



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

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:  
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy  
Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH  
Sana: 28-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 78454**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Baliqchi tumanida joylashgan Chinobod ko'p tarmoqli markaziy poliklinikasi bino inshootlarini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Texnoproekt" MChJ

**Bosh loyihachi** - "Texnoproekt" MChJ

**Litsenziya** AL-000148 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 10.08.2019 yilda berilgan, cheksiz.

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 68887

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Baliqchi tuman kengashining 24.09.2022 yildagi №VI-32-54-1-18-K/22-sonli qarori.

Buyurtmachi Chinobod ko'p tarmoqli markaziy poliklinikasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

Baliqchi tumani Tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti bilan tuzilgan 01.11.2022 yildagi №32-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Baliqchi tumanida joylashgan Chinobod ko'p tarmoqli markaziy poliklinikasi bino inshootlarini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Tom qismidagi qoplamarni buzish va profnastil tom qoplamasini qoplash. Yog'och eshik va derazalarni buzish. Alyumin profildan vitraj, eshik va deraza bloklarini o'rnatish. PVXdan deraza tokchasini o'rnatish. Sement pol qoplamasini buzish va yamash, sement qorishmasini quyish. Quyma beton pol qoplamasini quyish va linoleum pol

qoplamasini qoplash. Plastik plintus tortish. Italgranit va laminat pol qoplamasini qoplash. Zinaga keramogranit qoplash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida ichki va tashqi pardozlash, kozerok o`rnatish, qurilish chiqindilarini tozalash va tashish, muhandislik tarmoqlari, qorovulxona hamda elektr tizimi ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

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

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 835533,332 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 2879,822 ming so'm qurilish materiallari narhlari xisobiga kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Baliqchi tumanida joylashgan Chinobod ko'p tarmoqli markaziy poliklinikasi bino inshootlarini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 1563,721 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 832653,510 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha)

yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich





Tasdiqlayman"  
*M. Ziraev*

21. avgust 2022 yil.

## NUQSON DALOLATNOMASI

21. avgust 2022 yil.

Baliqchi tumani

Bizlarkim, quyidagi imzo chekuvchi hay'at a'zolari:

*Бирланма Сомензи М. Зираев*  
*Бош кесар М. Чиррақов*  
*Мухаммад Абдураманов*  
*М. Рахмонов*  
*М. Солиев*

ushbu dalolatnomani shu haqda tuzdikkim Baliqchi tumani ko'p tarmoqli poliklinikasining CHinobod hududiy bo'limi ta'mirlashda quyidagi ishlarni bajarish kerakligi aniqlandi:

T/r	Bajariladigan ishlar nomi	O'lchov birligi	Soni	Izoh
1	2	3	4	5
	Bino			
	<u>Tom</u>			
1	Profnastilli tomni buzish	m2	52	
2	Metall profnastildan tom qilish	m2	52	
	<u>Deraza</u>			
3	YOg'och deraza bloklarini buzish	m2	17	
4	Alyumin deraza blogini o'rnatish	m2	17	
5	PVXli deraza osti taxtasini (podokonnnye doski) o'rnatish	m	10	
	<u>Eshiklar</u>			
6	YOg'och eshik bloklarni buzish	m2	21	
7	Alyumin eshik bloklarini o'rnatish	m2	21	
	<u>Vitrajlar</u>			
8	Alyumin profilli vitrajlarini o'rnatish	m2	15	
	<u>Linoleum pollar</u>			
9	Sement pol qoplamasini buzish	m2	142	
10	Sement poldagi 0,25 m2 gacha o'yilgan joylarni yamash	joy	34	
11	Sement poldagi 1,0 m2 gacha o'yilgan joylarni yamash	joy	12	
12	Sementli qoplama qilish	m2	142	
13	Quyuma tarkibli (nalivnoy) pol qoplamasini qilish	m2	196	
14	Linoyeumli pol qilish	m2	698	
15	Plastik plintus o'rnatish	m	1165	
	<u>"Italgranit" plitasidan pol</u>			
16	Sement polni buzish	m2	536	
17	Polga beton to'shama to'shash	M3	28,8	
18	Sementli qoplama qilish	m2	38	



1	2	3	4	5
19	"Italgranit" plitasidan pol to'shash <u>Parquet pol</u>	m2	536	
20	Quyva tarkibli (nalivnoy) pol qoplamasini qilish	m2	52	
21	"TARKETT" tipli parket taxtalardan pol qilish	m2	52	
22	Plastik plintus o'rnatish <u>Zinapoya</u>	m	48	
23	Zinapoyalarni keramogranit plitalar bilan qoplash	m2	38	
24	Zinapoyaga keramogranit plitka yopishtirilganda burchakliklar o'rnatish <u>Ichki pardoqlash</u>	m	71	
25	SHipni (potolok) dekorativ plastik panel qoplama bilan qoplash	m2	162	
26	SHipni tortqili PVX plenka /natyajnoy potolok/ bilan qoplash	m2	333	
27	SHipni (potolokni) dekorativ "Dekor" plastik panel bilan qoplash	m2	332	
28	Devorni gipsokarton bilan qoplash uchun yog'ochli karkas qilish	m3	1,02	
29	Devorni gipsokarton bilan qoplash	m2	215	
30	Sirlangan keramik plitka devor qoplamasini ko'chirish	m2	248	
31	Devorni sirlangan plitka bilan qoplash	m2	248	
32	Qiyaliklarni (otkos) ta'mir suvoq qilish	m2	26	
33	SHipni (potolok) eski shpatlevkasidan tozalash	m2	948	
34	SHipni (potolok) quruq qorishma bilan tekislash	m2	45	
35	SHipni (potolok) shpatlevka qilish	m2	903	
36	Devorni cho'qilab chiqish	m2	2734	
37	Devorni quruq qorishma bilan tekislash	m2	47	
38	Devorni shpatlevka qilish	m2	2687	
39	Deraza va eshik qiyaliklarini quruq qorishma bilan tekislash	m2	12	
40	Deraza va eshik qiyaliklarini shpatlevka qilish	m	36	
41	Balandligi 100 mmgacha bo'lgan penoplast tasma (pogonnyy) detallarni o'rnatish	m	324	
42	Devorni oboi bilan qoplash	m2	181	
43	Devorni suv-emulsiyalii bo'yoq bilan bo'yash	m2	3283	
44	SHipni (potolok) suv-emulsiyalii bo'yoq bilan bo'yash	m2	1617	
45	Devorlarni moybo'yoq bilan bo'yash	m2	1496	
46	Unilish taxtasini (otboynye doski) o'rnatish <u>Tashqi pardoqlash</u>	m2	126	
47	Tashqi otkoslarni ta'mir suvoq qilish	m2	14	
48	Fasadni eski bo'yog'idan tozalash	m2	396	
49	Devor suvog'ini ko'chirish	m2	78	
50	Devorni quruq qorishma bilan tekislash	m2	78	
51	Tashqi devorni cho'qilash	m2	195	
52	Tashqi devorni shpatlevka qilish	m2	195	
53	Tashqi devorga chuqur singuvchi gruntovka qilish	m2	367	
54	Bino tashqi fasadini "Travertin" simon qoplama bilan pardoqlash	m2	482	

1	2	3	4	5
55	Tashqi inventar havozaga o'rnatish va buzish	m2	417	
	<u>Kozerok</u>			
56	SHiferli to'ni ta'mirlash	m2	35	
57	Peshayvon (kozerok) shipini dekorativ plastik panel bilan qoplash	m2	35	
	<u>Pillapoya</u>			
58	Pillapoyaga shag'al to'shama to'shash	M3	5,1	
59	Monolit betondan pillapoya quyish	m3	4,8	
60	Temir tutqichni o'rnatish	T	0,11	
61	Zinapoya tutqichini moybo'yoq bilan bo'yash	m2	3	
62	Pillapoyani keramogranit plitka bilan qoplash	m2	54	
63	Pillapoyaga keramogranit plitka yopishtirilganda burchakliklar o'rnatish	m	102	
	<u>Boshqa ishlar</u>			
64	Xonalarni qurilish axlatidan tozalash	t	8,3	
65	Qurilish axlatini qopga qoplash	t	4,2	
	<u>Ichki sovuq suv tarmog'i</u>			
66	Diametri 25 mmli ventill o'rnatish	dona	42	
	<u>Oqova suv tizimi</u>			
67	Plastmassa sifonlar o'rnatish	dona	20	
	<u>Elektr yoritish</u>			
68	Yoritish elektr shitini o'rnatish	dona	2	
69	25 A li elektr avtomatik o'chirgichni o'rnatish	dona	6	
70	APPVS markali 2x1,5 mm2 elektr simini o'rnatish	m	94	
71	APPVS markali 2x2,5 mm2 elektr simini o'rnatish	m	324	
72	APPVS markali 2x4,0 mm2 elektr simini o'rnatish	m	536	
73	Quvvati 18 vti LED chirog'ini o'rnatish	dona	125	
74	Quvvati 36 vti LED chirog'ini o'rnatish	dona	23	
75	Elektr o'chirgichni /viklyuchatel/ o'rnatish	dona	72	
76	Elektr rozetkasini o'rnatish	dona	113	
77	Uch polyusli elektr rozetkasini o'rnatish	dona	12	
78	Rozetka va viklyuchitel elektr korobkasini o'rnatish	dona	56	
79	Elektr tarmoqlanuvchi korobkasini o'rnatish	dona	84	
80	G'isht devorlarni teshish	dona	24	
81	Beton shipda teshik teshish	dona	12	
82	Rozetka, viklyuchatel va korobka uchun uyacha o'yish	dona	78	
83	Devorda sim yotqizish uchun chuqur ariqcha o'yish	m	459	
	<u>Mebel, inventar va uskunalar</u>			
84	"Kombo" jalyuzini o'rnatish	m2	10	
85	Akril bilan qoplangan harfli logotip	dona	1	
	<u>Qorovulxona</u>			
86	Tuproqni qo'lda kovlash	m3	3	
87	Tuproqni qo'lda ko'mish	m3	1,04	
88	Monolit lentasimon beton poydevor quyish	m3	9,4	
89	Beton toshlardan /shlakoblokdan/ devor urish	m3	15,6	



1	2	3	4	5
90	Monolit temir-beton kolonna quyish	m3	0,96	
91	Diametri 6 mml A-I sinfli po'lat armatura	t	0,02	
92	Diametri 16 mml A-III sinfli po'lat armatura	t	0,06	
93	Monolit temir-beton seysmik belbog' - peremichka quyish	m3	1,1	
94	Diametri 6 mml A-I sinfli po'lat armatura	t	0,026	
95	Diametri 12 mml A-III sinfli po'lat armatura	t	0,08	
96	Tom orayopmasiga yog'och to'sin tashlash	m2	1,44	
97	Qoraqog'ozdan bug'saqlagich to'shash	m2	33	
98	Tomga somonsuvoqdan issiqliq saqlagich qilish	m2	33	
99	Tomga somonsuvoqdan issiqliq saqlagich suvoq qilish qilish	m3	0,9	
100	Tom yog'och karkasini o'matish	m3	0,14	
101	Stropila o'matish	m3	0,29	
102	YOg'och obreshetka o'matish	M3	0,19	
103	Tomga profnastil qoplash	m2	38	
104	Alyumin deraza blogini o'matish	m2	2,52	
105	Alyumin eshik bloklarini o'matish	m2	3,2	
106	Polga shag'al to'shama to'shash	m3	4,05	
107	Polga beton to'shama to'shash	m3	2,16	
108	Sementli qoplama qilish	m2	27	
109	Linoyeumli pol qilish	m2	27	
110	SHipni (potolok) dekorativ plastik panel qoplama bilan qoplash	m2	33	
111	Plastik pardozi reykasini o'matish	m	98	
112	Ichki devorni sement-ohak qorishma bilan suvoq qilish	m2	89	
113	Ichki devor qiyaliklarini (otkos) suvoq qilish	m2	5	
114	Devorni shpatlevka qilish	m2	89	
115	Devorni suv-emulsiyalı bo'yoq bilan bo'yash	m2	79	
116	Tashqi devorni suvoq qilish	m2	71	
117	Tashqi devorni shpatlevka qilish	m2	71	
118	Bino tashqi fasadini "Travertin" simon qoplama bilan pardoqlash	m2	71	
119	APPVS markali 2x2,5 mm2 elektr simini o'matish	m	62	
120	AVG 2x4,0 mm2 markali kabel yotqizish	m	18	
121	Quvvati 24 vti LED chirog'ini o'matish	dona	3	
122	Elektr o'chirgichni /viklyuchatel/ o'matish	dona	3	
123	Uch polyusli elektr rozetkasini o'matish	dona	3	

Hay'at a'zolari:-

Бирлашма Союзлари:

Бон ҳисобчи:

Бирлашма муҳандиси:

Чинобод КТМП х/б муҳори:

Чинобод КТМП х/б катта оғзи:

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

М. Ҷраиева

М. Ҳусроқов

М. Абдураҳманов

А. Вохитов

М. Солиев



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГОРОД АНДИЖАН

ООО «ТЕХНОПРОЕКТ»

---

## С М Е Т А

предельной стоимости в текущих ценах

ANDIJON VILOYATI BALIQCHI TUMANIDA JOYLASHGAN CHINOBOD  
KO'P TARMOQLI MARKAZIY POLIKLINIKASI BINO  
INSHOOTLARINI JORIY TAMIRLASH

КНИГА

Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная  
ведомость и ведомость расхода материалов

Андижан - 2022 г.



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГОРОД АНДИЖАН

ООО «ТЕХНОПРОЕКТ»

Архив № \_\_\_\_\_

Заказ № \_\_\_\_\_

# С М Е Т А

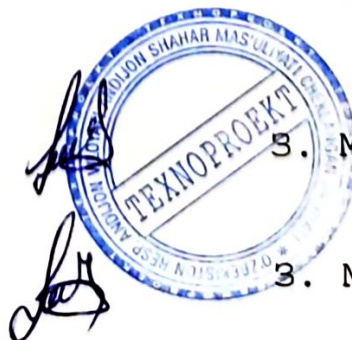
**ANDIJON VILOYATI BALIQCCHI TUMANIDA JOYLASHGAN CHINOBOD KO'P TARMOQLI  
MARKAZIY POLIKLINIKASI BINO INSHOOTLARINI JORIY TAMIRLASH**

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость  
и локальная ресурсная смета*

Составлено в текущих ценах

Директор:

ГИП:



З. Матазимов

З. Матазимов

Андижан-2022 г

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

#### ANDIJON VILOYATI BALIQCNI TUMANIDA JOYLAHGAN CHINOBOD KOP TARMOQLI MARKAZIY POLIKLINIKASI BINO INSHOOTLARINI JORIY TAMIRLASH

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

**Расчитанная проектной (инжиниринговой + консалтинговой) организацией стоимость строительства объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г. Глава 3.3 стр.11)**

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центром... (Апрель-Июнь 2022г) и еженедельная газета Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи Новости UZEX ».

**По определению стартовой стоимости объекта заказчикам предстоит переоценит квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.**

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 5 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением»



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

Согласно Каталога 3го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей отрасли "Строительство" составила по Андижанской области **2205624,3868** сум.

Количество рабочих часов в месяц - 163,58 часов  
часовая ставка-Сч= 2205624,39 :163,58 = 13483,46 сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

сум/час

## II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

## III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смn,$$

где:

См1, См2, См3, Смn, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:  
 $Смn = N \times Цср,$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительство объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

## IV. Прочие затраты производственного характера

## РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ANDIJON VILOYATI BALIQCCHI TUMANIDA JOYLASHGAN CHINOBOD KOP TARMOQLI MARKAZIY  
POLIKLINIKASI BINO INSHOOTLARINI JORIY TAMIRLASH**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	12509,770	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2205,62439	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	163,58	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	17529,208	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	378796,988	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	4424,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы 5%		5 %
Транспортные затраты на конструкции 5%		5 %
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения		0 %
2. Зимнее удорожание		0 %
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)		0 тыс.сум
Затраты на доставку оборудования 2% и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)		2 %
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)		0 %
Затраты на страхование строительства объектов	0,32	%



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

ANDIJON VILOYATI BALIQCHI TUMANIDA JOYLASHGAN CHINOBOD KOP TARMOQLI MARKAZIY POLIKLINIKASI  
BINO INSHOOTLARINI JORIY TAMIRLASH

(Наименование объекта , стройки)

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс. сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	4 512,480
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	397 736,837
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	188 915,988
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	17 529,208
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика	113 042,458
7	Затраты на страхование строительства объектов	2 309,558
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>724 046,530</b>
10	<b>НДС - 15%</b>	<b>108 606,980</b>
11	<b>Прочие затраты заказчика</b>	<b>0,000</b>
12	<b>И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с прочими затратами заказчика и НДС</b>	<b>832 653,510</b>

ЗАКАЗЧИК

МП



на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Наименование объекта -

Датум

Сметная стоимость	569425,185	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	12875	чел.-ч
Сметная заработная плата	168674,989	ТЫС.СУМ.

введена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		СУМ
			на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая	

**РАЗДЕЛ I. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

КРОВЛЯ

E58-017-20 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	100M2 ПОКРЫТИЙ И КРОВЕЛЬ	0,5200		1007692,85	524000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	74,08	38,5216	13483,46	519404
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>998854,72</b>	<b>519404</b>
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,85	0,442	1207,00	533
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,18	4,7736	851,00	4062
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>8838,13</b>	<b>4596</b>
E1203-004-01 МННСТРОЙ РУЗ 3 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	0,5200		694044,41	360903
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4-1)	ЧЕЛ.-Ч	38,53	20,0356	13483,46	270149
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,6188	-	-
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>519517,71</b>	<b>270149</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,2532	950,00	1191
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,208	54548,00	11346
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>24108,70</b>	<b>12537</b>
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	335,4	157,00	52658
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	42,12	113,00	4760
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	8,32	2500,00	20800
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>150418,00</b>	<b>78217</b>
EHA-20	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОКНО	M2	54,0000		75000,00	4050000
E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,1700		2475626,63	420857
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	172,76	29,3692	13483,46	395998
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	1,3158	-	-
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2329402,55</b>	<b>395998</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	1,3158	18892,00	24858
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>146224,08</b>	<b>24858</b>
E1001-036-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2	100 M2	0,1700		3127043,86	531597
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4-1)	ЧЕЛ.-Ч	161,82	27,5094	13483,46	370922
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,629	-	-
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2181893,50</b>	<b>370922</b>
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,2516	127627,00	32111
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,9027	18892,00	17054
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	1,6184	851,00	1377
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,3774	54548,00	20586
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	2,4905	1176,00	2929
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>435630,96</b>	<b>74057</b>
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	12,75	3100,00	39525
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	600	102	400,00	40800
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,374	16827,00	6293
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>509519,40</b>	<b>86618</b>
EHA-50	ОКОННЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	M2	17,0000		891797,00	15160549



2	3	4	5	6	7	8	
E1001-035-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М		0,1000		5693752,40	569375
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)						
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	21,19	2,119	13483,46	28571	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	0,19	0,019	--	--	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т				285714,52	28571	
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,04	0,004	18892,00	76	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,15	0,015	54548,00	818	
81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ				8937,88	894	
85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	ШТ	400	40	150,00	6000	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	М	100	10	53391,00	533910	
	<b>ИТОГО:</b>				5399100,00	539910	
E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2		0,2100		1547290,41	324931
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4 1)						
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	103,91	21,8211	13483,46	294224	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	7,74	1,6254	--	--	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	7,74	1,6254	1401066,33	294224	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				18892,00	30707	
					146224,08	30707	
E1001-037-01,ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,2100		1540505,01	323506
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)						
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	89,47	18,7887	13483,46	253337	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	3,65	0,7665	--	--	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	9,69	2,0349	18892,00	38443	
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	3,84	0,8064	851,00	686	
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	1,99	0,4179	54548,00	22796	
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,91	1,2411	1176,00	1460	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				301832,00	63385	
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,4032	16827,00	6785	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				32307,84	6785	
EHA-51	ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖИ	М2		21,0000		871010,00	18291210
E1001-037-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2		0,1500		1348690,06	202304
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)						
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	79,73	11,9595	13483,46	161255	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	3,44	0,516	--	--	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	7,08	1,062	18892,00	20063	
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	1,29	0,1935	851,00	165	
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	2,07	0,3105	54548,00	16937	
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,98	0,297	1176,00	349	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				250095,99	37514	
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,21	16827,00	3534	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				23557,80	3534	
EHA-64	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫХ ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	М2		15,0000		626470,00	9397050
E57-002-11 ДОП. 5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2		1,4200		1830574,06	2599415
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)						
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	126,56	179,715	13483,46	2423183	
					1706466,70	2423183	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,8	2,556	18892,00	48288	
2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	53,76	76,3392	1676,00	127944	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				124107,36	176232	
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	9,372	--	--	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				--	--	
E57-010-02	ЗАДЕЛКА ВЫБОИН В ПОЛАХ ЦЕМЕНТНЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО: 0,5 М2	100МЕСТ		0,3400		1352105,95	459716
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)						
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	69,35	23,579	13483,46	317927	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	0,68	0,2312	--	--	
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 М3/МИН	МАШ -Ч	0,68	0,2312	76681,00	17729	
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,68	0,2312	1676,00	387	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				53282,76	18116	
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3		1	0,34	350508,00	119173
44849	ЦЕМЕНТ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т		0,02	0,0068	661861,85	4501
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		0,7	0,238	--	--
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				363745,24	123673	
E57-010-03	ЗАДЕЛКА ВЫБОИН В ПОЛАХ ЦЕМЕНТНЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО: 1,0 М2	100МЕСТ		0,1200		2563053,80	307566
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)						
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	124,23	14,9076	13483,46	201006	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	1,38	0,1656	--	--	
					1675050,24	201006	



2	3	4	5	6	7	8
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	1,38	0,1656	76681,00	12698
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,38	0,1656	1676,00	278
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>108132,66</b>	<b>12976</b>
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	2,14	0,2568	350508,00	90010
44849	ЦЕМЕНТ МАРКА ПО ПРОЕКТУ					
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,045	0,0054	661861,85	3574
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>		1,48	0,1776		--
E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,4200</b>		<b>779870,90</b>	<b>93585</b>
					<b>1420581,07</b>	<b>2017225</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2 1)	ЧЕЛ -Ч	39,51	56,1042	13483,46	756479
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,27	1,8034	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>532731,50</b>	<b>756479</b>
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	9,07	12,8794	655,00	8436
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,27	1,8034	18892,00	34070
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>29933,69</b>	<b>42506</b>
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,04	2,8968	420547,00	1218241
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>857915,88</b>	<b>1218241</b>
E1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ</b>	<b>100 М2 ПОЛА</b>	<b>1,9600</b>		<b>2336301,82</b>	<b>4579152</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	9,52	18,6592	13483,46	251591
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,48	0,9408	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>128362,54</b>	<b>251591</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,52	10,8192	950,00	10278
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,21	0,4116	18892,00	7776
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,5292	54548,00	28867
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>23939,28</b>	<b>46921</b>
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0588	1400000,00	823200
31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	900	1764	1960,00	3457440
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>2184000,00</b>	<b>4280640</b>
E1101-036-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ</b>	<b>100М2</b>	<b>6,9800</b>		<b>3514551,80</b>	<b>24531572</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7 1)	ЧЕЛ -Ч	31,41	219,242	13483,46	2956138
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,82	5,7236	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>423515,48</b>	<b>2956138</b>
1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ -Ч	5,3	36,994	1500,00	55491
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,34	2,3732	18892,00	44834
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,48	3,3504	54548,00	182758
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>40556,32</b>	<b>283083</b>
32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	711,96	29740,00	21173690
46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	4,7464	25000,00	118660
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>3050480,00</b>	<b>21292350</b>
E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100М</b>	<b>11,6500</b>		<b>1055418,29</b>	<b>12295623</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	6,66	77,589	13483,46	1046168
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,03	0,3495	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>89799,84</b>	<b>1046168</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,33	15,4945	950,00	14720
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ -Ч	2,01	23,4165	851,00	19927
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,03	0,3495	54548,00	19065
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>4610,45</b>	<b>53712</b>
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	81,55	3913,00	319105
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	81,55	3913,00	319105
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	466	3913,00	1823458
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	306,395	4000,00	1225580
35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	3063,95	113,00	346226
44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	1176,65	6087,00	7162269
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>961008,00</b>	<b>11195743</b>
E57-002-11 ДОП. 5	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>5,3600</b>		<b>1830574,06</b>	<b>9811877</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)	ЧЕЛ -Ч	126,56	678,362	13483,46	9146661
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1706466,70</b>	<b>9146661</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,8	9,648	18892,00	182270
2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	53,76	288,154	1676,00	482945
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>124107,36</b>	<b>665215</b>
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	35,376	--	--
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>МЗ</b>	<b>28,8000</b>		<b>348325,08</b>	<b>10031762</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 5 1)	ЧЕЛ -Ч	1,8	51,84	13483,46	698983
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>24270,23</b>	<b>698983</b>
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	0,48	13,824	655,00	9055
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>314,40</b>	<b>9055</b>
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0576	5755077,00	331492



2	3	4	5	6	7	8
36138	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	M3	0,001	0,0288	2900000,00	83520
45021	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (M100)	M3	1,02	29,376	303265,00	8908713
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>323740,45</b>	<b>9323725</b>
E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,3800</b>		<b>1420581,07</b>	<b>539821</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2 1)	ЧЕЛ -Ч	39,51	15,0138	13483,46	202438
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,27	0,4826	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>532731,50</b>	<b>202438</b>
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	9,07	3,4466	655,00	2258
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,27	0,4826	18892,00	9117
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>29933,69</b>	<b>11375</b>
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	0,7752	420547,00	326008
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>857915,88</b>	<b>326008</b>
E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ ИТАЛГРАНИТ</b>	<b>100M2</b>	<b>5,3600</b>		<b>3580388,99</b>	<b>19190885</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4 1)	ЧЕЛ -Ч	190,9	1023,224	13483,46	13796600
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	6,92	37,0912	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2573992,51</b>	<b>13796600</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,84	4,5024	72437,00	326140
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,16	6,2176	18892,00	117463
1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ -Ч	0,53	2,8408	2972,00	8443
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ -Ч	4,56	24,4416	26529,00	648411
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,36	1,9296	54548,00	102526
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>224946,48</b>	<b>1205713</b>
31434	ГРУНТОВКА	T	0,015	0,0804	1400000,00	1125600
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	2,3048	1028000,00	2369334
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,68	1500,00	4020
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,1072	6433000,00	689618
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>781450,00</b>	<b>4188572</b>
EHA-473	<b>ПЛИТКИ ИТАЛГРАНИТНЫЕ</b>	<b>M2</b>	<b>536,0000</b>		<b>75000,00</b>	<b>40200000</b>
ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ						
E1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ</b>	<b>100 M2 ПОЛА</b>	<b>0,5200</b>		<b>2336301,82</b>	<b>1214877</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	9,52	4,9504	13483,46	66749
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,48	0,2496	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>128362,54</b>	<b>66749</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,52	2,8704	950,00	2727
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,21	0,1092	18892,00	2063
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,1404	54548,00	7659
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>23939,28</b>	<b>12448</b>
31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,0156	1400000,00	218400
31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	900	468	1960,00	917280
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>2184000,00</b>	<b>1135680</b>
E1101-034-07 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO</b>	<b>100M2</b>	<b>0,5200</b>		<b>10344598,42</b>	<b>5379191</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1 1)	ЧЕЛ -Ч	37,29	19,3908	13483,46	261455
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,49	0,2548	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>502798,22</b>	<b>261455</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,22	0,1144	18892,00	2161
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,1404	54548,00	7659
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>18884,20</b>	<b>9820</b>
81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	3,12	150,00	468
83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	102	53,04	3200,00	169728
85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	54,08	91304,00	4937720
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>9822916,00</b>	<b>5107916</b>
E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100M</b>	<b>0,4800</b>		<b>1055418,29</b>	<b>506601</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	6,66	3,1968	13483,46	43104
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,03	0,0144	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>89799,84</b>	<b>43104</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,33	0,6384	950,00	606
1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ -Ч	2,01	0,9648	851,00	821
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,03	0,0144	54548,00	785
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>4610,45</b>	<b>2213</b>
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,36	3913,00	13148
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	3,36	3913,00	13148
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	19,2	3913,00	75130
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	12,624	4000,00	50496
35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	126,24	113,00	14265
44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	48,48	6087,00	295098
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>961008,00</b>	<b>461284</b>
ЛЕСТНИЦЫ						



2	3	4	5	6	7	8
E1501-043-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ОБЛИЦОВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК И МАРШЕЙ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100 M2	0,3800		4334262,85	1647020
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5 1)					
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	241,42	91,7396	13483,46	1236967
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	9,66	3,6708	--	--
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				3255176,91	1236967
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,84	0,3192	72437,00	23122
1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ -Ч	1,16	0,4408	18892,00	8328
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ -Ч	0,53	0,2014	2972,00	599
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	7,3	2,774	26529,00	73591
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,36	0,1368	54548,00	7462
31434	ГРУНТОВКА				297635,94	113102
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,015	0,0057	14000000,00	79800
44059	ВЕТОШЬ	Т	0,43	0,1634	1028000,00	167975
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	КТ	0,5	0,19	1500,00	285
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	Т	0,02	0,0076	6433000,00	48891
EHA-473	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	38,0000		75000,00	2850000
EHA-1601	УГОЛКИ НИКЕЛЬНЫЕ 10X10 ММ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	M	71,0000		8150,00	578650
E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	1,6200		5730291,16	9283072
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	155,3	251,586	13483,46	3392250
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,69	1,1178	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				2093981,34	3392250
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,21	5,2002	950,00	4940
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,55	0,891	916,00	816
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,69	1,1178	54548,00	60974
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				41191,42	66730
30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КТ	1,2	1,944	2850,00	5540
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00162	15400000,00	24948
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,6642	3782609,00	2512409
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,004536	14317397,00	64944
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОР ПЛАСТ	M2	105	170,1	18600,00	3163860
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,003402	15400000,00	52391
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				3595118,40	5824092
E1501-055-08 ДОП. 5	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 5 ДО 20 М2: ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К КИРПИЧНЫМ СТЕНАМ	100M2	3,3300		9968884,59	33196386
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5 1)	ЧЕЛ -Ч	73,45	244,588	13483,46	3297899
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,24	0,7992	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				990360,14	3297899
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,24	0,7992	54548,00	43595
3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ -Ч	19,09	63,5697	1176,00	74758
3327	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ -Ч	3,49	11,6217	851,00	9890
3373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14 КВТ	МАШ -Ч	1,26	4,1958	15000,00	62937
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				57411,35	191180
32672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	M2	93	309,69	91304,00	28275936
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	6,75	22,4775	5022,00	112882
61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	83	276,39	4000,00	1105560
80631	ШУРУПЫ С ПОТайНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0X60 ММ	Т	0,0038	0,012654	16827000,00	212929
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				8921113,10	29707307
E1507-017-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100M2	3,3200		5659357,35	18789066
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	134,4	446,208	13483,46	6016428
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,72	2,3904	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				1812177,02	6016428
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,16	10,4912	950,00	9967
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,78	2,5896	916,00	2372
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,72	2,3904	54548,00	130392
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				42991,04	142730
30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КТ	1,4	4,648	2850,00	13247
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,004648	15400000,00	71579
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,46	1,5272	3782609,00	5776800
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,011288	14317397,00	161615
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОР ПЛАСТ	M2	105	348,6	18600,00	6483960
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,007968	15400000,00	122707
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				3804189,29	12629908
E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	1,0200		4492577,19	4582429
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8 1)	ЧЕЛ -Ч	22,5	22,95	13483,46	309445
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,36	0,3672	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				303377,85	309445
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,23	0,2346	950,00	223
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ -Ч	0,33	0,3366	1087,00	366
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,36	0,3672	54548,00	20030
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				20214,49	20619
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00765	14002000,00	107115



2	3	4	5	6	7	8
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00306	15400000,00	47124
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	1,479	5652,00	8359
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,003162	2850000,00	9012
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,9486	3782609,00	3588183
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,1224	3782609,00	462991
36077	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	M3	0,01	0,0102	2900000,00	29580
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>4168984,85</b>	<b>4252365</b>
E1502-024-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ</b>	<b>100M2</b>	<b>2,1500</b>		<b>2775804,26</b>	<b>5967979</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	71,02	152,693	13483,46	2058830
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,78	5,977	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>957595,33</b>	<b>2058830</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,31	0,6665	18892,00	12592
1613	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 80 Л	МАШ -Ч	1,97	4,2355	16367,00	69322
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,5	1,075	54548,00	58639
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>65373,51</b>	<b>140553</b>
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 2,5	M3	0,06	0,129	478923,74	61781
30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	T	0,002	0,0043	15400000,00	66220
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,49	1,0535	400000,00	421400
32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	M2	105	225,75	14260,00	3219195
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>1752835,42</b>	<b>3768596</b>
E63-007-10 ДОП. 6	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	<b>100M2</b>	<b>2,4800</b>		<b>1066273,87</b>	<b>2644359</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1 1)	ЧЕЛ -Ч	78,1	193,688	13483,46	2611584
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,35	0,868	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1053058,23</b>	<b>2611584</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,35	0,868	18892,00	16398
2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,94	9,7712	1676,00	16377
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>13215,64</b>	<b>32775</b>
E1501-019-05	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100M2</b>	<b>2,4800</b>		<b>6803891,76</b>	<b>16873652</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6.1)	ЧЕЛ -Ч	159,67	395,982	13483,46	5339202
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,65	4,092	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2152904,06</b>	<b>5339202</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,08	0,1984	72437,00	14372
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,6696	18892,00	12650
1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ -Ч	1,3	3,224	14763,00	47596
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>30087,70</b>	<b>74617</b>
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,93	1028000,00	956040
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,24	1500,00	1860
44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	248	39130,00	9704240
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,124	6433000,00	797692
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>4620900,00</b>	<b>11459832</b>
E61-007-01	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2600</b>		<b>6791168,51</b>	<b>1765704</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4.1)	ЧЕЛ -Ч	383,06	99,5956	13483,46	1342893
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,16	0,3016	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>5164974,19</b>	<b>1342893</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,16	0,3016	18892,00	5698
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>21914,72</b>	<b>5698</b>
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 1 6	M3	4,4	1,144	364609,00	417113
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	8,1	2,106	--	--
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>1604279,60</b>	<b>417113</b>
E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ШПАТЛЕВКИ</b>	<b>100M2</b>	<b>9,4800</b>		<b>280455,97</b>	<b>2658723</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 1)	ЧЕЛ -Ч	20,8	197,184	13483,46	2658723
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>280455,97</b>	<b>2658723</b>
E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>9,4800</b>		<b>2265298,54</b>	<b>21475030</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1 1)	ЧЕЛ -Ч	68,1	645,588	13483,46	8704760
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,23	2,1804	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>918223,63</b>	<b>8704760</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,05	0,474	72437,00	34335
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,95	18,486	950,00	17562
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,18	1,7064	18892,00	32237
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>8874,91</b>	<b>84134</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	9,11976	1100000,00	10031736
31434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,1896	1400000,00	2654400
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>1338200,00</b>	<b>12686136</b>
E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>9,4800</b>		<b>-1136166,60</b>	<b>-10770859</b>



2	3	4	5	6	7	8
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)					
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	36,78	348,674	-13483,46	-4701337
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	0,023	1,30824	--	--
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т					
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,03	0,2844	-495921,66	-4701337
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,17	11,0916	-72437,00	-20601
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,108	1,02384	-18892,00	-19342
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ				-5324,95	-50480
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	Т	0,5772	5,47186	-1100000,00	-6019042
E61-027-01	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ</b>	100M2		27,3400	683983,76	18700116
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2 1)	ЧЕЛ -Ч	32,48	888,003	13483,46	11973356
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,14	85,8476	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	3,14	85,8476	437942,78	11973356
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 М3/МИН	МАШ -Ч	3,14	85,8476	76681,00	6582880
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,14	85,8476	1676,00	143881
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
E1502-019-07	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН</b>	100M2		27,3400	246040,98	6726760
					1922080,46	52549680
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч	56	1531,04	13483,46	20643717
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,2	5,468	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				755073,76	20643717
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т					
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,04	1,0936	72437,00	79217
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,67	45,6578	950,00	43375
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,16	4,3744	18892,00	82641
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ				7506,70	205233
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,825	22,5555	1100000,00	24811050
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	Т	0,018	0,49212	1400000,00	6889680
E1502-019-11	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100M2		27,3400	-953507,82	-26068904
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	30	820,2	-13483,46	-11059134
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,02	3,2808	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				-404503,80	-11059134
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т					
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,024	0,65616	-72437,00	-47530
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,002	27,395	-950,00	-26025
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,096	2,62464	-18892,00	-49585
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ				-4504,02	-123140
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	Т	0,495	13,5333	-1100000,00	-14886630
E1502-019-09	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ</b>	100M2		0,4800	3378066,81	1621472
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9 1)	ЧЕЛ -Ч	99,11	47,5728	13483,46	641446
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,37	0,1776	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				1336345,72	641446
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,09	0,0432	72437,00	3129
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	2,96	1,4208	950,00	1350
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,28	0,1344	18892,00	2539
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				14621,09	7018
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,70128	1100000,00	771408
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0144	1400000,00	201600
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				2027100,00	973008
E1502-019-13	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ</b>	100M		0,4800	-1694667,43	-813440
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	53,52	25,6896	-13483,46	-346385
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,037	0,10656	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				-721634,78	-346385
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,054	0,02592	-72437,00	-1878
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,776	0,85248	-950,00	-810
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,168	0,08064	-18892,00	-1523
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				-8772,65	-4211
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8766	0,420768	-1100000,00	-462845
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				-964260,00	-462845
E1503-001-01	<b>УСТАНОВКА ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА (ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П.) ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ</b>	100M		3,2400	421762,79	1366511
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	29,38	95,1912	13483,46	1283507



2	3	4	5	6	7	8	
	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ</b>						
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	0,11	0,3564	--	--	
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				<b>396144,05</b>	<b>1283507</b>	
3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,02	0,0648	72437,00	4694	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	6	19,44	950,00	18468	
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3				<b>7148,74</b>	<b>23162</b>	
36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	Т	0,015	0,0486	400000,00	19440	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	М3	0,0043	0,013932	2900000,00	40403	
	<b>ПОГОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА</b>				<b>18470,00</b>	<b>59843</b>	
ЕНА-731	<b>ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ</b>	ПМ	<b>324,0000</b>		<b>6200,00</b>	<b>2008800</b>	
E1506-002-01	<b>ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ</b>	100М2	<b>1,8100</b>		<b>4564977,19</b>	<b>8262609</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3 1)	ЧЕЛ -Ч	64,16	116,13	13483,46	1565829	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,02	0,0362	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>865098,79</b>	<b>1565829</b>	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,0181	18892,00	342	
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,0181	54548,00	987	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>734,40</b>	<b>1329</b>	
31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,015747	1000000,00	15747	
31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,00362	43478000,00	157390	
32278	ОБОИ	10 М2	11,2	20,272	321740,00	6522313	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>3699144,00</b>	<b>6695451</b>	
E1504-005-05	<b>ДОП. 4</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	100М2	<b>32,8300</b>		<b>889858,44</b>	<b>29214053</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4 1)	ЧЕЛ -Ч	25,41	834,21	13483,46	11248041	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,11	3,6113	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>342614,72</b>	<b>11248041</b>	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,3283	18892,00	6202	
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,1	3,283	54548,00	179081	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>5643,72</b>	<b>185283</b>	
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	2,06829	8200000,00	16959978	
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,16415	800000,00	131320	
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	27,5772	25000,00	689430	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>541600,00</b>	<b>17780728</b>	
E1504-005-06	<b>ДОП. 4</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ</b>	100М2	<b>16,1700</b>		<b>982470,68</b>	<b>15886551</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4 1)	ЧЕЛ -Ч	28,6	462,462	13483,46	6235588	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,11	1,7787	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>385626,96</b>	<b>6235588</b>	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,1617	18892,00	3055	
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,1	1,617	54548,00	88204	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>5643,72</b>	<b>91259</b>	
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	1,11573	8200000,00	9148986	
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,088935	800000,00	71148	
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	13,5828	25000,00	339570	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>591200,00</b>	<b>9559704</b>	
E1504-025-08	<b>ДОП. 4</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	100М2	<b>14,9600</b>		<b>1478319,49</b>	<b>22115660</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5 1)	ЧЕЛ -Ч	51,01	763,11	13483,46	10289358	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,12	1,7952	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>687791,29</b>	<b>10289358</b>	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,1496	18892,00	2826	
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,11	1,6456	54548,00	89764	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>6189,20</b>	<b>92590</b>	
31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,1122	14000000,00	1570800	
31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,169048	12000000,00	2028576	
31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,76296	800000,00	610368	
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,035904	75000,00	2693	
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	12,5664	25000,00	314160	
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,274815	26200000,00	7200158	
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	4,6376	1500,00	6956	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>784339,00</b>	<b>11733711</b>	
E1001-060-02	<b>ДОП. 6</b>	<b>УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ</b>	100М	<b>1,2600</b>		<b>4324838,31</b>	<b>5449296</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9 1)	ЧЕЛ -Ч	5,02	6,3252	13483,46	85286	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,03	0,0378	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>67686,97</b>	<b>85286</b>	
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,03	0,0378	54548,00	2062	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1636,44</b>	<b>2062</b>	
29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	136,08	39136,00	5325627	
49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	1,071	33914,00	36322	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4255514,90</b>	<b>5361949</b>	
E61-020-01	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>	100М2	<b>0,1400</b>		<b>5760772,35</b>	<b>806508</b>	
	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7 1)	ЧЕЛ -Ч	323,4	45,276	13483,46	610477	



2	3	4	5	6	7	8
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>4360550,96</b>	<b>610477</b>
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ -Ч	1,36	0,1904	1207,00	230
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1641,52</b>	<b>230</b>
43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4	0,616	317859,06	195801
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	9,68	1,3552	--	--
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1398579,86</b>	<b>195801</b>
E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	100M2	3,9600		<b>280455,97</b>	<b>1110606</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 1)	ЧЕЛ -Ч	20,8	82,368	13483,46	1110606
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>280455,97</b>	<b>1110606</b>
E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ</b>	100M2	0,7800		<b>307692,56</b>	<b>240000</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 1)	ЧЕЛ -Ч	22,82	17,7996	13483,46	240000
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>307692,56</b>	<b>240000</b>
E61-027-01	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ</b>	100M2	1,9500		<b>683983,76</b>	<b>1333768</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2 1)	ЧЕЛ -Ч	32,48	63,336	13483,46	853988
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,14	6,123	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>437942,78</b>	<b>853988</b>
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ -Ч	3,14	6,123	76681,00	469518
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,14	6,123	1676,00	10262
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>246040,98</b>	<b>479780</b>
E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН</b>	100M2	2,7300		<b>1922080,46</b>	<b>5247280</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч	56	152,88	13483,46	2061351
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,2	0,546	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>755073,76</b>	<b>2061351</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,04	0,1092	72437,00	7910
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,67	4,5591	950,00	4331
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,16	0,4368	18892,00	8252
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>7506,70</b>	<b>20493</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	2,25225	1100000,00	2477475
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,04914	14000000,00	687960
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1159500,00</b>	<b>3165435</b>
E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100M2	2,7300		<b>-953507,82</b>	<b>-2603076</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	30	81,9	-13483,46	-1104295
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,02	0,3276	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>-404503,80</b>	<b>-1104295</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,024	0,06552	-72437,00	-4746
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,002	2,73546	-950,00	-2599
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,096	0,26208	-18892,00	-4951
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>-4504,02</b>	<b>-12296</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,495	1,35135	-1100000,00	-1486485
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>-544500,00</b>	<b>-1486485</b>
E1504-006-03 ДОП. 4	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН</b>	100 M2	3,6700		<b>271201,06</b>	<b>995308</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	6,55	24,0385	13483,46	324122
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,02	0,0734	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>88316,66</b>	<b>324122</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,0367	18892,00	693
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,0367	54548,00	2002
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>734,40</b>	<b>2695</b>
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,013	0,04771	14000000,00	667940
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,367	1500,00	551
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>182150,00</b>	<b>668491</b>
E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ</b>	100 M2	4,8200		<b>4948964,00</b>	<b>23854006</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	180	867,6	13483,46	11698250
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,46	2,2172	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2427022,80</b>	<b>11698250</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,1	5,302	950,00	5037
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	9	43,38	1327,00	57565
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,23	1,1086	18892,00	20944
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,23	1,1086	54548,00	60472
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>29879,20</b>	<b>144018</b>
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	96,4	13240,00	1276336
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	2,41	25000,00	60250
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0482	1500,00	72
46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	19,28	6500,00	125320



2	3	4	5	6	7	8
442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КТ	38	183,16	20756,50	3801761
443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КТ	350	1687	4000,00	6748000
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>2492062,00</b>	<b>12011739</b>
E.0807-001-02	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	100М2	4,1700		<b>699148,87</b>	<b>2915451</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1 1)	ЧЕЛ.-Ч	43,5	181,395	13483,46	2445832
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,2919	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>586530,51</b>	<b>2445832</b>
2400	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,2919	54548,00	15923
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>3818,36</b>	<b>15923</b>
44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М1	0,009	0,03753	--	--
51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	14,178	32000,00	453696
63044	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,14595	--	--
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>108800,00</b>	<b>453696</b>
E.58-029-02	<b>РЕМОНТ КРОВЛИ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ; СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ</b>	100М2	0,3500		<b>4790257,67</b>	<b>1676590</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)	ЧЕЛ.-Ч	131,6	46,06	13483,46	621048
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	0,196	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1774423,34</b>	<b>621048</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,98	0,343	18892,00	6480
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,196	54548,00	10691
2602	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	0,69	0,2415	981,00	237
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>49737,93</b>	<b>17408</b>
30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	44,8	15676,36	702301
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008	0,0028	1540000,00	43120
32147	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,026	0,0091	5755077,00	52371
40111	ПОВОККИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,015	0,00525	2850000,00	14963
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,02	0,007	350508,00	2454
58114	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	0,04	0,014	15700000,00	219800
61342	РУБЕРОИД	М2	1,58	0,553	5652,00	3126
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,75	0,2625	--	--
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>2966096,40</b>	<b>1038134</b>
E.1507-017-04	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	100М2	0,3500		<b>5730291,16</b>	<b>2005602</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ.-Ч	155,3	54,355	13483,46	732893
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,2415	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2093981,34</b>	<b>732893</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,1235	950,00	1067
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,1925	916,00	176
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,2415	54548,00	13173
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>41191,42</b>	<b>14417</b>
30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КТ	1,2	0,42	2850,00	1197
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00035	15400000,00	5390
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1435	3782609,00	542804
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,00098	14317397,00	14031
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ДЕКОР ПЛАСТ	М2	105	36,75	18600,00	683550
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000735	15400000,00	11319
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>3595118,40</b>	<b>1258291</b>
E.1101-002-03	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ КРЫЛЬЦО</b>	М3	5,1000		<b>130606,39</b>	<b>666093</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	12,24	13483,46	165038
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	2,805	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>32360,30</b>	<b>165038</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,459	72437,00	33249
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	2,346	76681,00	179894
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	4,743	862,00	4088
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>42594,25</b>	<b>217231</b>
45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	6,528	43478,00	283824
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>55651,84</b>	<b>283824</b>
E.0601-005-01	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА БМ100</b>	100М3	0,0480		<b>45320195,12</b>	<b>2175369</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9 1)	ЧЕЛ.-Ч	441,28	21,181	13483,46	285599
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	36,11	1,73328	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>5949981,23</b>	<b>285599</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,01296	72437,00	939
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	23,52	1,12896	1081,00	1220
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,0504	127627,00	6432
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,0528	916,00	48
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,07344	54548,00	4006
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>263457,50</b>	<b>12646</b>
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,001776	15400000,00	27350
30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,05	0,0024	652174,00	1565
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,00192	8652174,00	16612
35516	РОГОЖА	М2	5,6	0,2688	1000,00	269
36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,69	0,03312	2850000,00	94392



2	3	4	5	6	7	8
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,00384	3782609,00	14525
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,0096	3782609,00	36313
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,69	0,03312	3782609,00	125280
45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	4,896	303265,00	1484785
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	49,5	2,376	32000,00	76032
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>39106756,39</b>	<b>1877124</b>
E 0705-016-04	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ</b>	100М	0,0700		<b>13243718,77</b>	<b>927060</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8 1)	ЧЕЛ-Ч	41,5	2,905	13483,46	39169
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,59	0,1813	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>559563,59</b>	<b>39169</b>
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	0,406	4656,00	1890
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,21	0,1547	54548,00	8439
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>147555,88</b>	<b>10329</b>
34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,0105	661862,00	6950
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,0014	21200000,00	29680
50650	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	Т	2,09	0,1463	5748000,00	840932
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>12536599,30</b>	<b>877562</b>
E 1504-030-04	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	100М2	0,0300		<b>1637330,03</b>	<b>49120</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3 1)	ЧЕЛ-Ч	71,06	2,1318	13483,46	28744
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0012	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>958134,67</b>	<b>28744</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0003	18892,00	6
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0009	54548,00	49
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>1825,36</b>	<b>55</b>
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,081	12000,00	972
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000738	26200000,00	19336
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,009	1500,00	14
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>677370,00</b>	<b>20321</b>
E 1501-043-01	<b>ОБЛИЦОВКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК И МАРШЕЙ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ</b>	100 М2	0,5400		<b>4334262,85</b>	<b>2340502</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5 1)	ЧЕЛ-Ч	241,42	130,367	13483,46	1757796
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66	5,2164	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>3255176,91</b>	<b>1757796</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,4536	72437,00	32857
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,6264	18892,00	11834
1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,2862	2972,00	851
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	7,3	3,942	26529,00	104577
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,1944	54548,00	10604
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>297635,94</b>	<b>160723</b>
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,0081	14000000,00	113400
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,2322	1028000,00	238702
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,27	1500,00	405
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0108	6433000,00	69476
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>781450,00</b>	<b>421983</b>
E 1501-043-01	<b>ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ</b>	М2	54,0000		<b>75000,00</b>	<b>4050000</b>
E 1501-043-01	<b>УГОЛКИ НИКЕЛЬНЫЕ 20X20 ММ</b>	М	102,0000		<b>20400,00</b>	<b>2080800</b>
<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>						
E 69-009-01	<b>ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА</b>	100Т	0,0830		<b>2889775,15</b>	<b>239851</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,1 1)	ЧЕЛ-Ч	214,32	17,789	13483,46	239851
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2889775,15</b>	<b>239851</b>
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	100	8,3	--	--
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						
E 69-009-02	<b>ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ</b>	100 Т МУСОРА	0,0420		<b>4058898,08</b>	<b>170474</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,3 1)	ЧЕЛ-Ч	248	10,416	13483,46	140444
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>3343898,08</b>	<b>140444</b>
45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1430	60,06	500,00	30030
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>715000,00</b>	<b>30030</b>
<b>РАЗДЕЛ 2. РАЗНЫЕ РАБОТЫ</b>						
E 1605-001-01	<b>САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>	ШТ	42,0000		<b>41168,37</b>	<b>1729071</b>
<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ</b>						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5 1)	ЧЕЛ-Ч	1,47	61,74	13483,46	832469
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,42	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>19820,69</b>	<b>832469</b>
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,42	54548,00	22910
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>545,48</b>	<b>22910</b>
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0462	14002000,00	646892
96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШТ	0,002	0,084	2700000,00	226800
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>20802,20</b>	<b>873692</b>



2	3	4	5	6	7	8
ЕНА-321	ВЕНТИЛ ШАРОВОЙ Д25ММ	ШТ	42,0000		16500,00	693000
E.65-006-03	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ	100ШТ	0,2000		1278106,32	255621
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5 1)	ЧЕЛ -Ч	76,3	15,26	13483,46	205758
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,27	0,054	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1028788,00</b>	<b>205758</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,13	0,026	18892,00	491
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,14	0,028	54548,00	1527
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>10092,68</b>	<b>2019</b>
34247	КАБОЛКА	Т	0,013	0,0026	1606000,00	41756
39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,046	0,0092	661861,85	6089
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>239225,65</b>	<b>47845</b>
ЕНА-455	СИФОНЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	1,0000		22000,00	22000
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
110803-599-01	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ	ШТ	2,0000		40262,35	80525
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ЧЕЛ -Ч	2,77	5,54	13483,46	74698
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,02	0,04	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>37349,18</b>	<b>74698</b>
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,01	0,02	71069,00	1421
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,23	0,46	1176,00	541
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>981,17</b>	<b>1962</b>
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	5000,00	400
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04	5000,00	200
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	20000,00	1600
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,032	52000,00	1664
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1932,00</b>	<b>3864</b>
ЕНА-611	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ ОШВ-12	ШТ	2,0000		239000,00	478000
110803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	6,0000		30164,97	180990
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9 1)	ЧЕЛ -Ч	1,56	9,36	13483,46	126205
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,004	0,024	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>21034,20</b>	<b>126205</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,04	0,24	950,00	228
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ -Ч	0,002	0,012	127627,00	1532
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	0,13	0,78	4656,00	3632
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,002	0,012	71069,00	853
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1040,67</b>	<b>6244</b>
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,084	5000,00	420
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32	1000,00	7320
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,294	14002,00	4117
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	7,32	4500,00	32940
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,072	52000,00	3744
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>8090,10</b>	<b>48541</b>
ЕНА-613	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 2Р 25А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	6,0000		20957,00	125742
110802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	9,6400		761788,34	7343640
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8 1)	ЧЕЛ -Ч	37	356,68	13483,46	4809281
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	5,27	50,8028	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>498888,02</b>	<b>4809281</b>
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ -Ч	0,03	0,2892	127627,00	36910
1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ -Ч	5,21	50,2244	19164,00	962500
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,03	0,2892	71069,00	20553
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>105805,32</b>	<b>1019963</b>
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	17,352	31400,00	544853
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	12,532	15400,00	192993
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0964	400000,00	38560
31087	КРАСКА	КГ	0,3	2,892	26400,00	76349
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0241	10090000,00	243169
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	2,9884	5000,00	14942
46163	СКОБЫ	10ШТ	28	269,92	500,00	134960
63499	ГИЛЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,1568	2500,00	2892
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	47,236	2000,00	94472
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	28,92	5000,00	144600
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	1,1568	23000,00	26606
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>157095,00</b>	<b>1514396</b>
ЕНА-1603	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИННЕВЫЕ АВВГ 2Х1,5 ОК-1	1000М	0,0940		2340000,00	219960
ЕНА-638	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИННЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0 КВ АВВГ 2Х2,5	1000М	0,3240		3080471,00	998073
ЕНА-639	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИННЕВЫЕ АВВГ 2Х4,0ОК-1	1000М	0,5360		4401770,00	2359349
110803-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	1,4800		2235766,34	3308934
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ЧЕЛ -Ч	93,4	138,232	13483,46	1863846
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	41,6	61,568	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1259355,16</b>	<b>1863846</b>



2	3	4	5	6	7	8
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ					
1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ -Ч	25,6	37,888	950,00	35994
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	40	59,2	19164,00	1134509
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,8	1,184	71069,00	84146
30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ				<b>847735,20</b>	<b>1254648</b>
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	Т	0,00306	0,004529	16783000,00	76007
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	4,08	6,0384	5000,00	30192
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	100ШТ	2,04	3,0192	20000,00	60384
		КГ	0,31	0,4588	52000,00	23858
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
ЕНА-685	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 18 W PRIME	ШТ			<b>128675,98</b>	<b>190440</b>
ЕНА-687	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 36 W PRIME	ШТ	<b>125,0000</b>		<b>44174,00</b>	<b>5521750</b>
110803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	<b>23,0000</b>		<b>95913,00</b>	<b>2205999</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)				<b>461730,17</b>	<b>332446</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	32,2	23,184	13483,46	312601
3		ЧЕЛ -Ч	0,08	0,0576	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,04	0,0288	<b>434167,41</b>	<b>312601</b>
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,04	0,0288	71069,00	2047
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,002268	<b>2842,76</b>	<b>2047</b>
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	73,44	400000,00	907
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>24720,00</b>	<b>17798</b>
ЕНА-604	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	<b>72,0000</b>		<b>11304,00</b>	<b>813888</b>
110803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	<b>1,1300</b>		<b>584125,59</b>	<b>660062</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)					
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	38,1	43,053	13483,46	580503
		ЧЕЛ -Ч	0,08	0,0904	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>513719,83</b>	<b>580503</b>
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,04	0,0452	71069,00	3212
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,04	0,0452	<b>2842,76</b>	<b>3212</b>
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	1,695	14002,00	23733
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,003559	400000,00	1424
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	115,26	230,00	26510
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,4746	52000,00	24679
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>67563,00</b>	<b>76346</b>
ЕНА-603	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШТ	<b>113,0000</b>		<b>11304,00</b>	<b>1277352</b>
110803-591-11	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	<b>0,1200</b>		<b>998214,24</b>	<b>119786</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ЧЕЛ -Ч	73,4	8,808	13483,46	118762
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,24	0,0288	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>989685,96</b>	<b>118762</b>
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,12	0,0144	71069,00	1023
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,12	0,0144	<b>8528,28</b>	<b>1023</b>
ЕНА-654	РОЗЕТКА 2 МЕСТ.	ШТ	<b>12,0000</b>		<b>25391,00</b>	<b>304692</b>
11009-002-04	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ	ШТ	<b>140,0000</b>		<b>53933,84</b>	<b>7550738</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5 1)	ЧЕЛ -Ч	4	560	13483,46	7550738
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>53933,84</b>	<b>7550738</b>
ЕНА-608	КОРОБА КУВ-0,1/0,1	ШТ	<b>56,0000</b>		<b>1680,00</b>	<b>94080</b>
ЕНА-607	КОРОБКА У196	ШТ	<b>84,0000</b>		<b>1830,00</b>	<b>153720</b>
E4603-009-04	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	100ШТ.	<b>0,2400</b>		<b>2574744,81</b>	<b>617939</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч	67,22	16,1328	13483,46	217526
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	21,11	5,0664	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>906358,18</b>	<b>217526</b>
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	21,11	5,0664	76681,00	388497
2874	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	42,22	10,1328	1176,00	11916
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	42,22	10,1328	<b>1668386,63</b>	<b>400413</b>
E4603-010-01	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 20 СМ2	100ШТ	<b>0,1200</b>		<b>552687,64</b>	<b>66323</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9 1)	ЧЕЛ -Ч	15,17	1,8204	13483,46	24545
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	4,35	0,522	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>204544,09</b>	<b>24545</b>
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	4,35	0,522	76681,00	40027
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	8,7	1,044	1676,00	1750
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	8,7	1,044	<b>348143,55</b>	<b>41777</b>
E4603-009-01	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ	100ШТ.	<b>0,7800</b>		<b>1398211,30</b>	<b>1090605</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч	36,21	28,2438	13483,46	380824
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	11,37	8,8686	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>488236,09</b>	<b>380824</b>
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	11,37	8,8686	76681,00	680053
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	22,74	17,7372	1676,00	29728
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	22,74	17,7372	<b>909975,21</b>	<b>709781</b>
E4603-011-01	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100М	<b>4,5900</b>		<b>535815,29</b>	<b>2459392</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч	15,64	71,7876	13483,46	967945
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	4,06	18,6354	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>210881,31</b>	<b>967945</b>
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	4,06	18,6354	76681,00	1428981



2	3	4	5	6	7	8
1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ -Ч	8,12	37,2708	1676,00	62466
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>324933,98</b>	<b>1491447</b>
ЕНА-104	ЖАЛОЗИ "КОМБО"	M2	10,0000		121400,00	1214000
ЕНА-755	ЛОГОТИП АКРИЛЬНЫХ БУКВ	КОМПЛЕКТ	1,0000		3210000,00	3210000
<b>РАЗДЕЛ 3. ПРОХОДНАЯ</b>						
Е0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАШНИКАХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0300		2076452,84	62294
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 1)	ЧЕЛ -Ч	154	4,62	13483,46	62294
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2076452,84</b>	<b>62294</b>
Е0801-002-03	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	M3	1,0400		89360,49	92935
ДОП. 3						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 1)	ЧЕЛ -Ч	2,5	2,6	13483,46	35057
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,54	0,5616	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>33708,65</b>	<b>35057</b>
9240	ГРАВИЙ	M3	1,28	1,3312	43478,00	57878
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>55651,84</b>	<b>57878</b>
Е0601-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,0940		38408573,02	3610406
ДОП. 3						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1 1)	ЧЕЛ -Ч	337,48	31,723	13483,46	427737
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	22,61	2,12534	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>4550398,08</b>	<b>427737</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,02538	72437,00	1838
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ -Ч	16,78	1,57732	1081,00	1705
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,39	0,03666	127627,00	4679
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ -Ч	0,74	0,06956	916,00	64
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,65	0,0611	54548,00	3333
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>123605,74</b>	<b>11619</b>
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,001692	15400000,00	26057
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,025	0,00235	652174,00	1533
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,028	0,002632	8652174,00	22773
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22	0,02068	3782609,00	78224
45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	102	9,588	303265,00	2907705
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44,8	4,2112	32000,00	134758
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>33734569,20</b>	<b>3171050</b>
Е0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЛОКОВ	M3	15,6000		272678,91	4253791
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1 1)	ЧЕЛ -Ч	4,43	69,108	13483,46	931815
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,44	6,864	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>59731,73</b>	<b>931815</b>
8995	КАМНИ БЕТОННЫЕ ИЗ ЛЕГКОГО БЕТОНА 390X190X188 МАРКА 50	1000ШТ	0,069	1,0764	2500000,00	2691000
12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,11	1,716	350508,00	601472
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,0078	3782609,00	29504
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>212947,18</b>	<b>3321976</b>
Е0601-026-04	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ СЕРДЕЧНИК ИЗ БЕТОНА БМ-200	100МЗ	0,0096		71738243,00	688687
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	1569,4	15,066	13483,46	203145
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	100,68	0,966528	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>21160942,12</b>	<b>203145</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,002592	72437,00	188
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ -Ч	61,88	0,594048	1081,00	642
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	2,84	0,027264	127627,00	3480
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ -Ч	1,9	0,01824	916,00	17
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	124,95	1,19952	4656,00	5585
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	4,27	0,040992	54548,00	2236
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1265338,51</b>	<b>12147</b>
6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	0,9744	346685,00	337810
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,045	0,000432	15400000,00	6653
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,084	0,000806	652174,00	526
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,15	0,00144	21200000,00	30528
36080	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,7	0,01632	2900000,00	47328
44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	M3	0,25	0,0024	3782609,00	9078
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	135	1,296	32000,00	41472
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>49311962,37</b>	<b>473395</b>
ЕНА-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TН	0,0200		8209157,00	164183
ЕНА-5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	TН	0,0600		7826087,00	469565
Е0601-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100МЗ	0,0110		63723409,31	700958
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4 1)	ЧЕЛ -Ч	1016,26	11,179	13483,46	150730
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	72,31	0,79541	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>13702701,06</b>	<b>150730</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,00297	72437,00	215



2	3	4	5	6	7	8
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ					
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	49,09	0,53999	1081,00	584
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	0,84	0,00924	127627,00	1179
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	208,25	2,29075	4656,00	10666
2509	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	1,23	0,01353	54548,00	738
6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ				<b>1216537,00</b>	<b>13382</b>
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	101,5	1,1165	346685,00	387074
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,037	0,000407	1540000,00	6268
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,00044	652174,00	287
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,00275	8652174,00	23793
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	Т	0,25	0,00275	21200000,00	58300
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М3	0,81	0,00891	3782609,00	33703
		М2	77,9	0,8569	32000,00	27421
<b>ЕНА-1</b>	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b> ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,0260		<b>48804171,25</b>	<b>536846</b>
<b>ЕНА-3</b>	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,0800		<b>8209157,00</b>	<b>213438</b>
<b>Е1001-010-01</b>	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	1,4400		<b>4502123,19</b>	<b>6483057</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8 1)	ЧЕЛ -Ч	22,5	32,4	13483,46	436864
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,36	0,5184	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>303377,85</b>	<b>436864</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,23	0,3312	950,00	315
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ -Ч	0,33	0,4752	1087,00	517
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,36	0,5184	54548,00	28278
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>20214,49</b>	<b>29109</b>
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,003715	3700000,00	13746
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,0108	14002000,00	151222
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00432	15400000,00	66528
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	2,088	5652,00	11801
32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,004464	2850000,00	12722
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	1,3392	3782609,00	5065670
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,1728	3782609,00	653635
36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0144	29000000,00	41760
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4178530,85</b>	<b>6017084</b>
<b>Е1001-083-03</b>	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	0,3300		<b>10573437,19</b>	<b>3489234</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3 1)	ЧЕЛ -Ч	29,21	9,6393	13483,46	129971
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,98	0,3234	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>393851,87</b>	<b>129971</b>
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,59	0,1947	127627,00	24849
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,39	0,1287	54548,00	7020
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>96573,65</b>	<b>31869</b>
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00875	0,002887	15400000,00	44468
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	2,63	0,8679	3782609,00	3282926
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>10083011,67</b>	<b>3327394</b>
<b>Е1201-015-03</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДочНОЙ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,3300		<b>1020845,26</b>	<b>336879</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	7,84	2,5872	13483,46	34884
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,21	0,0693	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>105710,33</b>	<b>34884</b>
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ -Ч	0,41	0,1353	3164,00	428
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,08	0,0264	54548,00	1440
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>5661,08</b>	<b>1868</b>
31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	110	36,3	5652,00	205168
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,05	0,0165	5755077,00	94959
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>909473,85</b>	<b>300126</b>
<b>Е1201-026-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ	1 М3	1,6500		<b>128546,54</b>	<b>212102</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	6,86	11,319	13483,46	152619
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,27	0,4455	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>92496,54</b>	<b>152619</b>
12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	1,03	1,6995	35000,00	59483
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>36050,00</b>	<b>59483</b>
<b>Е1001-010-01</b>	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД КРОВЛЮ	М3	0,6400		<b>4502123,19</b>	<b>2881359</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8 1)	ЧЕЛ -Ч	22,5	14,4	13483,46	194162
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,36	0,2304	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>303377,85</b>	<b>194162</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,23	0,1472	950,00	140
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ -Ч	0,33	0,2112	1087,00	230
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,36	0,2304	54548,00	12568



2	3	4	5	6	7	8
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>20214,49</b>	<b>12937</b>
30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,00258	0,001651	3700000,00	6109
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0075	0,0048	14002000,00	67210
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,003	0,00192	15400000,00	29568
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,928	5652,00	5245
32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,001984	2850000,00	5654
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,5952	3782609,00	2251409
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,0768	3782609,00	290504
36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,0064	2900000,00	18560
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4178530,85</b>	<b>2674260</b>
<b>E1203-004-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 M2</b> <b>КРОВЛИ</b>		<b>0,3800</b>	<b>691056,24</b>	<b>262601</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	38,53	14,6414	13483,46	197417
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,19	0,4522	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>519517,71</b>	<b>197417</b>
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	2,41	0,9158	950,00	870
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,29	0,1102	127627,00	14064
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,4	0,152	54548,00	8291
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>61120,53</b>	<b>23226</b>
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	245,1	157,00	38481
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	30,78	113,00	3478
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>110418,00</b>	<b>41959</b>
<b>ЕНА-20</b>	<b>ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ</b>	<b>M2</b>		<b>40,2800</b>	<b>75000,00</b>	<b>3021000</b>
<b>E1001-036-02.ДОП. 11</b> <b>ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ</b> <b>ПР. № 429 ОТ</b> <b>15.12.17 Г.</b>	<b>УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,0252</b>	<b>2696667,53</b>	<b>67956</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	115,42	2,90858	13483,46	39218
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	5,95	0,14994	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1556260,95</b>	<b>39218</b>
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	3,78	0,095256	127627,00	12157
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	3,78	0,095256	18892,00	1800
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	6,8	0,17136	851,00	146
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	2,17	0,054684	54548,00	2983
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	10,46	0,263592	1176,00	310
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>690298,74</b>	<b>17396</b>
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	1,6632	3100,00	5156
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	13,4316	400,00	5373
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,048384	16827,00	814
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>450107,84</b>	<b>11343</b>
<b>ЕНА-50</b>	<b>ОКОННЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ</b>	<b>M2</b>		<b>2,5200</b>	<b>891797,00</b>	<b>2247328</b>
<b>E1001-037-01.ДОП. 11</b> <b>ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ</b> <b>ПР. № 429 ОТ</b> <b>15.12.17 Г.</b>	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100M2</b>		<b>0,0320</b>	<b>1540505,01</b>	<b>49296</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч	89,47	2,86304	13483,46	38604
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3,65	0,1168	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1206365,17</b>	<b>38604</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	9,69	0,31008	18892,00	5858
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ -Ч	3,84	0,12288	851,00	105
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	1,99	0,06368	54548,00	3474
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,91	0,18912	1176,00	222
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>301832,00</b>	<b>9659</b>
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06144	16827,00	1034
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>32307,84</b>	<b>1034</b>
<b>ЕНА-51</b>	<b>ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ</b>	<b>M2</b>		<b>3,2000</b>	<b>871010,00</b>	<b>2787232</b>
<b>E1101-002-03</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>M3</b>		<b>4,0500</b>	<b>130606,39</b>	<b>528956</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 1)	ЧЕЛ -Ч	2,4	9,72	13483,46	131059
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,55	2,2275	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>32360,30</b>	<b>131059</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,09	0,3645	72437,00	26403
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 М3/МИН	МАШ -Ч	0,46	1,863	76681,00	142857
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,93	3,7665	862,00	3247
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>42594,25</b>	<b>172507</b>
45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,28	5,184	43478,00	225390
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>55651,84</b>	<b>225390</b>



2	3	4	5	6	7	8	
<b>E1101-002-09</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>МЗ</b>		<b>2,1600</b>		<b>348325,08</b>	<b>752382</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 1)	ЧЕЛ -Ч	1,8	3,888	13483,46	52424	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>24270,23</b>	<b>52424</b>	
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	0,48	1,0368	655,00	679	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>314,40</b>	<b>679</b>	
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00432	5755077,00	24862	
36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00216	2900000,00	6264	
45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	2,2032	303265,00	668153	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>323740,45</b>	<b>699279</b>	
<b>E1101-011-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,2700</b>		<b>1420581,07</b>	<b>383557</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2 1)	ЧЕЛ -Ч	39,51	10,6677	13483,46	143838	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,27	0,3429	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>532731,50</b>	<b>143838</b>	
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	9,07	2,4489	655,00	1604	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,27	0,3429	18892,00	6478	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>29933,69</b>	<b>8082</b>	
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,5508	420547,00	231637	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>857915,88</b>	<b>231637</b>	
<b>E1101-036-04</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,2700</b>		<b>3514551,80</b>	<b>948929</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7 1)	ЧЕЛ -Ч	31,41	8,4807	13483,46	114349	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,82	0,2214	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>423515,48</b>	<b>114349</b>	
1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ -Ч	5,3	1,431	1500,00	2147	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,34	0,0918	18892,00	1734	
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,48	0,1296	54548,00	7069	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>40556,32</b>	<b>10950</b>	
32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	27,54	29740,00	819040	
46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,1836	25000,00	4590	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>3050480,00</b>	<b>823630</b>	
<b>E1507-017-04</b> <b>ДОП. 12</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ N 519 ОТ</b> <b>18.11.2019 Г.</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100М2</b>		<b>0,3300</b>		<b>5730291,16</b>	<b>1890996</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2 1)	ЧЕЛ -Ч	155,3	51,249	13483,46	691014	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,69	0,2277	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2093981,34</b>	<b>691014</b>	
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	3,21	1,0593	950,00	1006	
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,55	0,1815	916,00	166	
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,69	0,2277	54548,00	12421	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>41191,42</b>	<b>13593</b>	
30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГOTOBOK МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,396	2850,00	1129	
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00033	15400000,00	5082	
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,1353	3782609,00	511787	
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000924	14317397,00	13229	
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОР ПЛАСТ	М2	105	34,65	18600,00	644490	
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000693	15400000,00	10672	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>3595118,40</b>	<b>1186389</b>	
<b>E1502-016-03</b> <b>ДОП. 12</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ N 519 ОТ</b> <b>18.11.2019 Г.</b>	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>		<b>0,8900</b>		<b>2012331,21</b>	<b>1790975</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8 1)	ЧЕЛ -Ч	85,84	76,3976	13483,46	1030104	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	6,29	5,5981	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1157420,21</b>	<b>1030104</b>	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,84	0,7476	18892,00	14124	
1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ -Ч	5,45	4,8505	18787,00	91126	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>118258,43</b>	<b>105250</b>	
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 1 6	МЗ	1,87	1,6643	364609,00	606819	
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,000107	15400000,00	1645	
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00534	400000,00	2136	
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	4,9306	9131,00	45021	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>736652,57</b>	<b>655621</b>	
<b>E1502-031-01</b>	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,0500</b>		<b>4886185,35</b>	<b>244309</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7 1)	ЧЕЛ -Ч	204,06	10,203	13483,46	137572	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,06	0,103	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2751434,85</b>	<b>137572</b>	
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	2,06	0,103	18892,00	1946	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>38917,52</b>	<b>1946</b>	
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 1 6	МЗ	0,1	0,005	364609,00	1823	
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 2,5	МЗ	4,3	0,215	478923,74	102969	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>2095832,98</b>	<b>104792</b>	



2	3	4	5	6	7	8	
E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН</b>	100M2		0,8900		1922080,46	1710652
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч		56	49,84	13483,46	672016
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		0,2	0,178	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>755073,76</b>	<b>672016</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч		0,04	0,0356	72437,00	2579
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		1,67	1,4863	950,00	1412
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч		0,16	0,1424	18892,00	2690
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>7506,70</b>	<b>6681</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,825	0,73425	1100000,00	807675
31434	ГРУНТОВКА	Т		0,018	0,01602	1400000,00	224280
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>1159500,00</b>	<b>1031955</b>
E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100M2		0,8900		-953507,82	-848622
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч		30	26,7	-13483,46	-360008
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		0,02	0,1068	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>-404503,80</b>	<b>-360008</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч		0,024	0,02136	-72437,00	-1547
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		1,002	0,89178	-950,00	-847
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч		0,096	0,08544	-18892,00	-1614
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>-4504,02</b>	<b>-4009</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,495	0,44055	-1100000,00	-484605
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>-544500,00</b>	<b>-484605</b>
E1504-005-05 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	100M2		0,8900		889858,44	791974
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4-1)	ЧЕЛ -Ч		25,41	22,6149	13483,46	304927
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		0,11	0,0979	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>342614,72</b>	<b>304927</b>
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч		0,01	0,0089	18892,00	168
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч		0,1	0,089	54548,00	4855
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>5643,72</b>	<b>5023</b>
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,063	0,05607	8200000,00	459774
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,005	0,00445	800000,00	3560
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		0,84	0,7476	25000,00	18690
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>541600,00</b>	<b>482024</b>
E1502-001-01	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	100M2		0,7100		1706318,59	1211486
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч		70,88	50,3248	13483,46	678552
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		2,78	1,9738	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>955707,64</b>	<b>678552</b>
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ -Ч		0,9	0,639	1604,00	1025
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ -Ч		2,78	1,9738	21603,00	42640
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>61499,94</b>	<b>43665</b>
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3		1,89	1,3419	364609,00	489269
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>689111,01</b>	<b>489269</b>
E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН</b>	100M2		0,7100		1922080,46	1364677
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6 1)	ЧЕЛ -Ч		56	39,76	13483,46	536102
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		0,2	0,142	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>755073,76</b>	<b>536102</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч		0,04	0,0284	72437,00	2057
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		1,67	1,1857	950,00	1126
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч		0,16	0,1136	18892,00	2146
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>7506,70</b>	<b>5330</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,825	0,58575	1100000,00	644325
31434	ГРУНТОВКА	Т		0,018	0,01278	1400000,00	178920
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>1159500,00</b>	<b>823245</b>
E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100M2		0,7100		-953507,82	-676991
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч		30	21,3	-13483,46	-287198
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		0,02	0,0852	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>-404503,80</b>	<b>-287198</b>
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч		0,024	0,01704	-72437,00	-1234
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		1,002	0,71142	-950,00	-676
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч		0,096	0,06816	-18892,00	-1288
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>-4504,02</b>	<b>-3198</b>
12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,495	0,35145	-1100000,00	-386595
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>-544500,00</b>	<b>-386595</b>



2	3	4	5	6	7	8	
E1502-039-01 ДОП. П ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		0,7100	4948964,00	3513764	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1)	ЧЕЛ -Ч	180	127,8	13483,46	1723186
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,46	0,3266	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2427022,80</b>	<b>1723186</b>
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	1,1	0,781	950,00	742
4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	9	6,39	1327,00	8480
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,23	0,1633	18892,00	3085
6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,23	0,1633	54548,00	8908
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>29879,20</b>	<b>21214</b>
7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	14,2	13240,00	188008
8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	0,355	25000,00	8875
9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0071	1500,00	11
0	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	2,84	6500,00	18460
1	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	26,98	20756,50	560010
2	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	248,5	4000,00	994000
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>2492062,00</b>	<b>1769364</b>
110802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M		0,8000	761788,34	609431	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8,1)	ЧЕЛ -Ч	37	29,6	13483,46	399110
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	5,27	4,216	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>498888,02</b>	<b>399110</b>
3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ -Ч	0,03	0,024	127627,00	3063
4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ -Ч	5,21	4,168	19164,00	79876
5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,03	0,024	71069,00	1706
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>105805,32</b>	<b>84644</b>
6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,44	31400,00	45216
7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,04	15400,00	16016
8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,008	400000,00	3200
9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,24	26400,00	6336
10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,002	10090000,00	20180
11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,248	5000,00	1240
12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	22,4	500,00	11200
13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,096	2500,00	240
14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	3,92	2000,00	7840
15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	2,4	5000,00	12000
16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,096	23000,00	2208
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>157095,00</b>	<b>125676</b>
0	ЕНА-647	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X2,5 (ОЖ)-1	1000M	0,0620	7562609,00	468882	
1	ЕНА-653	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X4,0 (ОЖ)-1	1000M	0,0180	11751304,00	211523	
2	Ц0803-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,0300	2235766,34	67073	
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2,1)	ЧЕЛ -Ч	93,4	2,802	13483,46	37781
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	41,6	1,248	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1259355,16</b>	<b>37781</b>
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	25,6	0,768	950,00	730
4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ -Ч	40	1,2	19164,00	22997
5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,8	0,024	71069,00	1706
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>847735,20</b>	<b>25432</b>
6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000092	16783000,00	1541
7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1224	5000,00	612
8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0612	20000,00	1224
9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0093	52000,00	484
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>128675,98</b>	<b>3860</b>
43	ЕНА-686	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	3,0000	70174,00	210522	
44	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300	461730,17	13852	
4 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2,1)	ЧЕЛ -Ч	32,2	0,966	13483,46	13025
4 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,08	0,0024	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>434167,41</b>	<b>13025</b>
4 3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,04	0,0012	71069,00	85
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>2842,76</b>	<b>85</b>
4 4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095	400000,00	38
4 5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3,06	230,00	704
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>24720,00</b>	<b>742</b>
45	ЕНА-604	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	3,0000	11304,00	33912	



2	3	4	5	6	7	8	
Ц0803-591-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ		0,0300		584125,59	17524
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)						
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	38,1	1,143		13483,46	15412
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>	ЧЕЛ -Ч	0,08	0,0024		--	--
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т					513719,83	15412
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>	МАШ -Ч	0,04	0,0012		71069,00	85
4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ					2842,76	85
5	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	КГ	1,5	0,045		14002,00	630
6	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	Г	0,00315	0,000095		400000,00	38
7	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	102	3,06		230,00	704
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>	КГ	0,42	0,0126		52000,00	655
ЕНА-603	<b>РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ</b>					67563,00	2027
		ШТ		3,0000		11304,00	33912
<b>ОПЛАТА ТРУДА ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ</b>			12509,7704	X 13483,46		168674988,80	
<b>СОЦИАЛЬНЫЙ НАЛОГ НА ОПЛАТУ ТРУДА</b>			168674988,8	X 12%		20240998,66	
<b>ЗАТРАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА С УЧЕТОМ СОЦ. НАЛОГА</b>						188915987,46	
<b>ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛ. МАШИН</b>						17529207,58	
<b>СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ</b>						378796988,03	
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ</b>			378796988,0	X 5%		18939849,40	
<b>СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ</b>						397736837,43	
<b>ИТОГО</b>						604182032,47	
<b>СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ</b>						4424000,00	
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ</b>			4424000	X 2%		88480,00	
<b>СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ</b>						4512480,00	
<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ</b>			604182032,4	X 18,71 %		113042458,28	
<b>ИТОГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ</b>						721736970,75	
<b>ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ</b>			721736970,7	X 0,32 %		2309558,31	
<b>ИТОГО С ЗАТРАТАМИ НА ПОКРЫТИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО РИСКА</b>						724046529,06	
<b>НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)</b>			724046529,0	X 15 %		108606979,36	
<b>ИТОГО С НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ</b>						832653508,42	



Наименование стройки - ANDIJON VILOYATI BALIQCHI TUMANIDA JOYLASHGAN SHINOBOD KOP T ARMOQLI MARKAZIY POLIKLINIKASI BINO Форма 4А ABC-4  
 INSHOOTLARINI JORIY TAMIRLASH

Объект номер - 570

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
 (локальная смета)

№

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Наименование объекта -  
 Основание

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12509,7704	13483,46	168674989
2	ABC 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	364,785898	0	(0)
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>			<b>СУМ</b>			<b>168674989</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,119402	72437	515708,12
2	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	3,840318	1081	4151,38
3	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	33,6357	655	22031,38
4	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	124,67598	950	118442,18
5	659 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	92,3674	76681	7082824,6
6	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	37,3014	76681	2860308,65
7	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,77532	127627	98951,77
8	766 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,3252	127627	41504,3
9	913 С	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,1353	3164	428,09
10	975 С	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,6324	1207	763,31
11	976 С	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,639	1604	1024,96
12	1041 С	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	24,3813	851	20748,49
13	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	49,77	1327	66044,79
14	1199 С	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	148,4194	1676	248750,91
15	1200 С	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	38,425	1500	57637,5
16	1488 С	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	114,7924	19164	2199881,55
17	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	41,032036	18892	775177,22
18	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,8546	916	3530,81
19	1556 С	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	1,023	1087	1112
20	1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,1406	916	128,79
21	1603 С	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	3,3284	2972	9892
22	1608 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	1,9738	21603	42640
23	1609 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,8505	18787	91126,34
24	1613 С	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 80 Л	МАШ.-Ч	4,2355	16367	69322,43
25	1702 С	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	31,1576	26529	826579,97
26	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,5095	862	7335,19
27	1914 С	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	3,224	14763	47595,91
28	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,67627	4656	21772,71
29	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	7,68614	851	6540,91
30	2499 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	11,6832	54548	637295,19
31	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	13,233026	54548	721835,1
32	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,644	71069	116837,44
33	2602 С	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	0,2415	981	236,91
34	2831 С	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	374,264	1676	627266,46
35	2874 С	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,1328	1176	11916,17
36	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,941312	1176	5810,98
37	3295 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	19,44	950	18468
38	3325 С	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	63,5697	1176	74757,97
39	3327 С	ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	МАШ.-Ч	11,6217	851	9890,07
40	3373 С	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14 КВТ	МАШ.-Ч	4,1958	15000	62937
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			<b>СУМ</b>			<b>17529208</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ**

1	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,0909	346685	724883,67
2	8995 М	КАМНИ БЕТОННЫЕ ИЗ ЛЕГКОГО БЕТОНА 390X190X188 МАРКА 50	1000ШП	1,0764	2500000	2691000
3	9249 М	ГРАВИЙ	М3	1,3312	43478	57877,91
4	12104 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,3128	350508	810654,9
5	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,1552	364609	1515023,32
6	12147 М	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,344	478923,74	164749,77
7	12182 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	4,2228	420547	1775885,87
8	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	14,379516	1100000	15817467,6
9	12384 С	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	1,6995	35000	59482,5
10	29840 С	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	84,91	3913	332252,83
11	29841 С	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	84,91	3913	332252,83
12	29842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	485,2	3913	1898587,6
13	29962 С	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	14,4132	3100	44680,92
14	29981 С	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	136,08	39136	5325626,88



1	2	3	4	5	6	7
15	30034 С	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40:150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	44,8	15676,36	702300,93
16	30099 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	7,408	2850	21112,8
17	30133 С	СМОЛА КАМЕННОТОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0053664	3700000	19855,68
18	30320 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0046206	16783000	77547,53
19	30322 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,02325	14002000	325546,5
20	30372 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6Х25 ММ	Т	0,0043	15400000	66220
21	30389 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0001068	15400000	1644,72
22	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262425	15400000	404134,5
23	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШГ	6,3248	5000	31624
24	30475 С	ДЮБЕЛИ	КГ	18,792	31400	590068,8
25	30478 С	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	7,32	1000	7320
26	30479 С	ГВОЗдь УСИЛЕННЫЙ	КГ	13,572	15400	209008,8
27	30484 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,034	14002	28480,07
28	30652 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,0059964	652174	3910,7
29	30654 С	ГРЯЗЬ ВЯЖУЩАЯ Г-3	Т	1,2178565	400000	487142,6
30	30795 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШГ	319,019	4000	1276076
31	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШГ	580,5	157	91138,5
32	30819 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШГ	72,9	113	8237,7
33	30823 С	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	8,32	2500	20800
34	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	3,24009	8200000	26568738
35	31087 С	КРАСКА	КГ	3,132	26400	82684,8
36	31392 С	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,081	12000	972
37	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,99037	14000000	13865180
38	31440 С	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,1122	14000000	1570800
39	31478 С	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ 65 ММ	ШГ	115,4316	400	46172,64
40	31593 С	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	2232	1960	4374720
41	31641 С	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	110,6	13240	1464344
42	31650 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,015747	1000000	15747
43	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,169048	12000000	2028576
44	31679 С	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,00362	43478000	157390,36
45	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,257535	800000	206028
46	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,76296	800000	610368
47	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	3,6304	1028000	3732051,2
48	31907 С	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	36,3	5652	205167,6
49	31929 С	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	4,495	5652	25405,74
50	32035 С	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	739,5	29740	21992730
51	32104 С	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,0165	5755077	94958,77
52	32105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,06192	5755077	356354,37
53	32147 С	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0091	5755077	52371,2
54	32278 С	ОБОИ	10 М2	20,272	321740	6522313,28
55	32402 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	225,75	14260	3219195
56	32502 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00961	2850000	27388,5
57	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,007302	8652174	63178,17
58	32540 С	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0261	10090000	263349
59	32672 С	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	309,69	91304	28275935,8
60	33205 С	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	4,9306	9131	45021,31
61	34247 С	КАБОЛКА	Т	0,0026	16060000	41756
62	34552 С	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0105	661862	6949,55
63	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00419	21200000	88828
64	35326 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0014	21200000	29680
65	35391 С	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШГ	3190,19	113	360491,47
66	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	2,4702	3782609	9343800,75
67	35512 С	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,035904	75000	2692,8
68	35516 С	РОГОЖА	М2	0,2688	1000	268,8
69	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	57,239	25000	1430975
70	36008 С	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,03312	2850000	94392
71	36025 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,00384	3782609	14525,22
72	36026 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0078	3782609	29504,35
73	36028 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	2,883	3782609	10905261,8
74	36053 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,8775	3782609	3319239,4
75	36060 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,372	3782609	1407130,55
76	36061 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,06271	3782609	237207,41
77	36077 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,031	2900000	89900
78	36080 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,01632	2900000	47328
79	36136 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,013932	2900000	40402,8
80	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,03096	2900000	89784
81	39324 С	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0092	661861,85	6089,13
82	40111 С	ПОКОВКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00525	2850000	14962,5



1	2	3	4	5	6	7
83	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,017728	14317397	253818,81
84	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,2755532	26200000	7219493,84
85	43545 М	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,616	317859,06	195801,18
86	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОР ПЛАСТ	М2	590,1	18600	10975860
87	44050 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,0024	3782609	9078,26
88	44059 С	ВЕТОШЬ	КГ	9,4489	1500	14173,35
89	44082 С	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,03753	0	-
90	44346 С	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	1225,13	6087	7457366,31
91	44356 С	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	248	39130	9704240
92	44849 С	ЦЕМЕНТ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,0122	661861,85	8074,71
93	45021 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	46,0632	303265	13969356,4
94	45034 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,007	350508	2453,56
95	45037 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,2312	6433000	1487309,6
96	45037 С	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0184	6433000	118367,2
97	45056 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	11,712	43478	509214,34
98	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	22,4775	5022	112882
99	45106 С	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КТ)	ШГ	60,06	500	30030
100	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,012798	15400000	197089,2
101	45527 С	БРЯКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШГ	3,2764	5000	16382
102	45667 С	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШГ	194,82	230	44808,6
103	46051 С	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШГ	22,12	6500	143780
104	46090 С	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	4,93	25000	123250
105	46163 С	СКОБЫ	10ШГ	292,32	500	146160
106	49882 С	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	1,071	33914	36321,89
107	50650 С	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	Т	0,1463	5748000	840932,4
108	51619 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	8,7401	32000	279683,2
109	51622 С	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	14,178	32000	453696
110	52039 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0462	14002000	646892,4
111	58114 С	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	0,014	15700000	219800
112	61342 С	РУБЕРОИД	М2	0,553	5652	3125,56
113	61612 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШГ	276,39	4000	1105560
114	62499 С	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШГ	1,2528	2500	3132
115	63944 С	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,14595	0	-
116	64055 С	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШГ	51,156	2000	102312
117	64674 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	7,32	4500	32940
118	64851 С	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШГ	31,32	5000	156600
119	65155 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШГ	3,1604	20000	63208
120	65157 С	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШГ	1,2528	23000	28814,4
121	76855 С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,097024	16827	18459,62
122	80651 С	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 4,0X60 ММ	Т	0,012654	16827000	212928,86
123	81864 С	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШГ	43,12	150	6468
124	83171 С	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	53,04	3200	169728
125	85343 С	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	10	53391	533910
126	85918 С	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	54,08	91304	4937720,32
127	96946 С	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШГ	0,084	2700000	226800
128	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	1,0593	52000	55083,6
129	99999 С	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	57,1873	0	-
130	442908 С	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	210,14	20756,5	4361770,91
131	443103 С	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1935,5	4000	7742000
132	ЦЕНА-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,046	8209157	377621,22
133	ЦЕНА-1601	УГОЛКИ НИКЕЛЬНЫЕ 10X10 ММ	М	71	8150	578650
134	ЦЕНА-1602	УГОЛКИ НИКЕЛЬНЫЕ 20X20 ММ	М	102	20400	2080800
135	ЦЕНА-1603	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИНИЕВЫЕ АВВГ 2X1,5 ОК-1	1000М	0,094	2340000	219960
136	ЦЕНА-20	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	94,28	75000	7071000
137	ЦЕНА-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,08	7913044	633043,52
138	ЦЕНА-321	ВЕНТИЛ ШАРОВОЙ Д25ММ	ШГ	42	16500	693000
139	ЦЕНА-455	СИФОНЫ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШГ	1	22000	22000
140	ЦЕНА-473	ПЛИТКИ ИТАЛГРАНИТНЫЕ	М2	536	75000	40200000
141	ЦЕНА-473	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	92	75000	6900000
142	ЦЕНА-5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,06	7826087	469565,22
143	ЦЕНА-50	ОКОННЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	19,52	891797	17407877,4
144	ЦЕНА-51	ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	24,2	871010	21078442
145	ЦЕНА-603	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШГ	116	11304	1311264
146	ЦЕНА-604	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШГ	75	11304	847800
147	ЦЕНА-607	КОРОБКА У196	ШГ	84	1830	153720
148	ЦЕНА-608	КОРОБА КУВ-0,1/0,1	ШГ	56	1680	94800
149	ЦЕНА-611	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ ОШВ-12	ШГ	2	239000	478000
150	ЦЕНА-613	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 2Р 25А (С) 4,5КА PRIME	ШГ	6	20957	125742
151	ЦЕНА-638	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0 КВ АВВГ 2X2,5	1000М	0,324	3080471	998072,6
152	ЦЕНА-639	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИНИЕВЫЕ АВВГ 2X4,0ОК-1	1000М	0,536	4401770	2359348,72
153	ЦЕНА-64	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	15	626470	9397050
154	ЦЕНА-647	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X2,5 (ОЖ)-1	1000М	0,062	7562609	468881,76
155	ЦЕНА-653	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X4,0 (ОЖ)-1	1000М	0,018	11751304	211523,47
156	ЦЕНА-654	РОЗЕТКА 2 МЕСТ.	ШГ	12	25391	304692
157	ЦЕНА-685	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 18 W PRIME	ШГ	125	44174	5521750



1	2	3	4	5	6	7
38	ЦЕНА-686	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	3	70174	210522
59	ЦЕНА-687	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 36 W PRIME	ШТ	23	95913	2205999
60	ЦЕНА-731	ПОГОННЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	ПМ	324	6200	2008800
		<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>378796988</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b>						
1	ЦЕНА-104	ЖАЛЮЗИ "КОМБО"	M2	10	121400	1214000
2	ЦЕНА-755	ЛОГОТИП АКРИЛЬНЫХ БУКВ	КОМПЛЕК Т	1	3210000	3210000
		<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b>	<b>СУМ</b>			<b>4424000</b>
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>569425185</b>