birlamchi xujjatlarining ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiqilishda (bosh loyixachiga -qabul qilingan loyixaviy yechimlar bo'yicha) javobgarlik yuklatiladi».

- Ob'ektning yakuniy narxi buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish ishlari tugaganidan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

7. Xulosalar.

7.1. "Surxondaryo viloyati Angor tumani Qorasuv maxallasi binosini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yil 261-sonli qarori va ShNK04.01.16-09 ko'ra qurilishning tavsiya qilingan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosida boshlang'ich qiymati yakuniy aniqlash xuquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

7.3. Buyurtmachi va loyihachi barcha loyiha nusxalarini belgilangan tartibda to'g'irlanishini ta'minlasin.

Bosh mutaxassis: Raxmonov Shuhrat Jumayevich

SURXONDARYO VILOYATI TERMIZ SH.
«MIRONSHOH ME`MOR LOYIHA» MCHJ

ISHCHI LOYIHA № _____

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ"
МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ
ТАЪМИРЛАШ

UMUMIY SUMMA: - 364 919,400 ming. so'm.

«MIRONSHOH ME`MOR LOYIHA»
MCHJ direktori:



R. Mamadaminov

TERMIZ 2022 yil.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

СУРХОИДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАХАЛЛАСИ МАЪМУРИИ ИДОРА
БИНОСИНИ МУКАММАЛТАЪМИРДАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	64 475,982
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 325,055
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	160 619,178
4	ЗАТРАТЫ НА КАБЕЛИ И ПРОВОДА	4 162,294
5	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	25 518,413
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	260 100,922
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17.54%	41 145,772
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	963,989
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА %	0,00
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	302 210,683
11	Н.Д.С 15%	45 331,602
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 5%	17 377,114
13	ИТОГО	364 919,400

ЗАКАЗЧИК

Г.л. инженер:



ИСПОЛНИТЕЛЬ

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИИ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Наименование сметы	ЗПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	КАБЕЛИ И ПРОВОДА	ОБОРУД-Е	ИТОГО
РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,	47 211 885,80	2 436 872,17	116 776 673,16	-	-	166 425 431,12
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВАЯ СЕТЬ	3 602 119,20	530 483,33	4 893 254,61	3 430 756,50	8 594 348,00	21 050 961,64
ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ	4 042 804,03	436 329,71	6 201 891,68	-	4 595 400,00	15 276 425,42
ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	2 090 263,81	14 620,96	350 417,76	253 808,80	1 483 114,00	4 192 225,33
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ	2 012 457,88	18 269,20	583 730,24	416 217,00	9 595 189,70	12 625 864,02
ОБОРНАЯ 2 ОЧКОВ	3 938 352,47	826 240,73	19 991 780,14	-	-	24 756 373,34
БЛАГОУСТРОЙСТВО, ОЗЕЛЕНЕНИЕ,	1 578 098,75	1 062 239,05	4 172 890,07	-	-	6 813 235,87
ВАЛЬНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ	-	-	-	-	750 000,00	750 000,00
ИТОГО	64 475 981,94	5 325 055,14	152 970 645,66	4 100 782,30	25 018 051,70	251 890 516,73
<i>ВСЕГО</i>	<i>64 475 981,94</i>	<i>5 325 055,14</i>	<i>152 970 645,66</i>	<i>4 100 782,30</i>	<i>25 018 051,70</i>	<i>251 890 516,73</i>
Транспорт привозных материалов матер. 5%, каб.1,5%, оборуд. 2%			7 648 532,20	61 511,73	500 361,03	8 210 405,05
ВСЕГО	64 475 981,94	5 325 055,14	160 619 177,94	4 162 294,03	25 518 412,73	260 100 921,78

СОСТАВИЛ: _____

СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА ВИНСОНИН МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Объект:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и виды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на кв. единицы	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. ПРОЕМЫ
РАЗДЕЛ 2. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ
РАЗДЕЛ 3. ДВЕРНЫЕ БЛОКИ

1	E4004-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,1425	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	100,00	1,42072
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	7,74	1,103
1.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	0,74	0,103

2	C1366	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2,0X0,8 ШИТ	M2	4,8000	
3	C1366	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2,0X0,8 ШИТ	M2	9,4500	

РАЗДЕЛ 4. ОКОННЫЕ БЛОКИ

4	E4004-012-01	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,0825	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	100,00	0,82500
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	7,74	0,64013
4.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	0,74	0,06177

5	C1365	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 1,5X1,1 ШИТ	M2	8,2500	
---	-------	--	----	--------	--

РАЗДЕЛ 5. ВИТРАЖНЫЕ БЛОКИ

6	E4004-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ВИТРАЖНЫХ	100M2	0,2090	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	100,00	2,09000
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	7,74	0,16177
6.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	0,74	0,15523

7	C1366	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ 2,2X3,5 ШИТ	M2	7,7000	
8	C1366	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ 2,2X3,0 ШИТ	M2	13,2000	

РАЗДЕЛ 6. СЕНА

9	E4603-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	M3	1,1300	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	12,3	13,990
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	2,50	2,8700
9.3	0004	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ОБЪЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В ИЛИ В ИЛИ ДО 0,8 КВАТ.АТ	МАШ.И	2,94	2,8700
9.4	1199	МОТОРЫ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВЕРНЫЕ	МАШ.И	4,08	4,2600

10	E53-026-04	ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В СЕНАХ	100M3	0,0047	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	100,00	4,00750
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	0,0	0,00000
10.3	0006	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 6 Т	МАШ.И	0,0	0,00000
10.4	0230	ВЕЩА	M3	4,4	0,02000
10.5	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИШЕСТКОВЫЙ М50	M3	23,6	0,11900
10.6	24804	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	1000ШТ	40	0,100

11	E55-008-01	РАЗБОРКА ПЕРЕГОРОДОКА КИРПИЧ-СЫРЕЦ ТОЛЩИНА 25 СМ	100M2	0,1449	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	147,0	20,9390
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	0,48	0,06800
11.3	0004	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ОБЪЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В ИЛИ В ИЛИ ДО 0,8 КВАТ.АТ	МАШ.И	0,48	0,06800
11.4	1199	МОТОРЫ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВЕРНЫЕ	МАШ.И	13,43	1,9070
11.5	000007	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОРИ И МАСТА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	19,4	2,8110

РАЗДЕЛ 7. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

12	E42-047-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОТ СТАРЫХ КРАСКОВ	100M2	2,4411	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	21,8	9,77000

13	E4002-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН 20%	100M2	0,4882	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	22,80	11,1410

14	E4002-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТКОСОВ	100M2	0,1386	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	12,80	0,9070

15	E4004-007-05	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ	100M2	1,0833	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	80,00	0,86000
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	7,7	0,84000
15.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	2,2	0,24000

РАЗДЕЛ 8. ПОЛЫ

16	E4004-010-02	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100M2	1,0833	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	80,00	0,87000
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	8,65	0,94000
16.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАШТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	2,68	0,29000

РАЗДЕЛ 9. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

17	E43-026-02	ПЕРЕТРКА ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ ГЛАДКИХ С ПЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,6390	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	87,00	94,9600
17.2	0006	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 6 Т	МАШ.И	0,0	0,00000
17.3	0230	ВЕЩА	M3	0,00	0,00000
17.4	12140	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИШЕСТКОВЫЙ	M3	0,00	0,00000

РАЗДЕЛ 10. КРЫШО

18	E4004-001-02	РАЗБОРКА КРЫШО БЕТОННЫХ	M3	1,1000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2.З.И	9,00	1,00000
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М2.З.И	2,84	0,32000
18.3	0004	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ОБЪЕМНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В ИЛИ В ИЛИ ДО 0,8 КВАТ.АТ	МАШ.И	2,84	0,32000
18.4	0004	МОТОРЫ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВЕРНЫЕ	МАШ.И	0,00	0,00000

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 11. КРОВЛЯ					
19	E4604-008-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	2,1000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,13	0,13
	2	ДЕБЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ (9x02) КИЛГ	МАШ-01	0,06	0,06
20	E58-002-02	РАЗБОРКА С ДУХОВЫХ ОКОН: ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ОДНОСКАТНЫХ	100ОКОН	0,0200	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,01	0,01
	2	ДЕБЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,99) КИЛГ	МАШ-01	0,01	0,01
	3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,00	0,01
РАЗДЕЛ 12. СЕНА					
21	E4602-007-01	ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	5,8500	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,03	0,03
	2	ДЕБЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ (9x02) КИЛГ	МАШ-01	0,02	0,02
	3	КИРПИЧ	100КИП	0,4	0,34
	4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ, МАРКА 50	М1	0,24	0,40
22	E55-015-05	ЗАДЕЛКА ПЕРЕГОРОДОК АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ 0,5 КИРПИЧА В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2 ГЛУХИХ	100M2	0,1449	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,02	0,02
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ-1-01	0,00	0,00
	3	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ТРУБОПЫЛЮЩЕГО ДО 5 Т	МАШ-01	0,01	0,01
	4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ, МАРКА 50	М1	0,27	0,28
	5	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	100КИП	0	0,24
23	C101	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 8 ММ	ТН	0,0190	
24	C106	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,0070	
25	C102	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 4 ММ	ТН	0,0006	
26	C225	СТАЛЬНЫЙ ЛИСТ 4X100X300ММ	ТН	0,0047	
РАЗДЕЛ 13. МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕМЫЧКА					
27	E55-025-01	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЦАНИЙ	Т	0,0889	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,00	0,00
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ-1-01	0,07	0,00
	3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВКУ ТРЕХФАЗНОГО СТРОИТЕЛЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 600 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-01	0,07	0,01
	4	ДЕБЕДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯЖЕЛЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,99) КИЛГ	МАШ-01	0,00	0,01
	5	МОДОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНДИОНОВ ОБЪЕМНЫЕ	МАШ-01	0,00	0,00
	6	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ДОС ТОКОВОГО ТОКА)	МАШ-01	0,01	0,01
	7	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ТРУБОПЫЛЮЩЕГО ДО 5 Т	МАШ-01	0,02	0,01
	8	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М50	М1	0,04	0,00
	9	ЭЛЕКТРОСВЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 242	Т	0,00	0,00
	10	КИРПИЧ	100КИП	0,07	0,00
28	C216	УГОЛКИ 50X50X5	ТН	0,0837	
29	C102	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0050	
РАЗДЕЛ 14. ПРОЕМЫ					
РАЗДЕЛ 15. ДВЕРНЫЕ БЛОКИ					
30	E1001-030-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,1454	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,00	0,00
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ-1-01	0,00	0,00
	3	КРАНЫ БЛОКОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ПЕРИОХ ВЕДАХ СТРОИТЕЛЯ С ПЛАКЕТОМ-УПРАВЛЕНИЕМ НА ПЕРИОХ ОБЪЕМОМ ОБОРОТОВОЙ 8 Т	МАШ-01	0,00	0,00
	4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ПЕРИОХ ВЕДАХ СТРОИТЕЛЯ С ПЛАКЕТОМ	МАШ-01	0,00	0,00
	5	КОТЛЫ ВОДУШАНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Т	МАШ-01	0,00	0,00
	6	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ТРУБОПЫЛЮЩЕГО ДО 5 Т	МАШ-01	0,00	0,00
	7	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛочный ТЯЖЕЛЫЙ ПЕСЧАНЫЙ 1:2:0	М1	0,01	0,01
	8	СМЛА КАМЕННОУГЛЕЯНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,02	0,01
	9	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00	0,00
	10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00	0,00
	11	ГИПСОВЫЕ ВОЗДУШЕ Г-3	Т	0,00	0,00
	12	ТЭЛЬ С КРУПНОКРИСТОЛ (ПОСЫШКОЙ) ГИДРОСОЛЮДИОННЫЙ МАРКА П-350	М2	0,00	0,00
	13	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-4,5 М, ШИРИНОЙ 75-90 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ И	М3	0,00	0,01
	14	ПАНЕЛИ ПРОФИЛЬНЫЕ	К3	0,00	0,01
	15	БРЕН МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	К1	0,00	0,00
30	C55*	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ С ЗАМКОМ С ОСТЕКЛЕНИЕМ (2,0X0,8 2 ШТ)	М2	3,2000	
30	C55*	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ С ЗАМКОМ С ОСТЕКЛЕНИЕМ (2,1X0,9 6 ШТ)	М2	11,3400	
РАЗДЕЛ 16. ОКОННЫЕ БЛОКИ					
30	E1001-034-05,ДОП.11 ГОС АРХИТЕКТ УСТРОИ Р5.1 ИР. № 429 ОТ 18.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,1155	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ-1-01	0,00	0,00
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ-1-01	0,00	0,00
	3	ПЕЛЕНА ПЛЮСОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ 0,5 Т	МАШ-01	0,00	0,00
	4	ПОРУШЕВЕРТЫ С ТРУБНЫМИ ЗАМОНТАЖНЫМИ	МАШ-01	0,00	0,00
	5	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ТРУБОПЫЛЮЩЕГО ДО 5 Т	МАШ-01	0,00	0,00
	6	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-01	0,00	0,00
	7	ТАБЛЕТНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	0,00	0,00
	8	ДЕТАЛИ БУТИКОВАЯ	М	0,00	0,00
	9	ДОБЕЛЬ-ПРЕМЬЕР 2,4 65 ММ	ИП	0,00	0,00
	10	ПОРУШЕ С АМОРЕЗЫ 35 ММ	К1	0,00	0,00
	11	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПЕРИМЕТРИЧЕСКОГО, ВУРСТАВОННЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, СОСТАВ Д.18	ИП	0,00	0,00
	12	ТЕРМОНЕИЗЛЯЮЩИЕ СТЫКОВ В БАЛЛОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ИП	0,00	0,00
	13	КЛЮЧЬ ДЕРЕВЯННЫЕ	ИП	0,00	0,00
30	C56*	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (БЕЛЫЕ) СО СТЕКЛОНАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ (1,5X1,1 7	М2	11,5500	
РАЗДЕЛ 17. ВИТРАЖНЫЕ БЛОКИ					

1	2	3	4	5	6
25	E1001-036-04Д01.11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ Р53 ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛЫВНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛЫВНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,0770	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.1.9	0,005	0,0005
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
25.3	702	КРАШКА АВТОМОБИЛЬНЫМ ХОДОМ ПРО РАБОТУ НА ПУСЛУХ ВЕДУС СТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ.9	2,15	0,0005
25.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.9	2,15	0,0005
25.5	2297	ПУРШОМЫ Р4 С ТРОИТЕ. ВОДОМОНТ.СКОМ	МАШ.9	0,12	0,0005
25.6	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ТРУБОУДЪЕМНОСТЬ ДО 5 Т	МАШ.9	0,57	0,0005
25.7	2875	ПЕРЕКРАТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.9	0,42	0,0005
25.8	2902	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	39	2,31
25.9	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	240	18,48
25.10	76851	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	0,84	0,0005
25.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛ 8 ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	1,54
26	C552	БЛОКИ ВСТРАЖНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ (БЕЛЫЕ) (2,2X3,5 1 ПИТ) РАЗДЕЛ 18. ПОЛЫ РАЗДЕЛ 19. ПОЛЫ ЛАМИНАТ	М2	7,7000	
27	E1101-001-01 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВНЕМ	100М2	0,7608	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	7,7	0,0005
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
27.3	112	АВТОМОБУРОВОЗЫ Т	МАШ.9	0,13	0,0005
27.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ Т.ДАЖНЕ 5 Т	МАШ.9	0,09	0,0005
27.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИУЗЕЛО СТОЯНИМ ДАВЛЕНИЕМ ДО 680 КПА (7 АТМ) С МОЩНО	МАШ.9	0,40	0,0005
27.6	3800	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.9	0,90	0,0005
27.7	9210	ВОДА	М3	0,22	0,0005
27.8	45035	ГРАВНЕМ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	8,1	0,0005
28	E1101-002-09 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ВОДОНЕПРОНИЦАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 80ММ	М3	6,0864	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	1,8	0,0005
28.2	409	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.9	0,30	0,0005
28.3	6142	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС А В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 3-20 ММ	М3	1,02	0,0005
28.4	9210	ВОДА	М3	0,35	0,0005
28.5	12305	МАСТИКА БИТУМАНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0005
28.6	34318	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2,375 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0005
29	E1101-008-03 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ЗАСЫННОЙ КЕРАМИТОВОЙ ТОЛЩ 30 ММ	М3	3,0432	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	2,2	0,0005
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
29.3	112	АВТОМОБУРОВОЗЫ Т	МАШ.9	0,17	0,0005
29.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.9	0,18	0,0005
29.5	45045	ГРАВНЕМ КЕРАМИТОВЫЙ	М3	1,1	0,0005
30	E1101-011-01 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,7608	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	0,01	0,0005
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
30.3	409	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.9	0,07	0,0005
30.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.9	0,07	0,0005
30.5	9210	ВОДА	М3	0,8	0,0005
30.6	12304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,04	0,0005
30	E1101-011-02 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9 K>2	ДОБАВЛЯТЬ ДО 30 ММ	100М2	0,7608	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	1	0,0005
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
30.3	409	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.9	0,07	0,0005
30.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.9	0,07	0,0005
30.5	12304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	1,02	0,0005
31	E1101-024-08 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,7608	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	0,84	0,0005
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
31.3	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.9	0,22	0,0005
31.4	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ТРУБОУДЪЕМНОСТЬ ДО 5 Т	МАШ.9	0,27	0,0005
31.5	3384	КЛЮБЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	0,0005
31.6	37018	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ EGGERT КЛАСС 33 (ТОЛЩ 12 ММ, ПОВЕРХНОСТЬ СТАНДАРТ, РАЗМ 1292X193 ММ)	М2	104	79,122
32	E1101-028-01 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ МДФ	100М	0,7740	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	2,00	0,0005
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005
32.3	2297	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ТРУБОУДЪЕМНОСТЬ ДО 5 Т	МАШ.9	0,08	0,0005
32.4	1922	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.9	0,08	0,0005
32.5	12304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0005	0,0005
32.6	12304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,01	0,0005
33	E1101-036-01 МИНСТРОЙ Р53 05.01.21 N 9	МОНТАЖ ПОРОГА ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М	0,0450	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ.3.9	0,04	0,0005
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ.3.9	0,005	0,0005

1	2	3	4	5	6
45	С265	ПРОФИЛЬ АЛЮМИННЫЕ	ПМ	4,5000	
46	E1902-050-01	МОНТАЖ ОКОНТОВКА ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M	0,0450	
46-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	12,8	0,00128
46-2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	12,8	0,00128
46-3	521	ДРЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКЕ	МАШ.Н	9,3	0,00093
46-4	2500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.Н	0,09	0,0009
46-5	30324	ПЛАНКА ИЗ СТАЛЬНОГО ЛИСТА	МАШ.Н	0,09	0,0009
46-6	05851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00075	0,000075
47	С265	ПРОФИЛЬ АЛЮМИННЫЕ	ПМ	4,5000	
РАЗДЕЛ 20. ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
48	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВНЕМ	100M2	0,3225	
РУ 1 05.01.21 N 9					
48-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	9,3	0,00093
48-2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	9,3	0,00093
48-3	112	АВТОДОГУРЬЩИК 5 Т	МАШ.Н	0,36	0,0036
48-4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ СЛАБЫЕ 5 Т	МАШ.Н	0,33	0,0033
48-5	000	КОМПЛЕКС СОРЫ ПЕРЕДВИЖНОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕТО СТРОИТЕЛЬНЫМ ДАВЛЕНИЕМ ДО 600 КПА (7,47 МПа) МАНВ	МАШ.Н	0,06	0,0006
48-6	1000	ГРАВНЕМ ИЗ ПЕЛЛАТНОГО СЛОЯ	МАШ.Н	0,33	0,0033
48-7	0210	ВОДА	М3	0,22	0,0022
48-8	40000	ГРАВНЬ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	9,3	0,0093
49	E1101-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 80 ММ	М3	2,5000	
РУ 1 05.01.21 N 9					
49-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	1,9	0,0019
49-2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Н	0,48	0,0048
49-3	0312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 0,5-20 ММ	М3	1,62	0,0162
49-4	0210	ВОДА	М3	0,99	0,0099
49-5	22105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0002
49-6	34330	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕБОВАННЫЕ ДЛИНОЙ 5-3,75 М ВСЕ ПИРРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0001
50	E1101-008-03	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ЗАСЫПНОЙ КЕРАМИТОВОЙ ТОЛЩ. 30 ММ	М3	1,2900	
РУ 1 05.01.21 N 9					
50-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	2,2	0,0022
50-2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	0,48	0,0048
50-3	112	АВТОДОГУРЬЩИК 5 Т	МАШ.Н	0,27	0,0027
50-4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Н	0,18	0,0018
50-5	45045	ГРАВНЬ КЕРАМИТОВАЯ	М3	1,1	0,011
51	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,3225	
РУ 1 05.01.21 N 9					
51-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	0,93	0,00093
51-2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	0,27	0,0027
51-3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Н	0,07	0,0007
51-4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Н	0,27	0,0027
51-5	0210	ВОДА	М3	1,9	0,019
51-6	2104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 100	М3	2,04	0,0204
52	E1101-011-02	ДОБАВЛЯТЬ ДО 30 ММ	100M2	0,3225	
РУ 1 05.01.21 N 9					
52-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	1	0,01
52-2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	0,42	0,0042
52-3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Н	0,04	0,0004
52-4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Н	0,42	0,0042
52-5	2104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 100	М3	0,02	0,0002
53	E1101-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕННЫМ РАСТВОРОМ В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,3225	
РУ 1 05.01.21 N 9					
53-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	12,78	0,001278
53-2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	4,7	0,0047
53-3	112	АВТОДОГУРЬЩИК 5 Т	МАШ.Н	0,36	0,0036
53-4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Н	2,4	0,0024
53-5	2500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.Н	0,29	0,0029
53-6	002	РАСТВОР МАСШТАБНО ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Д	МАШ.Н	1,36	0,0136
53-7	0210	ВОДА	М3	0,1	0,001
53-8	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕКТАНГОВЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МОНООЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	0,0102
53-9	0102	КЛЕЙ ПЕЛИТОРНЫЙ УСТАРЕВЬ-СТ. АСЛАРТ	КГ	48	0,048
53-10	40754	БЕТОН	КГ	0,5	0,005
53-11	7630	ЗАПРАВКА УСТАРЕВЬ (РАДОН ЦЕЛЮСТИН)	Т	0,001	0,0001
54	E1101-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,5120	
РУ 1 05.01.21 N 9					
54-1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.Т.Н	2,1	0,0021
54-2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕ.Т.Н	0,66	0,0066
54-3	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.Н	0,06	0,0006
54-4	2104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА 100	М3	0,16	0,0016
54-5	44754	ПЛИНТУС КЕРАМИЧЕСКИЙ	М	101	0,101

РАЗДЕЛ 21. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

1	2	3	4	5	6
35	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУ 1 N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,6520	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
35.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
35.4	1009	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MAH.01	0,0000	0,0000
35.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MT	0,0000	0,0000
35.6	30189	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКИМ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,0000	0,0000
35.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВОЛКНИСТЫЕ	T	0,0000	0,0000
35.8	44208	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ 5 X 5 БЕЗ ПOKPыТИЯ	MC	0,0000	0,0000
36	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2,7852	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
36.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
36.4	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
36.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0000	0,0000
36.6	41750	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0000	0,0000
36.7	33534	ШКУРКА ПЕЛЛЮФАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	MC	0,0000	0,0000
36.8	44099	ВЕТОШЬ	KT	0,0000	0,0000
37	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1386	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
37.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
37.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
37.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MT	0,0000	0,0000
37.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ГИДЕЛЬНЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	MT	0,0000	0,0000
38	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,1386	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
38.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
38.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
38.4	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
38.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0000	0,0000
38.6	41750	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0000	0,0000
38.7	33534	ШКУРКА ПЕЛЛЮФАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	MC	0,0000	0,0000
38.8	44099	ВЕТОШЬ	KT	0,0000	0,0000
39	E1501-052-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	1,0833	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
39.2	121	ДВУХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	MAH.01	0,0000	0,0000
39.3	1924	ПЕЛЕНА ДВУХСЛОЙНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	MAH.01	0,0000	0,0000
39.4	2877	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	MAH.01	0,0000	0,0000
39.5	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С М-13	T	0,0000	0,0000
39.6	31017	КРАСКИ ШЕТИВЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВАЯ, БЕЖЕВАЯ	T	0,0000	0,0000
39.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	T	0,0000	0,0000
39.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	T	0,0000	0,0000
39.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	MC	0,0000	0,0000
39.10	33323	НАКОНЕЧНИК ПОЛУЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ	(100000)	0,0000	0,0000
39.11	40329	ПРОФИЛЬ 6X27	MT	0,0000	0,0000
39.12	40330	ЯКОРЫШЬ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	MT	0,0000	0,0000
39.13	40331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	MT	0,0000	0,0000
39.14	40332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	MT	0,0000	0,0000
39.15	40333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	MT	0,0000	0,0000
39.16	40334	УДЛИНИТЕЛЬ	MT	0,0000	0,0000
40	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,0833	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
40.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
40.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
40.4	2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
40.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0000	0,0000
40.6	41750	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0000	0,0000
40.7	33534	ШКУРКА ПЕЛЛЮФАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	MC	0,0000	0,0000
40.8	44099	ВЕТОШЬ	KT	0,0000	0,0000
РАЗДЕЛ 22. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
41	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	1,6390	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
41.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
41.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
41.4	1009	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MAH.01	0,0000	0,0000
41.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MT	0,0000	0,0000
41.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ГИДЕЛЬНЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	MT	0,0000	0,0000
42	E1502-029-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ УСТРОЙ РУ 3 ИФ. N 429 ОТ 08.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ВОКРУГЛЕНЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАВЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЛЫЙ ЦВЕТ) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	1,6390	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE.1.01	0,0000	0,0000
42.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE.2.01	0,0000	0,0000
42.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	MAH.01	0,0000	0,0000
42.4	1009	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MAH.01	0,0000	0,0000
42.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	MT	0,0000	0,0000
42.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ГИДЕЛЬНЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	MT	0,0000	0,0000

1	2	3	4	5	6
83	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОСАЛЬФИТА	К1	26	12,78
83	35538	ШТУРКА ЦЕЛЛОФАЛОВАЯ ДВУСЛОЙНАЯ С ШИРИНОЙ ТОЛЩОЙ 4025	М2	30,5	108,14
83	44079	ВЕШОК	К1	0,18	0,1813
83	46051	ДИСК ПОДВОРОВОШНЫЙ Д 225 мм	ИП1	4	6,596
83	46116	СКОТЧ МОДЕРНЫЙ	М1	6,03	6,534
83	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIN" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	К1	38	62,282
83	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIN" НА ОСНОВЕ ТРАЩЕТИНА	К1	346	471,65
83	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 мм ПЛОСКИХ	100M1	0,4940	
83	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	10	17,818
83	876	ЛЕБЕДЕИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26(1,25) КН(Т)	МАШ.И	1,19	0,9876
83	9219	ВОДА	М1	0,052	0,025808
83	12134	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,23498
84	E1201-010-01	ПОДОКОЛОННЫЙ СЛИВ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0252	
84	МИНИСТРОЙ				
84	ПУ 1 05.01.21 N 3				
84	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	112,75	2,8413
84	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ИЗ.З.И	0,27	0,000014
84	608	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.И	0,2	0,00004
84	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДО 5 Т	МАШ.И	0,05	0,001764
84	30409	ГВОЗДИ ТОЛВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 мм	Т	0,004	0,001101
84	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 мм	Т	0,002	0,000402
84	37731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 8,5 мм	Т	0,57	0,014364
85	E0805-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧНЫХ ОТДЕЛочНЫХ РАБОТ	100M2	1,6448	
85	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	81,7	0,5168
85	2496	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДО 5 Т	МАШ.И	0,07	0,111116
86	E58-012-02	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ	100M2	2,1000	
86	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	20,15	44,433
86	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ИЗ.З.И	0,11	1,071
86	1722	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	0,32	0,0012
86	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДО 5 Т	МАШ.И	0,13	0,339
86	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006	0,0126
86	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕШЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ИСТ. ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 40-40 мм III СОРТА	М3	1,8	4,78
87	E58-005-03	РЕМОНТ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ: СМЕНА СТРОПИЛЬНЫХ НОГ ИЗ БРУСЬЕВ	100M	0,5800	
87	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	156,66	87,0422
87	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ИЗ.З.И	0,32	0,1939
87	878	ЛЕБЕДЕИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79(0,59) КН(Т)	МАШ.И	1,18	0,6044
87	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДО 5 Т	МАШ.И	0,32	0,1816
87	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005	0,0029
87	32510	ПОВОКНИ КУБВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 кг	Т	0,025	0,0143
87	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕШЕЧНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 м, ШИРИНОЙ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЙ 50 мм II СОРТА	М3	2,66	1,5428
87	4443	ПРОВОДОКА	Т	0,012	0,00096
87	30006	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,97	0,0626
88	E1203-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	2,1000	
88	МИНИСТРОЙ				
88	ПУ 1 05.01.21 N 3				
88	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	4,53	60,413
88	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ИЗ.З.И	1,4	2,49
88	52	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.И	2,41	1,043
88	608	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.И	0,9	0,04
88	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОЛЕСУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 0,5 Т	МАШ.И	0,20	0,0008
88	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДО 5 Т	МАШ.И	0,4	0,003
88	4377	ПРОФНАСТИЛ С ПОКРЫТИЕМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 0,5 мм	М2	0,01	0,11
88	4414	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАННЫЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4x8x8	ИП1	645	13,543
88	40849	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАННЫЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4x8x8	ИП1	81	17,63
89	E1201-092-01	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАИ"	100M2	0,4654	
89	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	110,13	89,439
89	52	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.И	8,23	4,2333
89	123	ЦИПЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.И	26,45	12,0088
89	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.И	40,2	27,0097
89	34629	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕЙМЫ	ИП1	1200	558,432
90	E1201-091-01	ПОДШИВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАИ" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,4432	
90	МИНИСТРОЙ				
90	ПУ 1 05.01.21 N 3				
90	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ИЗ.З.И	264,1	96,471
90	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ИЗ.З.И	1,07	0,011274
90	1	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.И	4,96	1,1424
90	52	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.И	13,9	6,2238
90	767	МАШИНЫ ЦЕЛЛОФАЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.И	0,24	0,000012
90	1722	ПОДЪЕМНИКИ МАУТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.И	0,36	0,001472
90	2214	ПЕРУБОЙЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	МАШ.И	21,4	0,0711
90	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДО 5 Т	МАШ.И	0,60	0,000495
90	2777	АППАРАТЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.И	8,31	0,117712
90	2875	ПЕРУБОЙЕРТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.И	30	0,0726
90	29106	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОНЕНТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАИ"	М2	0,03	0,00036
90	29163	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАННЫЕ	ИП1	2600	1,06368

1	2	3	4	5	6
30.13	21164	БОЛТЫ АНДЕРВУЙЕ	ШТ	2,00	88,64
30.14	31419	ГРУНТОВАЯ ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Г	0,9413	0,660133
30.17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКОГО ГАЗООБРАЗОВАНИЯ	МО	0,511	0,226475
30.18	33346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 1345	КЭ	1,25	0,854
30.17	45677	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КЭ	0,114	0,050525
30.18	96184	КАНАТ ДВОЙНОЙ СПИЦЫ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИЯ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКОВОЧНАЯ ТРУБА 1770 И 6 ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ, 8,5	100М	0,003	0,00131
71	C265	ПРОФИЛЬ АЛЮМИННЫЕ	ПМ	44,0000	
72	E1001-003-01	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	4,0000	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ШЕД-Н	0,03	20,72
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШЕД-Н	0,27	0,86
20.1	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,11	0,44
20.4	1923	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Н	0,16	0,64
20.1	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,17	0,44
20.1	30407	СВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0056
20.1	60010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД (ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК ПЛАСТМАНОВ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ И СОРТА	М3	0,06	0,24
20.4	60424	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕВНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 18-22 ММ И СОРТА	М3	0,06	0,24
20.1	60991	ДОСКИ ОБРЕВНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ И СОРТА	М3	0,1	0,4
20.1	44330	ПЕРЕЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	2
73	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЮБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,5600	
74	МИНСТРОЙ				
75	РЭ 1 05.01.21 N 3				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ШЕД-Н	0,41	17
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШЕД-Н	0,25	0,485
20.1	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Н	0,11	0,0928
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,09	0,0283
20.1	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,09	0,0394
20.1	60983	СВОДЫ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДНОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,002191
20.1	32907	ПРОВОДКИ ОДНОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,009	0,00564
76	C247	ВОДОСТОЧНЫЕ ЖЕЛОБА	ПМ	56,6000	
77	E1201-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ	0,1400	
78	МИНСТРОЙ				
79	РЭ 1 05.01.21 N 3				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ШЕД-Н	14,4	5,376
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШЕД-Н	0,41	0,0602
20.1	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,41	0,0602
20.4	32907	ПРОВОДКИ ОДНОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,009	0,0133
20.1	32102	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОДНОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000342
20.1	47901	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	13,3	13,82
78	C712	КОЛЕНА	ШТ	12,0000	
		РАЗДЕЛ 24. КРЫШО			
79	E0601-001-15	УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА И В 7,5	100М3	0,0193	
80	ЗОН. 3				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ШЕД-Н	0,032	0,7546
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШЕД-Н	20,15	0,48519
20.1	112	АВТОМОБУЛЬТОК 5 Т	МАШ-Н	0,27	0,09211
20.4	403	ВИБРАТОРЫ СЛУБОВЫЕ	МАШ-Н	5,83	0,12510
20.1	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Н	18,68	0,700734
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Н	0,09	0,009473
20.1	1973	ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЛЕНА	МАШ-Н	0,1	0,00191
20.1	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОДЕЛЬНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Н	0,21	0,014703
20.1	0312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,02	1,9688
20.1	9219	ВОДА	М3	0,71	0,14090
20.1	30407	СВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,000399
20.1	30651	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	Т	0,01	0,000193
20.1	19116	РОСКОЖА	М2	0,1	0,379
20.4	60601	ДОСКИ ОБРЕВНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ И СОРТА	М3	0,04	0,000772
20.1	11620	ПЛИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,6	0,00048
78	C160	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 5 ММ	ТН	0,0430	
79	E1501-001-03	ОБШИВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛПРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 4	100М2	0,0735	
80	МИНСТРОЙ				
81	РЭ 1 N 519 ОТ				
82	08.11.2018 Г.				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ШЕД-Н	0,774	0,000712
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШЕД-Н	0,777	0,010401
20.1	112	АВТОМОБУЛЬТОК 5 Т	МАШ-Н	0,54	0,03721
20.1	112	ПЛИТЫ МАШИНЫ МАРТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Н	0,03	0,000009
20.1	1270	МАШИНЫ ПЕЛИОБАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ С СТОИМОСТЬЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ	МАШ-Н	19,38	1,1344
20.1	9219	ВОДА	М3	2,68	0,19688
20.1	1217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1 Т	М3	1,5	0,29725
20.1	1860	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ "КУКС АРАИ" ТОЛЩ 20ММ ТАШКЕНТ	М2	1,66	0,35
20.1	9222	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,007	0,000014
20.1	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ	Т	0,0006	0,000706
20.1	34036	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКА А	Т	0,0096	0,007096
20.1	19126	КАРБОРУНД	КТ	0,018	0,0761
20.1	30136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕВНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ И СОРТА	М3	0,0344	0,00258
20.1	4161	МУКА АНДЕСИТОВАЯ КИСЛОТУДОТВОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,000133
20.1	45007	ПОРОШОК ПОЛЮРИОННЫЙ	КТ	0,08	0,00088
		РАЗДЕЛ 25. ПАНДУС			
79	E0601-001-15	УСТРОЙСТВО ПАНДУС ИЗ БЕТОНА И В 7,5	100М3	0,0200	
80	ЗОН. 3				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ШЕД-Н	118,82	1,161

1	2	3	4	5	6
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-9	20,19	0,419
30	112	АВТОМОБУРОВАЛЬСТ	МАШ-9	0,27	0,0074
30	401	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-9	3,81	0,1166
30	608	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНИТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) Т	МАШ-9	18,08	0,5736
30	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА Т	МАШ-9	0,49	0,0098
30	1371	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦИЛОВАЯ	МАШ-9	0,9	0,027
30	2697	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУ ВОДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	11,71	0,3642
30	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	2,16
30	9219	ВОДА	М3	0,73	0,0146
30	96407	СВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,00004
30	96972	ИЗУСЕТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОММОВАК СОРТ I	Т	0,01	0,0002
30	99916	РОСЫЛА	М2	0,1	0,0
30	30661	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,04	0,0008
30	91620	ЦЕНТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,6	0,072
30	C163	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 5 ММ	ТН	0,0170	
РАЗДЕЛ 26. ОГРАЖДЕНИЕ					
30	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	100M1	0,0790	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	0,1	3,2763
30	9	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-9	2,89	0,2461
30	1522	ПОДЪЕМНИК МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И Т	МАШ-9	0,78	0,0302
30	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-9	0,9	0,4992
30	2496	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУ ВОДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	2,71	0,1709
30	9219	ВОДА	М3	0,1	0,0074
30	14952	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИ ОТОПЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОИТЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДВОДНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,19	0,0135
30	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942	Т	0,01	0,0018
30	C416	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 40,0X3,5 ММ	ПМ	16,9000	
30	C409	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 20,0X2,0 ММ	ПМ	4,0000	
30	E1504-050-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,0240	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	1,06	0,7034
30	9	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-9	0,01	0,0006
30	1522	ПОДЪЕМНИК МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И Т	МАШ-9	0,01	0,0002
30	2496	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУ ВОДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,01	0,0007
30	11342	ОДИФФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,0648
30	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,024	0,0009
30	44094	БЕТОНЫ	КГ	0,3	0,0072
РАЗДЕЛ 27. ОТМОСТКА					
30	E0102-057-02	РЫТЬЕ КОРЫТА ПОД ОТМОСТКУ 10 СМ	100M3	0,0674	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	0,04	14,3711
30	E2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ИЗ ГПС	100M2	0,6735	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	2,4	14,0601
30	9	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-9	2,92	1,7069
30	112	АВТОМОБУРОВАЛЬСТ	МАШ-9	1,19	0,74923
30	821	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ Т	МАШ-9	1,1	0,87144
30	1017	МАШИНЫ ПОДВОЗМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-9	0,47	0,33645
30	9219	ВОДА	М3	2	1,347
30	2303	ГРАВИИЩО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	13,4	11,7400
30	E2707-002-02	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ ДО 10 СМ	100M2	-0,6735	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	1,06	0,72718
30	9	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-9	0,01	0,0007
30	112	АВТОМОБУРОВАЛЬСТ	МАШ-9	0,2	0,1337
30	2311	ГРАВИИЩО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	0	0,0000
30	E3101-002-09	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БК 7,5	М3	3,3675	
30	80000	ТРОИ			
30	971	971			
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	0,9	0,0077
30	44	ВИБРАТОРЫ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ	МАШ-9	0,18	0,0004
30	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	1,4348
30	9219	ВОДА	М3	0,35	1,1786
30	1219	МАСЛЯНЫЕ БИТУМНО-ЛАТЕКСНЫЕ КРОШЕЛЫЕ	Т	0,002	0,000735
30	30136	ПОЛИМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,001367
РАЗДЕЛ 28. КОЗЫРОК КЗ-1					
30	E0900-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК	Т	0,0350	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	0,11	0,2309
30	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И Т	МАШ-9	0,19	0,0002
30	796	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА Т	МАШ-9	0,06	0,0172
30	912	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-9	0,09	0,0017
30	2496	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУ ВОДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,23	0,00005
30	2497	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-9	0,24	0,0004
30	6322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙКАМИ	Т	0,004	0,00014
30	96407	СВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0
30	1274	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТЕЖ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,0000001
30	424	КИСЛОРОД ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ АЦИОБРАЗНЫЙ	М3	1,99	0,00029
30	11311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942	Т	0,00004	0,000014
30	30621	ПОЛИМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00011	0,000036
30	6407	ПРОПАНЫ ТАМ, СМЕСЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ	КГ	0,9	0,0004
30	C440	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 76,0X3,5 ММ	ПМ	5,6000	
30	E0900-012-01	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ	Т	0,0950	
30	7	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ-9	2,41	14,211
30	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА И Т	МАШ-9	0,17	0,00005
30	796	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА Т	МАШ-9	0,71	0,0004
30	147	МАШИНЫ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,21	0,02185
30	912	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-9	0,06	0,0007
30	2496	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУ ВОДОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,19	0,0000

1	2	3	4	5	6
001	2577	АППАРАТЫ ДЛЭГ А КОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-9	0,00	0,0000
002	30122	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙКАМИ	T	0,0019	0,000014
003	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000000
004	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТЕЖ, ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00001	0,000001
005	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ САОБРАТНЫЙ	MS	0,72	0,0004
006	34310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	T	0,0027	0,000207
007	36023	ПЕЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	MS	0,00101	0,000008
008	44972	ЩЕЛЮКРУГИ	III	0,06	0,0007
009	45077	ПРОПАНАБУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,22	0,0200
00	C24	УГОЛКН 40X40X3	TH	0,0950	
00	C104	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	TH	0,0180	
00	E1001-082-02	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕЛ	M3	0,0260	
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE-1-9	0,004	0,00034
002	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE-1-9	0,30	0,00016
003	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,15	0,0009
004	1724	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,14	0,00044
005	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЫ МНОГООСЕДНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,21	0,00076
006	30393	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1 XN60 ММ	T	0,00007	0,000018
007	32402	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0010	0,000026
008	36023	ПЕЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	MS	1,02	0,000072
009	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	MS	0,001	0,00078
010	45040	ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0009	0,0000
00	E1203-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,0530	
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE-1-9	0,011	0,0007
002	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE-1-9	1,10	0,000007
003	521	ДРЕВЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,40	0,02073
004	448	КРАНЫ КАШИЗОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА СЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-9	0,09	0,0004
005	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,20	0,00037
006	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЫ МНОГООСЕДНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,11	0,00012
007	3377	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,5 ММ	M2	1,0	0,00
008	34818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4X8X3	III	0,04	0,00018
009	38110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4X8X0	III	0,1	0,0001
00	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 0,5 ММ	100M2	0,0244	
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE-1-9	0,0275	0,0001
002	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE-1-9	0,27	0,000000
003	448	КРАНЫ КАШИЗОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА СЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-9	0,02	0,000000
004	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЫ МНОГООСЕДНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,007	0,000006
005	34408	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3 X8X6 ММ	T	0,004	0,000008
006	32002	ПРОВОДОК А КАНАТНАЯ ОДНООСЕДНАЯ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	T	0,002	0,000001
007	1711	СТАЛЬ ЛЕСТОВАЯ ОДНООСЕДНАЯ ТОЛЩИНОЙ 2 И Т.А. 5 ММ	T	0,27	0,000000
00	E1201-002-01	РАСКРОЙ И ПИЛОТОВАНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАИ"	100M2	0,0515	
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE-1-9	0,011	0,0007
002	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE-1-9	0,27	0,000000
003	521	ДРЕВЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,10	0,000000
004	1724	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,40	0,0000
005	2067	СТАНКОФОРТЕРНЫЕ	МАШ-9	0,02	0,0001
006	34829	ВЫГИБНЫЕ КЛЕПКИ	III	0,006	0,0001
00	E1201-001-01	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАИ" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,0490	
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE-1-9	0,041	0,00000
002	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE-1-9	1,07	0,00000
003	1	АППАРАТЫ ДЛЭГ СВАРКИ	МАШ-9	0,00	0,00000
004	1	ДРЕВЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,18	0,00002
005	1717	МАШИНЫ ПЕЛОВОКЛАВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,00	0,00078
006	1717	ОБОРУДОВАНИЕ МАШИНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,00	0,00000
007	1717	ПЕЛОВОКЛАВНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ	МАШ-9	0,00	0,00000
008	1717	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЫ МНОГООСЕДНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,00	0,00000
009	1717	АППАРАТЫ ДЛЭГ А КОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-9	0,00	0,00000
010	187	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,00	0,00
011	2108	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАИ"	M2	0,00	0,0001
012	2108	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	III	0,00	0,0001
013	2108	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	III	0,00	0,00
014	34408	ГРУНТОВКА 1Ф-021 КРАСНО-КОРРИДОВАЯ	T	0,0000	0,000000
015	34408	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ САОБРАТНЫЙ	MS	0,00	0,000000
016	34408	ЭЛЕКТРОДЫ УОИИ 13-45	KT	0,20	0,00000
017	45040	ПРОПАНАБУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,00	0,000000
018	8-42	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1-6)12-1 Д С ОЦИНКОВАННЫМ ИЛИ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКПРОВОЛОКНАЯ ГРУПАТА 1770 Н ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,8	III	0,00	0,000000
00	C20	ПРОФИЛЬ А.НОМИНАЛЬ	III	18,6200	
00	E1207-017-04	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,0525	
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	HE-1-9	0,011	0,00000
002	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	HE-1-9	0,27	0,000000
003	1	АППАРАТЫ ДЛЭГ СВАРКИ	МАШ-9	0,00	0,00000
004	1	ДРЕВЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,18	0,00000
005	1717	МАШИНЫ ПЕЛОВОКЛАВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,00	0,00078
006	1717	ОБОРУДОВАНИЕ МАШИНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,00	0,00000
007	1717	ПЕЛОВОКЛАВНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ	МАШ-9	0,00	0,00000
008	1717	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЫ МНОГООСЕДНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-9	0,00	0,00000
009	1717	АППАРАТЫ ДЛЭГ А КОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-9	0,00	0,00000
010	187	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,00	0,00
011	2108	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАИ"	M2	0,00	0,00000
012	2108	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	III	0,00	0,00000
013	2108	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	III	0,00	0,00
014	34408	ГРУНТОВКА 1Ф-021 КРАСНО-КОРРИДОВАЯ	T	0,0000	0,000000
015	34408	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ САОБРАТНЫЙ	MS	0,00	0,000000
016	34408	ЭЛЕКТРОДЫ УОИИ 13-45	KT	0,20	0,00000
017	45040	ПРОПАНАБУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KT	0,00	0,000000
018	8-42	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1-6)12-1 Д С ОЦИНКОВАННЫМ ИЛИ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКПРОВОЛОКНАЯ ГРУПАТА 1770 Н ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,8	III	0,00	0,000000

1	2	3	4	5	6
001	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	81792
002	4	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,09225
003	821	ДРЕЛО ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,21	0,169725
004	1523	ПРЕСЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,58	0,028875
005	2509	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ТРУЖИТЕЛЬНЫЕ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,89	0,04225
006	30090	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОМ С АКТ.	КТ	1,2	0,063
007	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,040	0,00093
008	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,41	0,021825
009	40955	БОЛТЫ АНГЛЕВЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0428	0,00147
010	45960	ПАНЕЛИ ОКЛЕИВАЮЩИЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	0,08	0,0425
011	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00011

Итого по локальной ресурсной ведомости:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		2527,8897

СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАХАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА ВИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строим)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п	Шифр номера исчисления и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость		
					в базисном уровне		
					на единицу	общая	
6	7	8	9	10	11	12	
Итого по локальному ресурсному расчету, составленному на основе локальной ресурсной ведомости №							
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2527,8887	18 676,41	47 211 885,80	
Итого по трудовым ресурсам:			СУМ			47 211 885,80	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-Ч	2,341	72 437,00	169 575,02	
		АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	2,146	1 077,00	2 311,24	
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	0,229119	1 081,00	247,68	
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	20,6283	655,00	13 511,54	
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	63,4239	890,00	56 447,27	
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 3 Т	МАШ-Ч	0,097497	82 994,00	8 091,67	
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	0,87555	85 750,00	75 078,41	
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,980735	58 500,00	57 373,00	
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	6,4925	58 500,00	379 811,25	
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ-Ч	3,475	68 000,00	236 300,00	
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,588	150 368,00	238 784,38	
		КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ-Ч	0,3905	115 630,00	45 153,52	
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,260266	5 100,00	1 327,36	
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН	МАШ-Ч	0,984524	366,00	360,34	
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН	МАШ-Ч	2,063	566,00	1 167,66	
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	11,532	566,00	6 527,11	
		МАШИНЫ ПЛИВКОМЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,316545	117 446,00	37 176,94	
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,8516	1 000,00	14 851,60	
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,0176	6 600,00	92 516,16	
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,06015	49 500,00	2 977,43	
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	16,0601	11 609,00	186 441,70	
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	163,5125	1 000,00	163 512,50	
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,00393	1 000,00	3,93	
		РАСТВОРОНАСОСЫ 2 МЗ-Ч	МАШ-Ч	4,5564	11 244,00	51 232,16	
		РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ-Ч	МАШ-Ч	3,5534	10 645,00	37 825,94	
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,0075	1 000,00	1 007,50	
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,523986	5 900,00	3 039,12	
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	13,3689	1 090,00	13 368,90	
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,0537	58 742,00	61 896,45	
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,5554	58 742,00	267 593,31	
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,316482	1 077,00	340,85	
		СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	25,4271	3 791,00	96 394,14	
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	107,8109	1 000,00	107 810,90	
		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	0,5031	11 299,57	5 684,81	
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ-Ч	1,1304	1 000,00	1 130,40	
Итого по строительным машинам:			СУМ			2 436 872,17	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ							
		ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩОУ 9,5ММ	М2	236,83	82 000,00	19 420 060,00	
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	16,2832	334 550,03	5 447 545,05	
		ВОДА	М3	0,03707	760,00	28,17	
		ВОДА	М3	10,585	760,00	8 044,60	
		КЛЕРЕН	1000ШТ	2,34	608 695,85	1 424 347,83	
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА	М3	3,3968	385 246,33	1 308 604,73	
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,158926	371 308,81	59 010,62	
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,6618	400 703,28	1 867 998,55	
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:9	М3	0,015267	564 846,44	8 623,51	
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,59598	515 221,42	307 061,66	
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,25725	455 665,16	117 219,86	
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	1,404	371 308,81	521 317,57	
		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,6984	25 000,00	242 460,00	
		ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ "КУКСАРАЙ" ТОЛЩОУ 20ММ ТАШКЕНТ	М2	7,35	141 667,00	1 041 252,45	

1	2	3	4	5	6,00	7,00
32	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА- 50	M3	0,328923	371 308,81	122 132,01
33	24864	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	1000 ШТ	0,9125	608 695,65	555 434,78
34	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАМ"	M2	51,681	151 900,00	7 850 343,90
35	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1181,28	145,00	171 285,60
36	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	98,44	2 500,00	246 100,00
37	29662	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	10,9725	6 420,00	70 443,45
38	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,063	-	-
39	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,003431	680 000,00	2 333,08
40	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	T	0,000514	-	-
41	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,000321	11 600 000,00	3 723,60
42	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ-35	T	0,015816	11 600 000,00	183 465,60
43	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦЕНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	T	0,002151	8 200 000,00	17 638,20
44	30384	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,000078	8 200 000,00	639,60
45	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	T	0,00025	8 200 000,00	2 050,00
46	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,000504	8 200 000,00	4 132,80
47	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,021833	8 200 000,00	179 030,60
48	30625	ВЫЖИМНЫЕ КЛЕШКИ	ШТ	620,172	100,00	62 017,20
49	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,000393	585 600,00	230,14
50	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006238	565 100,00	3 525,09
51	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАУЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРНОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ	M2	32,895	41 000,00	1 348 695,00
52	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	1388,685	145,00	201 359,33
53	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	174,393	145,00	25 286,99
54	30818	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	M	40,875	850,00	34 066,73
55	30817	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,003358	20 604 000,00	69 188,23
56	30854	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,258947	7 220 000,00	1 869 597,34
57	30862	КЛЕЙ ПЛИТЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	145,125	1 035,00	150 204,38
58	30892	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,0648	10 000,00	648,00
59	30914	ГРУНТОВКА РФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,000148	9 750 000,00	1 443,00
60	30928	ДЮБЕЛЬ-ПРОККИ ДЛ 65 MM	ШТ	87,78	145,00	12 728,10
61	30941	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	32,78	10 000,00	327 800,00
62	30941	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,155072	900 000,00	139 564,80
63	30929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	12,9406	5 700,00	73 761,42
64	30967	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,024068	5 217 391,00	125 572,17
65	30968	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ, ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ТЕРОСТОН"	T	0,000706	5 217 391,00	3 683,48
66	30968	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	T	0,089914	900 000,00	80 922,60
67	30968	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	T	0,027082	1 500 000,00	40 623,00
68	30968	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	116,9964	14 260,00	1 668 368,66
69	30968	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0145	450 500,00	6 532,25
70	30968	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,000026	450 500,00	11,71
71	30968	ПОКОВКИ ОЦЕНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,108954	450 500,00	49 083,78
72	30968	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,000637	9 150 000,00	5 828,55
73	30968	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,000004	10 696 652,00	42,79
74	30968	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	3,6121	9 100,00	32 870,11
75	30968	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 MM	T	0,028272	8 860 000,00	250 489,92
76	30968	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	T	0,007056	-	-
77	30968	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,388164	3 500,00	1 358,57
78	30968	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,01185	670 415,00	7 944,42
79	30968	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	T	0,000271	8 478 261,00	2 297,61
80	30968	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM Э42	T	0,00238	8 478 261,00	20 178,26
81	30968	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ Г-45	КГ	0,61525	8 478,26	5 216,25
82	30968	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,021525	3 350 000,00	72 108,75
83	30968	РОГОЖА	M2	1,179	-	-
84	30968	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,97497	-	-
85	30968	КАРБОРУНД	КГ	2,9753	-	-
86	30968	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	M2	4,1855	8 700,00	36 413,85
87	30968	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 CM II СОРТА	M3	0,24	2 250 000,00	540 000,00
88	30968	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	M3	0,026654	3 350 000,00	89 290,90
89	30968	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 150 MM И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,5428	3 350 000,00	5 168 380,00
90	30968	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 19-22 MM III СОРТА	M3	0,24	3 200 000,00	768 000,00
91	30968	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM, III СОРТА	M3	0,011632	3 200 000,00	37 222,40
92	30968	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,402352	3 200 000,00	1 287 526,40
93	30968	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM III СОРТА	M3	3,78	3 100 000,00	11 718 000,00
94	30968	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 M, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM II СОРТА	M3	0,002528	3 100 000,00	7 836,80
95	30968	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 M, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM IV СОРТА	M3	0,012034	3 100 000,00	37 305,40
96	30968	ПЛИНКА ИЗ СТАЛЬНОГО ЛИСТА	T	0,00036	3 971 991,00	2 149,92

1	2	3	4	5	6,00	7,00
117	4617	ПАКЛЯ ПРОЦЕНТАННАЯ	КТ	15,7032	-	-
118	4668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КТ	5,4525	350,00	1 908,38
119	4763	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИЗЛОТУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,000331	-	-
120	4855	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000147	11 600 000,00	1 705,20
121	47121	КИРПИЧ	1000ШТ	0,050673	608 695,65	30 844,43
122	45231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00059	20 604 000,00	12 156,36
123	47346	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	0,04917	440 475,13	21 658,16
124	47660	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	5,5125	19 000,00	104 737,50
125	44959	ВЕЩОПЬ	КТ	1,427	2 300,00	3 567,50
126	44730	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	2	70 000,00	140 000,00
127	44734	ПЛИНТУС КЕРАМИЧЕСКИЙ	М	51,712	4 500,00	232 704,00
128	44443	ПРОВОЛОКА	Т	0,00696	8 008 696,00	55 740,52
129	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0057	-	-
130	45317	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КТ	0,00588	-	-
131	45043	ГРАВИЙ КЕРАМИТОВЫЙ	М3	4,7665	243 478,00	1 160 537,89
132	45053	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,5248	25 000,00	138 120,00
133	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,097661	3 350,00	327,16
134	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000039	8 900 000,00	347,10
135	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00011	8 200 000,00	902,00
136	46071	ДИСК ПОДПРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	6,556	-	-
137	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М	655,6	200,00	131 120,00
138	47811	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	15,82	58 817,00	930 484,94
139	49121	ПРОФИЛЬ 60X27	М	552,483	6 420,00	3 546 940,86
140	49730	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	324,99	1 800,00	584 982,00
141	49731	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	129,996	1 800,00	233 992,80
142	49732	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	77,9976	-	-
143	49733	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	77,9976	-	-
144	49734	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	162,495	-	-
145	11421	ШПТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,14148	45 000,00	6 366,60
146	38130	ЗАТРИКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,016125	4 500 000,00	72 562,50
147	47811	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000068	15 500 000,00	1 054,00
148	38111	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	0,31878	15 500,00	4 941,09
149	38121	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛДОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	3,85	36 000,00	138 600,00
150	38364	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	50,7648	-	-
151	39713	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ EGGERT КЛАСС 33 (ТОЛЩ 12 ММ, ПОВЕРХНОСТЬ СТАНДАРТ, РАЗМ 1292X193 ММ)	М2	79,1232	121 739,00	9 632 379,24
152	38134	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О С ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,001477	-	-
153	46667	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	2,8111	-	-
154	46668	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,6746	-	-
155	46708	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КТ	62,282	4 190,00	260 961,58
156	46712	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КТ	573,65	6 000,00	3 441 900,00
157	46713	ПЛИНТУСА ИЗ МДФ ПОКРЫТЫЕ ДЕКОРАТИВНОЙ БУМАГОЙ ПВС, РАЗМЕР 2800 ММ X 60 ММ X 10 ММ	М	78,174	10 313,00	806 208,46
158	38	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,007	10 696 652,00	74 876,56
159	38	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМ. 8 ММ	ТН	0,019	8 869 565,22	168 521,74
160	38	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,005	8 869 565,22	44 347,83
161	38	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 14 ММ	ТН	0,018	8 869 565,22	159 652,17
162	38	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 4 ММ	ТН	0,0006	10 307 000,00	6 184,20
163	38	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 5 ММ	ТН	0,06	10 307 000,00	618 420,00
164	38	СТАЛЬНЫЙ ЛИСТ 4X100X350ММ	ТН	0,0047	5 971 991,00	28 068,36
165	38	УГОЛКИ 40X40X3	ТН	0,095	8 500 000,00	807 500,00
166	38	УГОЛКИ 30X30X3	ТН	0,0837	8 500 000,00	711 450,00
167	38	ВОДОСТОЧНЫЕ ЖЕЛОБА	ПМ	56,6	47 233,00	2 673 387,80
168	38	ПРОФИЛЬ АЛЮМИННЫЕ	ПМ	71,62	6 420,00	459 800,40
169	38	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 20,0X3,0 ММ	ПМ	4	11 108,00	44 432,00
170	38	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 40,0X3,5 ММ	ПМ	16,9	36 269,00	612 946,10
171	38	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 76,0X3,5 ММ	ПМ	5,6	67 791,00	379 629,60
172	38	БЛОКИ ВНТРАЖНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ (БЕЛЫЕ) (2,2X3,5 1 ШТ)	М2	7,7	750 000,00	5 775 000,00
173	38	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ С ЗАМКОМ С ОСТЕКЛЕНИЕМ (2,0X0,8 2 ШТ)	М2	3,2	550 000,00	1 760 000,00
174	38	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ С ЗАМКОМ С ОСТЕКЛЕНИЕМ (2,1X0,9 6 ШТ)	М2	11,34	550 000,00	6 237 000,00
175	38	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (БЕЛЫЕ) СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ (1,5X1,1 7 ШТ)	М2	11,55	580 000,00	6 699 000,00
176	38	КОЛЕНА	ШТ	12	20 917,00	251 004,00
Итого по строительным материалам:			СУМ			116 776 673,16
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:						
177	38	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 1,5X1,1 ШТ	М2	8,25	-	-
178	38	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ВНТРАЖНЫХ БЛОКОВ 2,2X3,0 ШТ	М2	13,2	-	-
179	38	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2,0X0,8 3ШТ	М2	14,25	-	-
180	38	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ВНТРАЖНЫХ БЛОКОВ 2,2X3,5 ШТ	М2	7,7	-	-
Итого конструкции заводского изготовления:			СУМ			

1	2	3	4	5	6
001	4117	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М-150 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	0,4068
002	4218	ВОДА	М3	0,077	0,004882
003	0422	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,05	0,00317
004	0407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,002726
005	0642	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,026	0,001648
006	0621	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,004339
007	0601	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,36	0,004224
008	0609	ШТЫЛИ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	40	2,536
009	С102	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 10 ММ ВЫПУСК 1	ТН		0,2908
010	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РФ 1 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,2304
011	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-И	29,6	0,891
012	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-И	0,4	0,02296
013	450	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕТО СТОРОНЫ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 4 М3/МИН	МАШ-И	1	0,2304
014	403	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-И	2	0,4608
015	1422	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-И	0,19	0,04296
016	2304	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	0,29	0,06720
017	02104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,004218
018	E1202-002-03 МИНСТРОЙ РФ 1 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,2304
019	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-И	29,6	0,891
020	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-И	0,29	0,00681
021	403	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-И	2	0,4608
022	1422	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-И	0,19	0,04296
023	2304	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	0,29	0,067200
024	02104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,004218
025	E1202-011-01 МИНСТРОЙ РФ 1 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,0864
026	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-И	29,6	0,891
027	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-И	1,27	0,00728
028	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-И	0,27	0,00668
029	1422	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-И	1,27	0,00728
030	4218	ВОДА	М3	1,9	0,024
031	2304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,04	0,176256
032	E0001-034-01	УСТРОЙСТВО БАЛОК ФУНДАМЕНТНЫХ ИЗ БВ 12,5	100М3		0,0030
033	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-И	0,66	0,027
034	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-И	0,17	0,0066
035	12	АВТОПОСРУШКИ 5 Т	МАШ-И	0,27	0,00861
036	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-И	0,49	0,0066
037	049	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕЩАХ СТРОИТЕЛЬСТВА КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 8 Т	МАШ-И	0,43	0,01728
038	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕЩАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-И	0,09	0,00270
039	171	ВЕЩА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-И	4,31	0,01233
040	2010	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-И	131,61	0,42463
041	2304	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	1,38	0,00314
042	4317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М-150 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,9	0,0043
043	4218	ВОДА	М3	0,283	0,0000000
044	0407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,009	0,000285
045	0642	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,005	0,000185
046	0724	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТЕКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,042	0,000120
047	0910	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 742	Т	0,127	0,00001
048	0606	ЛЕСМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 4-6 М	М3	0,007	0,000201
049	0621	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	5,53	0,01009
050	0642	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,88	0,00704
051	0601	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	1,00	0,000000
052	0609	ШТЫЛИ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	134,3	0,0429
053	С107	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ	ТН		0,0572
054	С108	ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-4 ДИАМ. 6 ММ	ТН		0,0071
055	E0001-047-09 МИНСТРОЙ РФ 1 05.01.21 N 3 ПОС.РАИТЕК УСТРОЙ Р51 ИР. N 49 ОТ 05.02.17	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕКРЫТИЯ ИЗ БВ 12,5	100М3		0,0170
056	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-И	98,78	0,0001
057	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-И	41,73	0,00041
058	404	АВТОПОСРУШКИ 5 Т	МАШ-И	0,27	0,00000
059	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-И	0,29	0,00001
060	049	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕЩАХ СТРОИТЕЛЬСТВА КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 8 Т	МАШ-И	0,031	0,00001
061	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВЕЩАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-И	1,14	0,00000
062	171	ВЕЩА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-И	1,1	0,0011
063	2010	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-И	0,000	0,0000
064	2304	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-И	1,29	0,00200
065	4317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М-150 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,9	1,7224
066	4218	ВОДА	М3	0,13	0,00000
067	0407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,021	0,000008
068	0642	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,038	0,000000
069	0724	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТЕКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,13	0,00017
070	0910	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 742	Т	0,12	0,00000
071	0606	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,00000

1	2	3	4	5	6
01.7	5000	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ В СОРТА	M3	2,24	0,0308
01.8	51679	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	76,4	1,2988
01.9	C 115	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0327	
02	E2304-011-01	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1,0000	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	1,11	1,11
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	1,07	1,07
01.3	2491	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДЮЗЫ ДО 5 Т	МАШ-9	1,07	1,07
01.4	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	M3	0,0008	0,0008
01.5	17733	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ	ШТ	1	1
02	E2301-003-02	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	КМ	0,0036	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	1,09	1,296
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	13,72	0,000192
01.3	502	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,46	0,001976
01.4	846	КРАНЫ ТРУБООКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 1 ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 400 ММ (6,5 Т)	МАШ-9	12,97	0,04252
01.5	1471	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДЮЗЫ ДО 5 Т	МАШ-9	0,07	0,002484
01.6	0218	ВОДА	M3	11,4	0,13868
01.7	02226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,01	0,011676
01.8	11118	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	M	0,008	1,2088
01.9	18629	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III	M3	0,12	0,00432
01.10	17742	КОЛЬЦА РЕЗЬБОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	K2	36	0,324
01.11	17522	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКА И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	ШТ	252	0,0072
РАЗДЕЛ 3. СТЕНЫ					
01	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	6,0000	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	1,1	1,1
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	1,0	1,04
01.3	094	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-9	0,4	1,04
01.4	0218	ВОДА	M3	0,44	2,004
01.5	22401	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	M3	0,28	1,584
01.6	18626	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV	M3	0,0007	0,0033
01.7	47041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДНАКВАДРАТНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	0,194	2,0994
01	E0802-007-01	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН АРМАТУРНОЙ СЕТКОЙ	T	0,0144	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	0,373	0,017712
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	0,74	0,007776
01.3	2491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,23	0,000112
01.4	2491	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДЮЗЫ ДО 5 Т	МАШ-9	0,31	0,004484
01.5	C132	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 5 ММ	ТН	0,0130	
01.6	C131	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 3 ММ	ТН	0,0014	
01.7	E23-025-01	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК В СТЕНАХ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЙ	T	0,0462	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	0,80	0,0077
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	0,07	0,000192
01.3	094	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ИЛИ ТРИННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (ДАВЛЕНИЕ М. ДО 0,80 МПа) С АКС. С 500 МНН	МАШ-9	0,07	0,000192
01.4	094	ДЕБЕДОН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫЕ УЩЕЛЮМ. ДО 5 Т (0,750 КВт)	МАШ-9	0,11	0,007392
01.5	094	МНОГОТЯКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИОНОВЫХ	МАШ-9	0,02	0,002064
01.6	094	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ЛОС ТОЧНОГО ТЯЖА)	МАШ-9	0,74	0,044088
01.7	094	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДЮЗЫ ДО 5 Т	МАШ-9	0,2	0,0074
01.8	094	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	M3	0,94	0,021048
01.9	094	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 8 ММ 502	T	0,009	0,00018
01.10	0121	КИРПИЧ	1000ШТ	0,97	0,026334
01.11	C136	УГОЛКИ 50X50X5	ТН	0,0482	
01.12	C135	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0010	
01	E0802-002-03	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,0625	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	1,9117	10,0336
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	4,22	0,26379
01.3	094	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-9	4,11	0,256879
01.4	2491	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДЮЗЫ ДО 5 Т	МАШ-9	0,11	0,006879
01.5	0218	ВОДА	M3	0,4	0,01875
01.6	02226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	M3	2,1	0,14472
01.7	02226	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0021	0,000144
01.8	02226	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV	M3	0,016	0,001
01.9	02226	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДНАКВАДРАТНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	0,04	0,019
01	C132	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 5 ММ	ТН	0,0030	
РАЗДЕЛ 4. КРОВЛЯ					
01	E0801-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУЭРЛАТА	M3	0,1400	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	14,00	1,720
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	0,27	0,0034
01.3	094	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,14	0,021
01.4	094	БЕНЗОМАЗ	МАШ-9	0,33	0,0496
01.5	094	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДЮЗЫ ДО 5 Т	МАШ-9	0,22	0,0308
01.6	094	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,001008
01.7	094	ГОЛЬС КРУПНОРЕЗЬБОВОЙ ПОСЫВНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТЕ-150	M2	1,38	0,4732
01.8	094	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,008	0,000112
01.9	094	БАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,5-6,5 ММ	T	0,00438	0,000612
01.10	094	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II	M3	0,16	0,0224
01.11	094	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100-125 ММ, II	M3	0,06	0,0084
01.12	094	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,1162
01.13	094	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00096	0,000274
01	E0801-002-02	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОИОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,0500	
01.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	11,04	0,782
01.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	0,26	0,018
01.3	094	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,19	0,0079
01.4	094	ПИСЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	0,14	0,0007

1	2	3	4	5	6
22.1	2500	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,21	0,0105
22.2	30991	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,3х90 ММ	Г	0,0007	0,000025
22.3	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Г	0,001	0,00005
22.4	36023	ПЛЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕВНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	М1	1,02	0,095
22.5	36061	ДОСКИ ОБРЕВНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, 2 СОРТА	М2	0,26	0,0017
22.6	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Г	0,0005	0,000075
23	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУ 1.05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ; ПРОСТОЕ	100 М2 КРОВЛИ	0,1258	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	18,33	4,8471
23.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	1,29	0,149702
23.3	521	ДРЕВЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	2,43	0,00178
23.4	108	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И Т.	МАШ-9	0,5	0,0029
23.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,29	0,00482
23.6	2500	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,4	0,01912
23.7	3377	ПРОФНАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 0,3 ММ	М2	150	13,838
23.8	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕ ЛАКОШЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8х33	ШТ	645	87,141
23.9	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕ ЛАКОШЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8х30	ШТ	81	10,1808
24	E1001-087-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,0140	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	8,5	0,111
24.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	0,17	0,00218
24.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛТОС-ТЕН-ДИОКСИДАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-9	0,6	0,0084
24.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,09	0,001
24.5	2500	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,12	0,00101
24.6	0219	ВОДА	М3	0,21	0,00122
24.7	11069	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,00012	0,000002
24.8	14208	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛОТЫЙ ДВУВАМЕЩЕНЫЙ (ДИАМОННИЙ) ФОСФАТ/МАРКА Б	Г	0,0007	0,000018
24.9	14244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Г	0,01	0,00014
24.10	4714	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШЕЙ	Г	0,007	0,000218
25	E1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,0126	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	11,01	0,00704
25.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	0,79	0,00018
25.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖЕЛТОС-ТЕН-ДИОКСИДАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-9	1,11	0,01431
25.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	0,23	0,002803
25.5	2500	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	0,55	0,007605
25.6	0219	ВОДА	М3	0,79	0,00018
25.7	11069	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,00012	0,000005
25.8	14208	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛОТЫЙ ДВУВАМЕЩЕНЫЙ (ДИАМОННИЙ) ФОСФАТ/МАРКА Б	Г	0,01	0,002803
25.9	14244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Г	0,04	0,000503
25.10	4714	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШЕЙ	Г	0,08	0,000758
РАЗДЕЛ 15. ПРОЕМЫ					
26	E1001-037- 0020П. 11 ГОСАРХИТЕКТ УСТРОЙ РУ 1 09. N 429 ОТ 05.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО А, АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0320	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	89,47	2,861
26.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	3,04	0,1168
26.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	1,86	0,01532
26.4	1111	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	0,60	0,1168
26.5	1214	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-9	1,84	0,12288
26.6	2500	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	1,09	0,00508
26.7	287	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	8,91	0,18912
26.8	2982	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6	М	66	2,112
26.9	1478	ДОБЕЛЬ-ПРОФКН ДЛ 65 ММ	ШТ	533	17,056
26.10	7681	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,00144
26.11	8623	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНОВЫХ ЕМКОСТЯХ 0,75 Л	ШТ	26	0,64
27	0394	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ АКФА (2,0х0,8)	М2	3,2000	
РАЗДЕЛ 16. ФРАМУЖИННЫЕ БЛОКИ					
28	E1001-036- 0020П. 11 ГОСАРХИТЕКТ УСТРОЙ РУ 1 09. N 429 ОТ 05.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0040	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	161,82	0,04728
28.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	8,7	0,1148
28.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-9	1,18	0,00592
28.4	1111	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-9	5,33	0,02128
28.5	1214	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-9	0,52	0,01868
28.6	2500	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-9	2,22	0,00888
28.7	287	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-9	14,65	0,0586
28.8	2982	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6	М	79	0,1
28.9	1478	ДОБЕЛЬ-ПРОФКН ДЛ 65 ММ	ШТ	600	2,4
28.10	7681	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0088
28.11	8623	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНОВЫХ ЕМКОСТЯХ 0,75 Л	ШТ	20	0,08
29	0399	БЛОКИ ФРАМУЖИННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ АКФА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И	М2	0,4000	
РАЗДЕЛ 7. ПОЛЫ					
46	E1001-401-01 МИНСТРОЙ РУ 1.05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0625	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-9	10,91	2,9604
46.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	РЕД-9	1,17	0,01019
46.3	46	ИЗОЛЯТОРЫ ПЕНОПЛАСТОВЫЕ	МАШ-9	0,67	0,00879

1	2	3	4	5	6
401	029	ЛЕВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫЕ УСТЛИЕМ ДО 5,79(0,79) КН(Т)	МАШ-9	0,21	0,04152
401	249	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,26	0,041728
401	0219	ВОДА	Т	0,077	0,041478
401	31488	КРАСКИ СУХИЕ ЦЕМЕНТНЫЕ			
№	E1504-013-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С.ДЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,2640	
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	4,41	1,1497
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.З-9	0,02	0,041728
№	1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,14	0,041696
№	071	ЛЕВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫЕ УСТЛИЕМ ДО 5,79(0,79) КН(Т)	МАШ-9	0,07	0,041528
№	249	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,124	0,041776
№	0219	ВОДА	Т	0,019	0,041619
№	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	Т	0,0009	0,041238
№	31068	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ			
№	E1504-013-01	ОКРАСКА ОТКОНОВ С.ДЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,0132	
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	4,41	1,1494
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.З-9	0,02	0,041728
№	1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,14	0,041688
№	071	ЛЕВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫЕ УСТЛИЕМ ДО 5,79(0,79) КН(Т)	МАШ-9	0,07	0,041528
№	249	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,124	0,041647
№	0219	ВОДА	Т	0,019	0,041621
№	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	Т	0,0009	0,041412
№	31068	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ			
РАЗДЕЛ 10. КРЫШО					
№	E0601-001-15	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫШЦА ИЗ БВ 12,5	100M3	0,0006	
№	301.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	116,92	0,077992
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.З-9	20,17	0,07709
№	1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,27	0,077452
№	112	ВИБРАТОРЫ ГЛУБОКИЕ	МАШ-9	0,82	0,078088
№	098	КРАНЫ ВАЩЕНЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 9 Т	МАШ-9	18,68	0,077298
№	792	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (9 Т)	МАШ-9	0,81	0,078294
№	197	ПЕДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕНТРАЯ	МАШ-9	0,71	0,078029
№	249	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,07	0,07812
№	3117	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС А В(2,5 М-150) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,73	0,078049
№	0219	ВОДА	Т	0,002	0,078001
№	3067	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01	0,078006
№	30612	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	М2	80	0,078
№	30119	РОСКОЖА	М3	0,04	0,0780024
№	0601	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4*8 М, ШИРИНОЙ 75(150) ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ	М2	8,6	0,078216
№	1420	ЦВЕТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ			
№	E0601-001-04	ЖЕЛАЗИЕННИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	0,0072	
№	301.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	28,9	1,29818
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.З-9	0,07	0,077238
№	249	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,13	0,07727
№	0219	ВОДА	Т	0,07	0,077094
№	3061	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ О НАШАЩЕНИЯ БЕЛОВАЩЕНЫМ МАРКЕ 400	К2	8	0,078
№	067	ВЕТШЫ			
РАЗДЕЛ 11. ОТМОСТКА					
№	E270-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ИЗ ПС	100M2	0,1440	
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	24,7	1,4092
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.З-9	2,92	0,42348
№	1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	1,13	0,1056
№	1	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДЯЩИЕ 3 Т	МАШ-9	1,3	0,1072
№	1	МАШИНЫ ВОЗМОМОТОРНЫЕ 6000 Т	МАШ-9	0,07	0,06798
№	0219	ВОДА	Т	2	0,288
№	0200	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	100M2	-0,1440	
№	E270-002-01	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ ДО 10 СМ			
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	1,08	0,13332
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.З-9	0,7	0,07288
№	1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-9	0,2	0,07288
№	0200	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	3	0,411
№	E270-002-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ. 50 ММ ИЗ БВ 7,5	М3	1,4000	
№	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕ.З-9	1,8	2,5
№	098	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-9	0,48	0,67
№	0601	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС А В(7,5 М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,92	1,42
№	0219	ВОДА	Т	0,11	0,4
№	0200	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	Т	0,002	0,002
№	0601	ПЕЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 12-40 ММ И СОРТА	М3	0,001	0,001

ИТОГОВЫЕ ДОКАЗАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	МЕ.З-9	210,872
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		

Д. Дикатов Д. Дикатов

1	2	3	4	5	6,00	7,00
45	22097	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (M250)	M3	0,0008	409 109,82	327,29
46	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	M3	1,7278	371 308,81	641 547,36
47	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	2,412	6 420,00	15 485,04
48	30125	БИТУМ	T	0,215759	4 521 739,00	975 605,88
49	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00317	11 600 000,00	36 772,00
50	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X50 MM	T	0,000026	8 200 000,00	213,20
51	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	T	0,000035	8 200 000,00	287,00
52	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,004428	8 200 000,00	36 309,60
53	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМСОВАЯ, СОРТ I	T	0,010776	585 600,00	6 310,43
54	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,001284	565 100,00	725,59
55	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ	M2	6,375	41 000,00	261 375,00
56	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	шт	81,141	145,00	11 765,45
57	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	шт	10,1898	145,00	1 477,52
58	31064	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,000342	1 200 000,00	410,40
59	31092	КЛЕЙ ПЛИТочный "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	кг	28,125	1 035,00	29 109,38
60	31319	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 200 MM	M	3,6288	34 459,71	125 047,40
61	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,000315	7 400 000,00	2 331,00
62	31449	КРАСКИ СУХИЕ ЦЕМЕНТНЫЕ	T	0,001478	1 200 000,00	1 773,60
63	31678	ДРОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 MM	шт	19,456	145,00	2 821,12
64	31685	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,000475	10 000 000,00	4 750,00
65	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,000275	900 000,00	247,50
66	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,002142	900 000,00	1 927,80
67	31715	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	M2	0,4732	5 700,00	2 697,24
68	31716	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,112435	5 217 391,00	586 617,36
69	31717	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,00916	5 217 391,00	47 791,30
70	31718	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOBOK МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,005464	450 500,00	2 461,53
71	31719	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOBOK МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,00005	450 500,00	22,53
72	31720	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,002439	10 696 652,00	26 089,13
73	31721	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗНАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	M2	1,1856	9 100,00	10 788,96
74	31722	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,003831	2 355 774,00	9 024,97
75	31723	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,000643	7 155 000,00	4 600,67
76	31724	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 502	T	0,000504	670 415,00	337,89
77	31725	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 502	T	0,00255	8 478 261,00	21 619,57
78	31726	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА) МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	M3	0,000416	8 478 261,00	3 526,96
79	31727	РОТОВА	M3	0,00017	-	-
80	31728	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЧЕРНОСТЬЮ 40/25	M2	0,018	8 700,00	1 504,06
81	31729	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУПНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 CM, ДЛИНОЙ 3-6,5 M	M3	0,17288	2 250 000,00	587,25
82	31730	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ДЛИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	M3	0,051	3 350 000,00	170 850,00
83	31731	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, II СОРТА	M3	0,0224	3 350 000,00	75 040,00
84	31732	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, III СОРТА	M3	0,02146	3 350 000,00	71 891,00
85	31733	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, IV СОРТА	M3	0,0043	3 350 000,00	14 405,00
86	31734	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,0084	3 350 000,00	28 140,00
87	31735	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM, II СОРТА	M3	0,00264	3 350 000,00	8 844,00
88	31736	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,01632	3 200 000,00	52 224,00
89	31737	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 M, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,1162	3 200 000,00	371 840,00
90	31738	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 M, ВСЕ ШИРОНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM IV СОРТА	M3	0,099678	3 200 000,00	318 969,60
91	31739	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	M3	0,00458	3 100 000,00	14 198,00
92	31740	ДОС. КУС. УЗ. НИЖ. ЛЕГКИИ	кг	0,324	3 600,00	1 166,40
93	31741	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ МАРКА И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	шт	1	420 000,00	420 000,00
94	31742	СУЛЬФАТ АММОНИЙ НАСЫТ. СОЛ. ВЫСШЕЙ	шт	0,9072	10 071,00	9 136,41
95	31743	ШЕБЕНЬ	M3	0,000993	919 211,00	912,74
96	31744	КОРРОЗИЯ	1000шт	0,001992	65 000,00	129,48
97	31745	КОРРОЗИЯ	1000шт	0,026334	608 695,65	16 029,39
98	31746	КОРРОЗИЯ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,000772	20 604 000,00	15 906,24
99	31747	КОРРОЗИЯ	кг	0,08199	2 500,00	204,99
100	31748	КОРРОЗИЯ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 MM	1000шт	2,9154	608 695,65	1 774 591,39
101	31749	ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,000349	8 900 000,00	3 106,19
102	31750	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 MM	M2	4,1777	30 000,00	125 331,89
103	31751	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	0,00216	45 000,00	97,20
104	31752	ЭМАЛЬ "СТАРАТЕЛЬ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,003125	4 500 000,00	14 062,50
105	31753	ШЕРШУВКА САМОРЕЗЫ 31 MM	кг	0,07024	15 500,00	1 088,70

1	2	3	4	5	6,00	7,00
111	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	шт	0,72	36 000,00	25 920,00
112	00	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 6 ММ	тн	0,0071	10 696 652,00	75 946,23
113	02	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМ. 10 ММ ВЫПУСК	тн	0,3908	8 869 565,22	3 466 226,09
114	07	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ	тн	0,0572	8 869 565,22	507 339,13
115	15	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 10 ММ ⁺	тн	0,0337	7 301 788,00	246 070,26
116	21	ПРОВОДОКА ИЗ НИЖКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 3 ММ	тн	0,0014	10 307 000,00	14 429,80
117	22	ПРОВОДОКА ИЗ НИЖКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1 Д 5 ММ	тн	0,016	10 307 000,00	164 912,00
118	26	УГОЛКИ 50X50X5	тн	0,0452	8 500 000,00	384 200,00
119	С554	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ АКФА (2,0X0,8)	м2	3,2	650 000,00	2 080 000,00
120	С370	БЛОКИ ФРАМУЖНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ АКФА СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ	м2	0,4	598 800,00	239 520,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			19 991 780,14

СОСТАВИЛ


 Д. Долгатов

СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАҲАДДАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1
(локальная ресурсная смета)

ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВАЯ СЕТЬ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п	Шифр комерческой единицы ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по кв. метражу	по проектной данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					
1	00003-572-08	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В НИШЕ. ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 700X850 MM	ШТ	1,0000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЕЙ	МАН-Ч	2,12	2,12
	700	КРАТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАН-Ч	0,1	0,1
	2100	УСТАНОВКА ДИЭ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПРИБОРИ С 0 ТОКА)	МАН-Ч	0,33	0,33
	2110	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАН-Ч	0,1	0,1
	3484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙКАМИ	КТ	0,17	0,17
	3187	КРАСКА	КТ	0,01	0,01
	3177	ЭЛЕКТРУДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM 342А	КТ	0,3	0,3
	3001	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕЗЪНЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,04	0,04
2	1286	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ УСТРОЙСТВО МАРКИ ВРУ 1-26-63 УХ.14	ШТ	1,0000	
3	00003-600-02	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЕЙ	МАН-Ч	0,17	0,17
	700	КРАТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАН-Ч	0,01	0,01
	2110	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАН-Ч	0,01	0,01
	3001	ВИВЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 MM	Т	0,0001	0,0001
4	1194	СЧЕТЧИКИ ТРЕХФАЗНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ АСКУЭ	ШТ	1,0000	
5	00003-709-03	ШТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДОБЕЛЯМИ, МАССА ШТКА, КГ, ДО 25	ШТ	1,0000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЕЙ	МАН-Ч	4,61	4,61
	700	КРАТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАН-Ч	0,04	0,04
	2110	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАН-Ч	0,04	0,04
	2170	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАН-Ч	0,31	0,31
	3404	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
	3187	КРАСКА	КТ	0,2	0,2
	4117	ШРКИ МАРКРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
	4006	ПЕРЕМЫЧКИ ГИВАНЕ, ТИП ПСУ-50	ШТ	1	1
	4114	СЪЕЗДЫ ОТВЕТСТВЕННЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
	4112	ТРУБКА ПОДЪЕМНО-ОПУСКАЯ	КТ	0,100	0,100
	4111	СТЕКЛОЛИСТА ЛЕЗКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛЫ АСБЕСТОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЛСД, ШИРИНОЙ 200 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,18 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,031	0,031
6	1287	ЦЕНТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ОЩВ-18 С АВТОМАТОМ	ШТ	1,0000	
7	00003-400-02	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОДШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	3,8000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЕЙ	МАН-Ч	17	1,00
	700	КРАТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАН-Ч	0,01	0,01
	2110	ПЕДЫ МОНТИРОВОЧНЫЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 M	МАН-Ч	0,21	0,21
	2110	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАН-Ч	0,01	0,01
	3001	ДОБЕЛИ	КТ	1,8	0,84
	3007	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КТ	1,1	4,94
	3005	ГАСКОВЫЕ ВОЗВУШНИ Т-1	Т	0,01	0,01
	3187	КРАСКА	КТ	0,3	1,14
	3186	ПРОВОДКА СТАЛЬНАЯ НИЖКОУПРУЖИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,8 MM	Т	0,0025	0,0005
	4007	ШРКИ МАРКРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,33	1,17
	4006	СЪЕЗДЫ	100ШТ	28	106,4
	4008	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,05
	4009	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	18,4
	4010	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	5	18,4
	4011	СЪЕЗД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,05
	4012	ТРУБЫ ПОДЪЕМНО-ОПУСКАЯ ХВТ	КТ	0,01	0,01
	4100	ПРОВОДА СОЕДИНИТС ПЛАСТМ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПИВ 3X4,0	М	120,0000	
	4100	ПРОВОДА СОЕДИНИТС ПЛАСТМ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПИВ 3X2,5	М	250,0000	
	4100	КАБЕЛИ СИЛОВ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 5X6,0 (ОЖ)-0,66	М	10,0000	
	00003-709-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛAVИШНЫЙ УГОТЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЕЙ	МАН-Ч	12,2	0,22
	700	КРАТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАН-Ч	0,04	0,04
	2110	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАН-Ч	0,04	0,04
	3005	ГАСКОВЫЕ ВОЗВУШНИ Т-1	Т	0,0017	0,0001
	3007	ГВОЗДИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	112	0,2
	4100	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛAVИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	10,0000	
	00003-709-01	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУГОТЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕГО СТРОИТЕЛЕЙ	МАН-Ч	47,2	0,10
	700	КРАТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАН-Ч	0,1	0,10
	2110	ПЕДЫ МОНТИРОВОЧНЫЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 M	МАН-Ч	0,04	0,04
	2110	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАН-Ч	0,04	0,04
	3005	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,04
	3007	ГВОЗДИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 MM	Т	0,0001	0,0001
	3007	ГВОЗДИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,0001	0,0001
	4009	ПОДРОСЕТКА РЕЗЬБОВАЯ	100ШТ	0,01	0,01
	4100	СТЕКЛОЛИСТА ЛЕЗКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛЫ АСБЕСТОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЛСД, ШИРИНОЙ 200 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,18 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,11	0,02
	00003-709-04	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	10,0000	

1	2	3	4	5	6
15	0803-593-06	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,1800	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ш.Д.Ч	88,3	1,764
15.2	521	ДРЕЛН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	21,6	0,398
15.3	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	1,36	0,248
15.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.Ч	42,4	0,848
15.5	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ МНОГОТОКОВЫЕ	МАШ.Ч	1,36	0,248
15.6	8020	ВИНТЫ С ПОДУКРУПЛЕННОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 ММ	Т	0,00306	0,00061
15.7	8034	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,734
15.8	8493	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,62	0,304
15.9	8513	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,408
15.10	8713	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИНКАЯ НЕОДЖЕЛЕННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ДС700, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,059
16	C1051	СВЕТИЛЬНИК LED PANEL 24W 300X300	ШТ	12,0000	
17	C1051	СВЕТИЛЬНИК LED PANEL 40W 600X600	ШТ	6,0000	
18	0803-593-06	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,0200	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ш.Д.Ч	88,3	1,764
18.2	521	ДРЕЛН.ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	21,6	0,398
18.3	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	1,36	0,272
18.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.Ч	42,4	0,848
18.5	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ МНОГОТОКОВЫЕ	МАШ.Ч	1,36	0,272
18.6	8020	ВИНТЫ С ПОДУКРУПЛЕННОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 ММ	Т	0,00306	0,00061
18.7	8034	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,734
18.8	8493	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,62	0,304
18.9	8513	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,408
18.10	8713	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИНКАЯ НЕОДЖЕЛЕННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ДС700, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,059
19	C1108	СВЕТИЛЬНИКИ ИПП 302 ELT	ШТ	2,0000	
20	C1127	ЛАМПА SPIRAL-26W E27	ШТ	2,0000	
21	0803-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,0300	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ш.Д.Ч	88,3	1,764
21.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	1,32	0,256
21.3	2510	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	25,4	0,508
21.4	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ МНОГОТОКОВЫЕ	МАШ.Ч	1,32	0,256
21.5	8034	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,772
21.6	8114	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ МСЧЗНЕМ, ММ2 4	Т	0,00153	0,00030
21.7	8713	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИНКАЯ НЕОДЖЕЛЕННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ДС700, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,040
22	C1032	СВЕТИЛЬНИКИ АВАРИЙНОГО ВЫХОДА TL EM 01-12-C15 УКАЗАТЕЛИ "ВЫХОД"	ШТ	3,0000	
23	C1037	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-194	ШТ	20,0000	
24	C1037	КОРОБКИ ДЛЯ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ У-196	ШТ	29,0000	
РАЗДЕЛ 2. ЗАЕМЛЕНИЕ					
25	0803-471-01	ЗАЕМНИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ, РАЗМЕР, ММ 50X50X5	100ШТ	0,9000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ш.Д.Ч	14,7	0,31
25.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	1,30	0,272
25.3	2510	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,35	0,272
25.4	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ МНОГОТОКОВЫЕ	МАШ.Ч	1,30	0,272
25.5	8038	ЗАК ВИНТОВЫЙ ВТ-123	Т	0,002	0,0004
25.6	8037	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,05	0,001
26	C1038	УГОЛКИ 50X50X5	ТН	0,0340	
27	0803-471-01	ЗАЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ ЗАЕМНИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	100М	0,1200	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ш.Д.Ч	19	2,28
27.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.Ч	0,14	0,028
27.3	2510	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,15	0,176
27.4	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ МНОГОТОКОВЫЕ	МАШ.Ч	0,14	0,028
27.5	8038	ЗАК ВИНТОВЫЙ ВТ-123	Т	0,002	0,0004
27.6	8037	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,05	0,001
28	C1039	ГОРЯЧАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-3 ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0074	
29	0208-080-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕННЫХ БЕНАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ X 1000	КМ	0,0010	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	Ш.Д.Ч	1,00	0,20
29.2	766	КРАМЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ.Ч	0,36	0,0009
29.3	249	МАСШТАБНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ 10 Т	МАШ.Ч	0,30	0,0009
29.4	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ БОРТОВЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ МНОГОТОКОВЫЕ	МАШ.Ч	0,30	0,0009
29.5	1038	ВОДА	М3	18	0,018
29.6	1038	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный тяжелый цементный марка 100	М3	0,03	0,0003
29.7	3003	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОШНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, В КОЛЫДА РЕЗЬБОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕННЫХ МУФТ САМ	М3	0,07	0,0007
29.8	3742	КОЛЫДА РЕЗЬБОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕННЫХ МУФТ САМ	КГ	82	0,082
30	0208	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕННЫЕ ДИАМ 100ММ	М	1,0000	
31	0208	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕННЫЕ ДИАМ 100 ММ (X338	ШТ	0,2500	

ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ РЕСУРСНОЕ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗНАЧЕНИЯ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ

Ш.Д.Ч

192,87

Д.ДАВЛАТОВ

СУРХОҶДАРЕ ВИДОЯТИ АНГОР-ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДРА БИНОСИНИ МУҚАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2
(локальная ресурсная смета)

ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВАЯ СЕТЬ.
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	192,87	18 676,41	3 602 119,20	3 602 119,20
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ				
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,336	890,00	5 639,04	
121	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,00039	150 368,00	58,64	
742	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,769	150 368,00	115 632,99	
746	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	28,278	11 609,00	328 279,30	
1488	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,2686	5 800,00	18 957,88	
2119	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,00059	58 742,00	34,66	
2490	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,769	79 806,00	61 370,81	
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,51	1 000,00	510,00	
2575	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	СУМ			530 483,33	
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:						
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
	ВОДА	М3	0,018	760,00	13,60	
4219	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА	М3	0,00093	385 246,33	358,20	
12104	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИННОЙ 50 ММ	Т	0,000642	11 600 000,00	7 447,20	
30120	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,1722	15 000,00	17 583,00	
30414	ДЮБЕЛИ	КГ	6,84	8 200,00	56 088,00	
30415	ДЮБЕЛИ	КГ	4,94	8 200,00	40 508,00	
30419	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	0,17	11 600,00	1 971,00	
30464	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,038315	565 100,00	21 651,00	
30465	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	1,37	22 904,00	31 378,00	
30467	КРАСКА	КГ	1,37	22 904,00	31 378,00	
30468	ЛАК ВИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00204	8 960 000,00	18 278,00	
30469	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОЖАВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00095	8 008 696,00	76 082,00	
30470	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,00003	15 500 000,00	465,00	
30471	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000057	15 500 000,00	883,00	
30472	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 3А2А	КГ	0,957	8 478,26	8 113,00	
30473	ПРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 46-75 ММ, III СОРТА	М3	0,00007	3 350 000,00	234,00	
30474	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ.	КГ	0,082	3 600,00	295,00	
30475	ВЫРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	1,198	20 000,00	23 960,00	
30476	ВТУДКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	10,2	2 500,00	25 500,00	
30477	СКОБЫ	100ШТ	106,4	2 500,00	266 000,00	
30478	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ	Т	0,01	9 500 000,00	95 000,00	
30479	СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	100ШТ	0,456	20 000,00	9 120,00	
30480	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	18,62	3 200,00	59 584,00	
30481	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1	1 460,00	1 460,00	
30482	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	100ШТ	0,1957	-	57 000,00	
30483	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	11,4	5 000,00	57 000,00	
30484	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,204	20 000,00	4 080,00	
30485	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,448	2 000,00	8 960,00	
30486	САЖИНЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,456	2 000,00	8 960,00	
30487	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	КГ	0,196	2 000,00	8 960,00	
30488	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВТИЛОВАЯ	КГ	3,154	2 000,00	6 308,00	
30489	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	Т	0,000046	-	1 460,00	
30490	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ	КГ	0,1282	15 000,00	1 923,00	
30491	ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2-4	КГ	-	-	1 923,00	
30492	СТЕКЛОЦЕНТА ЛИТКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ ЛС-1ВД ШИРИНОЙ 26-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 8-14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	-	-	1 923,00	
30493	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00744	7 301 788,00	54 300,00	
30494	УГОЛКИ 50X50X5	М	0,034	8 500 000,00	289,00	
30495	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМ 100ММ	М	1,008	12 310,00	12 310,00	
30496	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМ 100 ММ 1X338	ШТ	0,338	4 673,00	1 578,00	
30497	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	19	21 565,00	409 735,00	
30498	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-1X229	ШТ	10	44 696,00	446 960,00	
30499	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-194	ШТ	20	4 750,00	95 000,00	
30500	КОРОБКИ ДЛЯ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ У-196	ШТ	29	4 750,00	137 750,00	

1	2	3	4	5	6,00	7,00
51	051	СВЕТИЛЬНИК LED PANEL 24Вт 300X100	ШТ	12	62 609,00	751 308,00
52	051	СВЕТИЛЬНИК LED PANEL 40Вт 600X600	ШТ	6	226 250,00	1 357 500,00
53	108	СВЕТИЛЬНИК ИПТ 302 E17	ШТ	2	42 700,00	85 400,00
54	127	ЛАМПА SPIRAL-26W/E27	ШТ	2	16 800,00	33 600,00
55	152	СВЕТИЛЬНИКИ АВАРИЙНОГО ВЫХОДА ТЛ.ЕМ 01-12-С15 УКАЗАТЕЛИ "ВЫХОД"	ШТ	3	128 400,00	385 200,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			4 893 254,61
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ						
56	292	ПРОВОДА СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТМ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 3X2,5	М	250	7 020,00	1 755 000,00
57	293	ПРОВОДА СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТМ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 5X4,0	М	120	10 620,00	1 274 400,00
58	363	КАБЕЛИ СИЛОВ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБЛОЧКОЙ ВНЕ 5X6,0 (ОЖ)-0,96	М	10	40 155,65	401 356,50
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:			СУМ			3 430 756,50
ОБОРУДОВАНИЕ						
59	194	СЧЕТЧИКИ ТРЕХФАЗНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ АСКУЭ	ШТ	1	3 504 348,00	3 504 348,00
60	124	ЦЕНТ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ОЦВ-18 С АВТОМАТОМ	ШТ	1	860 000,00	860 000,00
61	205	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ УСТРОЙСТВО МАРКИ ВРУ 1-26-63 УХЛ4	ШТ	1	4 230 000,00	4 230 000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			8 594 348,00

СОСТАВИЛ

Д. ДАВЛАТОВ

СУРХОҶДАРЕ ВИДОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАХАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДДАРА БИНОСИНИ МУСАММАД ТАЪМИРЛАШ
(наименование строения)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4-1
(локальная ресурсная смета)

ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Объемные

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на кв. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
1	Ц1008-001-06 ЛОП. 4	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР; БЛОК БАЗОВЫЙ НА 8 ЛУЧЕЙ	шт	1,0000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	4,8	4,8
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,19	0,19
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,001	0,001
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,4	0,4
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
2	Ц1189	ПРИБОР ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ГРАНД МАГНИСТР-ВА. (НА 8 ЗОН, ВСТРОЕННАЯ КЛАВИАТУРА, ПИТАНИЕ ОТ 160V-242M(25-7A))	шт	1,0000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	7,12	7,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,11	0,11
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0002	0,0002
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,1	0,1
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
3	Ц1184	СИРЕНА МИНИ-СТРОБ СУ-1	шт	1,0000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	2,0	2,0
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,11	0,11
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,002	0,002
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,1	0,1
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
4	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	шт	2,0	2,0
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	5,76	1,152
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	Т	0,0012	0,00024
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	кг	1,008	0,2016
	11462	КЛЕИ 88-С А	шт	24	4,8
	44103	СКОБЫ	шт	24	4,8
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,12	0,02
	61312	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М	180,0000	20,0000
	С1208	КАБЕЛИ ТЕЛЕФОННЫЕ В ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКЕ ТИП 10X2X0,5	шт	1,0000	1,0000
5	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	шт	2,0	2,0
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	5,76	1,152
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	Т	0,0012	0,00024
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	кг	1,008	0,2016
	11462	КЛЕИ 88-С А	шт	24	4,8
	44103	СКОБЫ	шт	24	4,8
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,12	0,02
	61312	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М	180,0000	20,0000
6	С40509	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ ТРИ 2X0,4 MM	шт	18,0000	18,0000
7	Ц1008-002-02 ЛОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЫМОВОЙ	шт	1,0000	1,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,18	0,18
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,16	0,16
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
8	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
9	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
10	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
11	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
12	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
13	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
14	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
15	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
16	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001
17	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ	шт	18,0000	18,0000
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	шт.ч.ч.	0,12	0,12
	921	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.ч.	0,12	0,12
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,0002	0,0002
	52644	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00001
	44351	КАНИФКОЛЬ СОСНОВАЯ	кг	0,0005	0,0005
	48670	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	шт	0,25	0,25
	64855	ПРИБОР ОЛОВЯННО-СВИЦОВЫЕ БЕССУРЬЯВИННЫЕ. МАРКИ ПОС-40	шт	0,001	0,001

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.4	34751	КАНИФСЛЬ СОСНОВАЯ	80						
17.5	38650	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШТУРПАМИ 12X70 MM	10 000						
17.6	64855	ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯДИСТЫЕ, МАРКИ ПОС-40	30						
18	1154	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДЕО-НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12У-7А/Н-20Н FM-1270	800						
19	1155	БЛОК ПИТАНИЯ БП	800						

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

ЧЕЛ-Ч

СОСТАВИЛ



Д. ДАВЛАТОВ

СУРХОҶДАРЕ ВИЛОЯТИ АНҶОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУҚАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4
(локальная ресурсная смета)

№

ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифры номеров нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,92	18 676,41	2 090 263,81
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		2 090 263,81
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,864	890,00	13 228,96
3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,24	5 800,00	1 392,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		14 620,96
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
4	30456	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X58,5 MM	Т	0,00004	12 600 000,00	504,00
5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00307	565 100,00	1 734,86
6	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	2,016	60 500,00	121 968,00
7	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 MM	Т	0,00009	8 008 696,00	720,78
8	34251	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0178	-	-
9	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,00009	15 500 000,00	1 395,00
10	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM 342	Т	0,00002	8 478 261,00	169,57
11	41306	КОЛПАЧКИ ТИПА К-440	1000 ШТ	0,003	320 000,00	960,00
12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,003	200 000,00	600,00
13	46163	СКОБЫ	10ШТ	48	2 500,00	120 000,00
14	58630	ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	53,6	750,00	40 200,00
15	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ	КГ	0,178	520,00	92,56
16	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,24	2 000,00	480,00
17	044	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	8	3 299,00	26 392,00
18	045	КОРОБКА РАСТРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРТ-4	ШТ	1	35 201,00	35 201,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		350 417,76
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ						
19	308	КАБЕЛИ ТЕЛЕФОННЫЕ В ПЛАСТМАССОВОЙ ОБОЛОЧКЕ ТИП	М	20	8 190,44	163 808,80
20	С40809	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ ТРП 2X0,4 MM	М	180	500,00	90 000,00
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:				СУМ		253 808,80
ОБОРУДОВАНИЕ						
21	1154	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДЕО-НАБЛЮДЕНИЯ, УРС-12V-7A/Н-20H FM-1270	ШТ	1	87 500,00	87 500,00
22	1155	БЛОК ПИТАНИЯ БП	ШТ	1	58 333,00	58 333,00
23	1166	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ДПД-1	ШТ	18	28 591,00	514 638,00
24	1168	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИТР	ШТ	2	35 189,00	70 378,00
25	1184	СИРЕНА МИНИСТРОБ СУЭ	ШТ	1	37 488,00	37 488,00
26	1189	ПРИБОР ОХРАНЫ-ПОЖАРНЫЙ ГРАНД МАГИСТР-8А (НА 8 ЗОН, ВСТРОЕННАЯ КЛАВИАТУРА, ПИТАНИЕ ОТ 160V-242M(2U-7A))	ШТ	1	714 777,00	714 777,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:				СУМ		1 483 114,00

СОСТАВИЛ



Д. ДАВЛАТОВ

СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУҚАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5-1
(локальная ресурсная смета)

СЛАБЫЕ ТОКИ, ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание

№ п/п	Шифр номера нормативов в коде ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				мл. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ					
1	Ц1009-003-12	УСТАНОВКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	36	36
2	1350	ВИДЕО РЕГИСТРАТОР DS-7616-N1-E1 (8 КАНАЛОВ) 5MP	ШТ	1,0000	
3	Ц1004-067-23	УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	5,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	2,18	20,9
3.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,045	0,225
3.3	112	АВТООГРУЗКА И Т	МАШ.Ч	0,01	0,05
4	1342	КАМЕРА УЛИЧНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ-4МП-35М DS-2CPI653G0-IZ-МОТОРИЗИРОВАННЫЕ(HIKVISION)	ШТ	4,0000	
5	1296	КАМЕРА ВНУТРЕННЯЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ-4МП-30М DS-2CDD164GO-I(HIKVISION)	ШТ	1,0000	
6	1290	ШНТ 12 КАНАЛЬНЫЙ 12В,10А ИМПУЛЬСНЫЙ ПОД АККУМ.12А/Ч	ШТ	1,0000	
7	Ц1008-003-06 ДОП. 4	БЛОК ПИТАНИЯ С АККУМУЛЯТОРОМ НА 12 ВТ	ШТ	1,0000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	2,76	2,76
7.2	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,172	0,172
7.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
7.4	54351	КАНДИФЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0018	0,0018
7.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	ШШТ	0,4	0,4
7.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯНО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУБРАВИНСКИЕ МАРКЕТИНГ 43	КГ	0,019	0,019
8	1154	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДЕО-НАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7AH-20H FM-1270	ШТ	1,0000	
9	1352	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6TB SEAGATE SAMSUNG	ШТ	1,0000	
10	Ц1009-002-06	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА, МОНИТОР	ШТ	1,0000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	2	2
10.2	55432	МЕТРИЧЕСКИЕ	КГ	0,4	0,4
11	1353	МАНИТОР "ART-LED 19 SAMSUNG"	ШТ	1,0000	
12	1354	ИНВЕНТЕР 1600 ВТ СТАТЕС ЭЛЕКТР ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 12 В	ШТ	1,0000	
13	1355	КОММУТАТОР SWITCH-POE-SWITCH (PORT)SNB-32-SWITCH	ШТ	1,0000	
14	Ц1008-005-02	КАБЕЛЬ КОАКСИАЛЬНЫЙ UTR 8	100M	1,5000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	29	41,5
14.2	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	3,75	3,44
14.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,0018
14.4	31092	КЛЕИ 88-СА	КГ	1,008	1,512
14.5	46183	СКОБЫ	ШШТ	24	36
14.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	ШШТ	24	36
14.7	65312	ТРУБКА ПОДВЗОРВОНОВАЯ	КГ	0,12	0,18
15	C40463	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ UTR 4 КСВНН5Е, 4X2X0,52	ПМ	150,0000	
16	Ц0802-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 MM	100 M	0,6000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	15,06	0,594
16.2	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	3,66	0,996
16.3	5522	ПОДЪЕМНИКИ МАРТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 6,5 Т	МАШ.Ч	0,341	0,9846
16.4	2909	АВТОМОБИЛЬБОРТОВЫЕ ТРУБОДОБЫТЧИКОМ ДИ 7 Т	МАШ.Ч	0,14	0,364
16.5	35101	ШУРУПЫ С ПОДУКРМ ДОН ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,901	0,0096
16.6	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	ШШТ	36	12
16.7	87801	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	101,7	67,112
17	C476	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ П/Э ДИАМ 20MM ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ	ПМ	10,0000	
18	C1290	КОНЕКТОР RJ	ШТ	12,0000	
19	1290	ИТЕКЕР ПИТАНИЯ 12 В С КОЛОДКОЙ ДЛЯ ЗАЖИМА	ШТ	6,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

1	1	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	107,754	
---	---	--	-------	---------	--

СОСТАВИЛ

 Д. ДАВЛАТОВ

СУРХОҶДАРЕ ВИЛОЯТИ АНҒОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 5
(локальная ресурсная смета)

№

СЛАБЫЕ ТОКИ, ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ
(наименование работ и затрат - наименование объекта)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	107,754	18 676,41	2 012 457,88
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		2 012 457,88
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИК 5 Т	МАШ-Ч	0,05	72 437,00	3 621,85
2	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,81	890,00	8 730,90
3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,0846	11 609,00	982,12
4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,084	58 742,00	4 934,33
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		18 269,20
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЕЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00182	565 100,00	1 028,48
8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КТ	1,512	60 500,00	91 476,00
9	34351	КАНФОЛЬ СОСНОВАЯ	КТ	0,0038	-	-
10	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,0006	15 500 000,00	9 300,00
11	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	12	750,00	9 000,00
12	46163	СКОБЫ	10ШТ	36	2 500,00	90 000,00
13	55432	МЕТЛЫ КРЕПЕЖНЫЕ	КТ	0,4	-	-
14	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	36,4	750,00	27 300,00
15	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ	КТ	0,038	520,00	19,76
16	65312	ТРУБКА ПОДЪИДОРВИНТЛОВАЯ	КТ	0,18	2 000,00	360,00
17	87891	КОРОВА ПЛАСТМАССОВЫЕ	М	61,02	5 300,00	323 406,00
18	С 476	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ П/Э ДИАМ 20MM ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ	ПМ	10	1 624,00	16 240,00
19	290	КОНЕКТОР RJ	ШТ	12	1 300,00	15 600,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		583 730,24
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ						
20	С 40463	ВЫСОКОСКОРСТНОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ С/ТР 4 КСВП/5Е 4X2X0,52	ПМ	150	2 774,78	416 217,00
ИТОГО КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ:				СУМ		416 217,00
ОБОРУДОВАНИЕ						
21	1154	АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ СИГНАЛИЗАЦИИ, ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, UPS-12V-7A/Н-20H FM-1270	ШТ	1	87 500,00	87 500,00
22	1290	ШНТ 12 КАНАЛЬНЫЙ 12В,10А ИМПУЛЬСНЫЙ ПОД АККУМ 12А/Ч	ШТ	1	1 300,00	1 300,00
23	1290	ВТЕКЕР ПИТАНИЯ 12 В С КОЛОДКОЙ ДЛЯ ЗАЖИМА	ШТ	6	12 500,00	75 000,00
24	1342	КАМЕРА УЛИЧНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ-4МП-35М DS-2CD1650G0-IZ-МОТОРИЗОВАННЫЕ(HIKVISION)	ШТ	4	512 935,00	2 051 740,00
25	1350	ВИДЕО РЕГИСТРАТОР DS-7616-N1-E1 (8 КАНАЛОВ) 5MP	ШТ	1	435 500,00	435 500,00
26	1352	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБ SEAGATE SAMSUNG	ШТ	1	1 946 522,00	1 946 522,00
27	1353	МАНИТОР "ART-LED 19 SAMSUNG"	ШТ	1	2 365 000,00	2 365 000,00
28	1354	ИНВЕНТЕР 1600 BT STATES ЭЛЕКТР ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 12 В	ШТ	1	1 462 083,70	1 462 083,70
29	1355	КОММУТАТОР SWITCH-POE-SWITCH (PORT) CSN-32-SWITCH	ШТ	1	657 609,00	657 609,00
30	1306	КАМЕРА ВНУТРЕННЯЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ-4МП-30М DS-2CD1643G0-IHIKVISION)	ШТ	1	512 935,00	512 935,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:				СУМ		9 595 189,70

СОСТАВИЛ



Д. ДАВЛАТОВ

СУХОЦАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "КОРАСУВ" МАХАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6-1

(локальная ресурсная ведомость)

ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

(наименование работ и затрат - наименование объекта)

Пояснения

№ п/п	Шифр номера работ/затрат и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на кв. метры	по проектной смете
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ОТОПЛЕНИЕ					
1	E1801-002-07	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч), ДО 0,31 [0,27]	КОТЕЛ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ/Ч	48,83	48,83
1.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ/Ч	1,79	1,79
1.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, ИТОВОЕ 0,1 (1) МПа (10 ⁵ С/СМ ²), ВЫСОКОЕ 30 (300) МПа (300 С/СМ ²)	МАШ/Ч	0,06	0,06
1.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ/Ч	2,04	2,04
1.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ/Ч	1,32	1,32
1.6	9219	ВОДА	М3	2	2
1.7	10956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ, ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
1.8	11651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
1.9	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,00005
1.10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ ЭЦА	Т	0,00141	0,00141
1.11	35567	ОРЕС ДЫМНОЙ	КГ	0,04	0,04
1.12	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРессованная	КГ	0,27	0,27
1.13	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00684	0,00684
1.14	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМК, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ 1 ММ, 50	1000ШТ	0,06	0,06
1.15	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМК, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ 1 ММ, 100	1000ШТ	0,06	0,06
2	I352	КОТЛЫ РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ КВ-15 Т	КОМПЛЕК	1,0000	
3	E1602-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,0960	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ/Ч	12,47	12,47
3.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ/Ч	0,08	0,08044
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ/Ч	0,07	0,06972
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ/Ч	0,33	0,32933
3.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ/Ч	1,19	1,18718
3.6	9219	ВОДА	М3	1,76	1,75896
3.7	10649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИМАРКЕН А	КГ	0,0613	0,060905
3.8	10956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ, ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00043	0,00042
3.9	11651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000093
3.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00016
3.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКЕН А	Т	0,00013	0,000012
3.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,28076
3.13	35567	ОРЕС ДЫМНОЙ	КГ	0,06	0,05776
4	S421	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИМ 48,0X3,2 ММ	М	9,6000	
5	E1602-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,0680	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ/Ч	12,07	12,07
5.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ/Ч	0,08	0,08044
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ/Ч	0,07	0,06972
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ/Ч	0,33	0,32933
5.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ/Ч	1,19	1,18782
5.6	9219	ВОДА	М3	1,13	0,07984
5.7	10649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИМАРКЕН А	КГ	0,04	0,040272
5.8	10956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ, ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,0004
5.9	11651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000093
5.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000017
5.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКЕН А	Т	0,00013	0,000009
5.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,010108
5.13	35567	ОРЕС ДЫМНОЙ	КГ	0,06	0,04408
6	S403	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИМ 53,5X3,2 ММ	М	6,8000	
7	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,0680	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	МЕЛ/Ч	12,07	12,07
7.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ/Ч	0,08	0,08044
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ/Ч	0,07	0,06972
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУБОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ/Ч	0,33	0,32933
7.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ/Ч	1,19	1,18782
7.6	9219	ВОДА	М3	0,69	0,04892
7.7	10649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИМАРКЕН А	КГ	0,025	0,02017
7.8	10956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ, ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,0004
7.9	11651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000093
7.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000017
7.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКЕН А	Т	0,00013	0,000009
7.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,010108
7.13	35567	ОРЕС ДЫМНОЙ	КГ	0,06	0,04408
8	S398	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИМ 26,8X2,8 ММ	М	6,8000	

1	2	3	4	5	6
9	E1604-005-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУ 1 N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 MM X93,7	100 M ТРУБОПР ОВОДА		0,1400
10		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	102,9	22,762
11	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	8,1	0,014
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,81	0,014
13	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-М	1,27	0,019
14	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-М	5,9	0,012
15	9219	ВОДА	М3	1,89	0,2632
16	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0001	0,000862
10	C340	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 40X6,7 MM PN20	M		13,1180
11	E1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУ 1 N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 MM X93,8	100 M ТРУБОПР ОВОДА		0,4500
12		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	121,9	26,61
13	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	0,08	0,006
14	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,22	0,009
15	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-М	0,5	0,009
16	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-М	4,64	0,004
17	9219	ВОДА	М3	1,27	0,1667
18	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,004	0,00129
12	C339	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 32X5,4 MM PN20	M		42,2100
13	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУ 1 N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 MM X92,9	100 M ТРУБОПР ОВОДА		0,4500
14		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	109,4	27,139
15	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	0,08	0,006
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,22	0,009
17	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-М	4,56	0,012
18	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-М	3,12	0,004
19	9219	ВОДА	М3	0,74	0,133
20	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0025	0,00129
14	C493	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 25X4,2 MM PN20	M		41,8050
15	E1803-001-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ ТИПА "AVANGARD" H-500MM	100KBT 0,0730		
16		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	67,6	4,7879
17	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	0,21	0,01320
18	1722	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,09	0,00548
19	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАСТАНОВИТЕЛЬНОЕ 0,1 (1) МПа (KTC CM2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (KCC CM2)	МАШ-М	1,15	0,00686
20	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,8	0,04574
21	9219	ВОДА	М3	1,87	0,13503
22	61698	КРОШЕЧНЫЙ КР-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	МТ	15	1,0947
23	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КОМПЛ	44,2	1,2247
16	C9944	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 4 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		1,0000
17	C9945	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 5 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		2,0000
18	C9947	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 7 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		1,0000
19	C9941	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 10 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		2,0000
20	C477	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ОБОЛОЧКА ДЛЯ ТРУБ Д 50X4,2 MM	ММ		4,0000
21	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 M3	БАК		1,0000
21		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	4,01	4,1
22	608	КРАЙНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНИТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-М	0,02	0,002
23	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	0,04	0,004
24	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАСТАНОВИТЕЛЬНОЕ 0,1 (1) МПа (KTC CM2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПа (KCC CM2)	МАШ-М	0,4	0,14
25	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,11	0,11
26	9219	ВОДА	М3	0,11	0,11
27	10956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ТЕМЛЫЕ МА-015 МУМНБ С УРБС ЖЕЛЕЗНЫИ	T	0,00008	0,00008
28	11651	ОБНОВА КОМБИНИРОВАННАЯ К-1	T	0,00004	0,00004
29	15567	ОБЕСЫЛИВАЮЩАЯ	КТ	0,08	0,01
22	C1361	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ 15Л	ШТ		1,0000
23	E2001-001-01	УСТАНОВКА ГАЗОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИИ КЛАССА И (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,4 MM, ДИАМЕТРОМ ДО 200 MM	100M2 0,0180		
24		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	16,766	3,0219
25	762	КРАЙНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-М	0,52	0,00936
26	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫЕ УСИЛЕНИЕ 10 КН (Т)	МАШ-М	0,39	0,00702
27	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-М	1,79	0,01222
28	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,78	0,01314
29	30927	МАСЛОВЫИ ВНУР ОБИЕТО НА НАЧЕЧЕНИЕ (D=40M ² , ДИАМЕТРОМ K=10) 10 LMM	T	0,00009	0,00009
30	30922	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЕАМИ И ЦИАНКИ	T	0,0007	0,0007
31	32117	МАТРИКА ТЕРМОПРИЗУЩАЯ НЕПРОВОДИЩАЯ ЭЛЕКТР	T	0,0070	0,00008
32	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM 3QX	T	0,00045	0,00008
33	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	8	0,044
24	C449	ГАЗОХОДЫ ИЗ ЭЛЕКТРО ТРУБ 159X4 MM	M2		1,6000
25	E1504-001-04	ОКРАСКА ГАЗОХОДОВ ОГНЕУПОРНЫМ ЛАКОМ	100M2 0,0180		
26		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	РЕД-М	19,04	1,1717
27	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-М	0,01	0,00018
28	2016	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-М	0,09	0,0014
29	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,026	0,00047
30	45236	ЛАК	T	0,005	0,000062
31	44099	ВЯТОШЬ	КТ	0,1	0,0008
26	C806	КРОШЕЧН ДЛЯ ГАЗОХОДОВ	ТН		0,0124

№	2	3	4	5	6,00	7,00
99	0946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 30	1000ШТ	0,001	533 000,00	533,00
100	0947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 100	1000ШТ	0,005	533 000,00	2 665,00
101	09	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 26,8X2,8 ММ	М	6,8	19 127,00	130 063,60
102	0403	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 33,5X3,2 ММ	М	6,8	27 538,00	187 258,40
103	0421	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМ 48,0X3,2 ММ	М	9,6	38 323,00	367 900,80
104	0449	ГАЗОХОДЫ ИЗ ЭЛЕКТРО ТРУБ 159X4 ММ	М2	3,6	165 537,00	595 933,20
105	0477	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ОБОЛОЧКА ДЛЯ ТРУБ Д 50X8,3 ММ	ПМ	4	14 463,00	57 852,00
106	0493	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 25X4,2 ММ PN20	М	41,805	8 690,00	363 285,45
107	0430	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 32X5,4 ММ PN20	М	42,21	14 601,00	616 308,21
108	0540	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 40X6,7 ММ PN20	М	13,118	21 650,00	284 004,70
109	0760	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/1598П ДУ=25 ММ, РУ-16 ЧУГУН	ШТ	1	41 862,00	41 862,00
110	0762	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/1598П ДУ=20 ММ, РУ-16 СТАЛЬНОЙ	ШТ	1	31 154,00	31 154,00
111	0762	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/1598П ДУ=40 ММ, РУ-16 СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	83 726,00	167 452,00
112	0762	ВЕНТИЛЬ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П/1598П ДУ=32 ММ, РУ-16 СТАЛЬНОЙ	ШТ	2	41 660,00	83 320,00
113	0804	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	140	265,00	37 100,00
114	0805	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	ШТ	120	415,00	49 800,00
115	0806	КРОНШТЕЙН ДЛЯ ГАЗОХОДОВ	ТН	0,0124	9 000 000,00	111 600,00
116	0806	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 40 ММ	ШТ	20	618,00	12 360,00
117	0807	АМЕРИКАНКА ВР 25X3/4	ШТ	15	18 961,00	284 415,00
118	0910	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. Д 25 ММ	ШТ	8	627,00	5 016,00
119	0911	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. Д 32 ММ	ШТ	8	1 165,00	9 320,00
120	0961	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32X25X32 ММ	ШТ	4	1 818,00	7 272,00
121	0963	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 40X32X40 ММ	ШТ	2	2 600,00	5 200,00
122	0963	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 40X25X40 ММ	ШТ	4	2 400,00	9 600,00
123	0994	СГОИ СТАЛЬНОЙ ДУ=40 (УЗБЕКИСТАН)	ШТ	2	33 809,00	67 618,00
124	002	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ РАУ 32X25 ММ	ШТ	4	777,00	3 108,00
125	003	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ РАУ 40X32 ММ	ШТ	4	1 190,00	4 760,00
126	001	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ 15Л	ШТ	1	60 000,00	60 000,00
127	09941	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 10 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2	577 300,00	1 154 600,00
128	09944	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 4 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1	230 920,00	230 920,00
129	09945	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 5 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	2	288 650,00	577 300,00
130	09947	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ 7 СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	1	288 650,00	288 650,00
131	0275	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ВР(РАКОР) С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д=50 ММ	ШТ	2	34 040,00	68 080,00
132	104-0075	СТЕКЛОПЛАСТИК РУДОННЫЙ /ТУ 6-11-145-80/ МАРКЕ РСТ-А-Т-В	1000М2	0,0018	9 500 000,00	17 100,00
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			6 201 891,68
		ОБОРУДОВАНИЕ				
133	1332	КОТЛЫ РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ КВ-15 Т	КОМПЛЕК	1	3 635 400,00	3 635 400,00
134	1363	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС GRUNDFOS Н-6	ШТ	1	960 000,00	960 000,00
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			4 595 400,00

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7-1

(локальные ресурсы сметы)

БЛАГОУСТРОЙСТВО ОЗЕЛЕНЕНИЕ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера организационно-квалификационного ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			по смете	по проектным данным
2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ I. БЛАГОУСТРОЙСТВО
РАЗДЕЛ 1.2. АСФАЛЬТОВОЕ ПОКРЫТИЕ

E4604-009-01	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ 8 СМ	M3	5,2288	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,93	26,6982
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 0,8 МПа (7 АТМ) 2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	2,26	11,8171
1190	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНДИЙ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-Ч	4,52	23,6342
E2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ГПС	100M2	0,6536	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,3	15,8821
112	АВТОКОМУРЬНИК 7 Т	МАШ-Ч	1,15	0,25164
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ С АМОХОДНЫМ ГЛАДКОМ КТ	МАШ-Ч	3,3	0,82468
1115	МАШИНЫ ВОЗДУШНОМЕРНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,47	0,071072
9210	ВОДА	M3	2	1,3072
12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	17,4	11,3726
E2707-1-1	ВОСТАНОВЛЕНИЕ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ	100M2	0,6536	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,3	9,1116
112	АВТОКОМУРЬНИК 7 Т	МАШ-Ч	0,03	0,010608
362	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,013072
2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,053472
3078	ВИБРОЦИПТ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ	МАШ-Ч	0,87	0,15444
30135	БОТУМ	T	0,06	0,09216
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,5	0,3208
501204	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИПА, МАРКИ И СОСТАВ 1	T	7,14	4,0667
E2707-001-02	ДОБАВИТЬ АСФАЛЬТОВОЕ ПОКРЫТИЕ ДО 5 СМ	100M2	0,6536	
K=4				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,28	6,0651
3078	ВИБРОЦИПТ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ	МАШ-Ч	0,56	0,36016
501204	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИПА, МАРКИ И СОСТАВ 1	T	4,84	3,1614

РАЗДЕЛ 1.3. БЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ

E2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ГРАВИЙ	100M2	0,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,3	4,86
112	АВТОКОМУРЬНИК 7 Т	МАШ-Ч	1,15	0,25
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ С АМОХОДНЫМ ГЛАДКОМ КТ	МАШ-Ч	3,3	0,28
1115	МАШИНЫ ВОЗДУШНОМЕРНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,47	0,074
9210	ВОДА	M3	2	0,4
12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	17,4	5,48
E2707-002-02	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ 10 СМ	100M2	-0,2000	
K=2				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,08	-0,216
112	АВТОКОМУРЬНИК 7 Т	МАШ-Ч	0,7	-0,04
12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	3	-0,8
E1101-002-09	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩ 5 СМ МИНСТРОЙ	M3	1,0000	
РУ3 05.01.21 N 9				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	1,5
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,18	0,48
6112	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС А В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	1,02
9210	ВОДА	M3	0,15	0,15
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,002
36138	ПЛИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2,0-2,75 М, ОБС-ВИРВЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,001

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		84,4969

СОСТАВИЛ



Д. ДАВЛАТОВ

СУРХОҶДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАҲАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДОРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 7
(локальная ресурсная смета)

№

БЛАГОУСТРОЙСТВО, ОЗЕЛЕНЕНИЕ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	в текущем уровне
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	84,4969	18 676,41	1 578 098,75
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		1 578 098,75
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,961248	72 437,00	69 629,92
3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	655,00	314,40
4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	1,1097	85 750,00	95 156,78
5	666	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	11,8171	58 500,00	691 300,35
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 30 Т	МАШ-Ч	0,013072	150 368,00	1 965,61
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,401192	117 446,00	47 118,40
8	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,6342	6 000,00	155 985,72
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,013072	58 742,00	767,88
10	3078	ВНЕРОПЛАТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИА	МАШ-Ч	0,921576	-	-
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		1 062 239,05
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
11	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС А В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	334 550,03	341 241,03
12	9219	ВОДА	М3	2,0572	760,00	1 563,47
13	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	14,2526	25 000,00	356 315,00
14	30135	БИТУМ	Т	0,039216	4 521 739,00	177 324,52
15	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	5 217 391,00	10 434,78
16	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2 3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ 1У СОРТА	М3	0,001	3 100 000,00	3 100,00
17	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,3268	45 000,00	14 706,00
18	931204	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИПА, МАРКИ И, СОСТАВ I	Т	7,8301	417 391,00	3 268 213,27
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		4 172 898,07

СОСТАВИЛ


 Д. ДАВЛАТОВ

СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ АНГОР ТУМАНИ "ҚОРАСУВ" МАХАЛЛАСИ МАЪМУРИЙ ИДРА БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ
(наименование строит.)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 8

МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					ис.сл.н/м	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ		ШТ	1	250 000,00	250 000,00
1.	УРНА	ШТ	1	500 000,00	500 000,00
2.	СКАМЕЙКА	СУМ			750 000,00

ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:

СОСТАВИЛ

 Д. ДАВЛАТОВ