



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:20-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66126

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Yangibozor tumanining 8 ta mahallasida «mahalla tibbiyot punktlari»ni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Yangibozor TTB

Bosh loyihachi - «Fidokor Zamin qurilish» MChJ

Litsenziya 09.03.2022 yildagi AL-000194-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 63088

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Xorazm viloyati Yangibozor tumanidagi «mahalla tibbiyot punktlari»ni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 13.10.2022 yildagi 823-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 32500,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 653516,241ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 3893,784ming.so'mga kamaytirilib, 649622,455ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari	- 4532,579ming.so'm.
- ish xaqi	- 804,259ming.so'm (ko'payish).
- mashina va mexanizmlar	- 229,283ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 613,824ming.so'm.
- buyurtmachining boshqa xarajatlari	- 1380,179ming.so'm (ko'payish).
- ob'ekt sug'urtasi	- 14,630ming.so'm.
- QQS	- 687,906ming.so'm.

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

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari

bo`yicha) yuklatiladi».

7. O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to`g`risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang`ich hujjatlarni to`g`riligini ta`minlashda) mas`uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me`yorlariga muvofiqligi mas`uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Yangibozor tumanining 8 ta mahallasida «mahalla tibbiyot punktlari»ni joriy ta`mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko`rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko`rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko`rsatkichlar nomlanishi	O`lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so`m	541 214,279	536 628,223
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so`m	622 396,420	617 122,455
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so`m	31 119,821	32 500,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so`m	653 516,241	649 622,455

6.2. Ko`rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

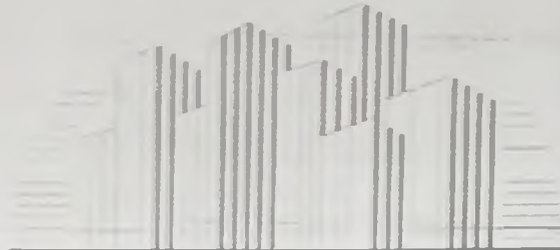
6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o`tkazish uchun ob`ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo`yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o`tkazilishini ta`minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Республика Узбекистан
Хорезмская область

МЧЖ «FIDOKOR ZAMIN QURILISH»



FIDOKOR ZAMIN QURILISH.

Рабочий проект

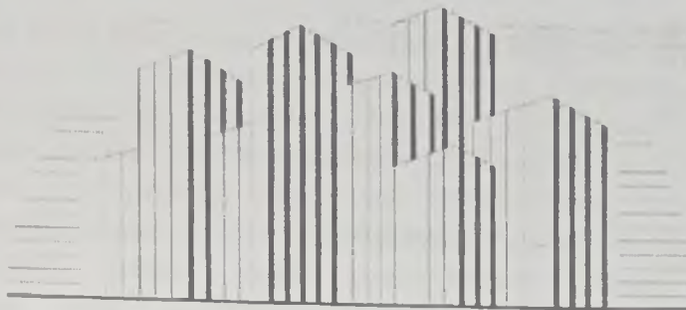
Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Барҳаёт,
Ҳамдўстлик, Янгиобод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият,
Чуболончи) маҳаллалари ҳудудларига жойлаштирилган
“маҳалла тиббиёт пунктлари”ни жорий таъмирлаш

Сметная документация

Янгибазар – 2022

Республика Узбекистан
Хорезмская область

МЧЖ «FIDOKOR ZAMIN QURILISH»



FIDOKOR ZAMIN QURILISH.

Рабочий проект

Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Барҳаёт, Ҳамдўстлик, Янгиобод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият, Чўболончи) маҳаллалари ҳудудларига жойлаштирилган “маҳалла тиббиёт пунктлари”ни жорий таъмирлаш

Сметная документация

Директор



РАЖАБОВ .Р

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Барҳаёт, Ҳамдўстлик, Янгибод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият, Чўболончи) маҳаллалари ҳудудларига жойлаштирилган "маҳалла тиббиёт пунктлари"ни жорий таъмирлаш

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Барҳаёт, Ҳамдўстлик, Янгибод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият, Чўболончи) маҳаллалари ҳудудларига жойлаштирилган "маҳалла тиббиёт пунктлари"ни жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ: Дефектный акт

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	на ед. изм	общая
7	8						
	РАЗДЕЛ	Тиббиёт контейнер КАДРИЯТ маҳалла					
	РАЗДЕЛ	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
		РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,0251	8188566,18	205533,01
1	E01-01-014-05						
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,32	0,786132	18882,76	14844,34
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	90,09	2,261259	0	(0)
1.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	17,05	0,427955	93614	40062,58
1.4	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	73,04	1,833304	82161	150626,09
	2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		42,419	2023,68	85842,47
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0263	1,1156197	0	(0)
2.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,0263	1,1156197	76946	85842,47
	3	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,0956	70331,66	6723,71
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	0,10516	0	(0)
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	0,43	0,041108	163562	6723,71
	4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3		0,251	480210,38	120532,81
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	3,14503	18882,76	59386,85
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	0,76304	0	(0)
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,76304	76681	58510,67
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	3,05718	862	2635,29
	5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0062	2907945,04	18029,26
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	0,9548	18882,76	18029,26
	6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,012	6989026,01	83868,31
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	0,6816	18882,76	12870,49
6.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,01488	3614101	53777,82
6.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,04416	125000	5520,00
6.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,02208	125000	2760,00
6.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,07152	125000	8940,00
	7	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3		0,0075	60946584,98	457099,39
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	4,01625	18882,76	75837,88
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,217875	0	(0)
7.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,19725	1610	317,57
7.4	9219	ВОДА	М3	0,441	0,0033075	0	0,00
7.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0001785	8000000	1428,00
7.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,0051	4200000	21420,00
7.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,765	423732	324154,98
7.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,48075	70600	33940,95
	8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,06	1968833,31	118130,00
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084	0	(0)
8.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
	9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,06	1791335,37	107480,12
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79

9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч					
9.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33	
10	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ			3279402,34	3279402,34	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	80	18882,76	1510620,80	
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	17,99	0	(0)	
10.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	10,47	10,47	160588	1681356,36	
10.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,52	5,52	4656	25701,12	
10.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	0,62	914	566,68	
10.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,6	3565	9269,00	
10.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0054	9608960	51888,38	
		РАЗДЕЛ КРОВЛЯ						
11	Е09-03-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т			0,0482	285837,88	13777,39
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,317638	18882,76	5997,88	
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,111824	0	(0)	
11.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,051092	127627	6520,72	
11.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,004338	11102	48,16	
11.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,107968	914	98,68	
11.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000014942	15400000	230,11	
11.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000	361,50	
11.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,09399	3565	335,07	
11.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00001928	9608957	185,26	
12	С130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			16	39707,00	635312,00
13	Е09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т			0,0362	337960,95	12234,19
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,571598	18882,76	10793,35	
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,06335	0	(0)	
13.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,024254	914	22,17	
13.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011222	15400000	172,82	
13.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002172	12500000	271,50	
13.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0181	3565	64,53	
13.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00009412	9608957	904,40	
13.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001086	5000	5,43	
14	С130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			12	39707,00	476484,00
15	Е09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т			0,1677	531195,65	89081,51
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	4,281381	18882,76	80844,29	
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,825084	0	(0)	
15.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,10062	11102	1117,08	
15.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,15093	914	137,95	
15.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000051987	15400000	800,60	
15.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00010062	12500000	1257,75	
15.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,120744	3565	430,45	
15.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00045279	9608957	4350,84	
15.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,010062	5000	50,31	
15.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,036894	2500	92,23	
16	С130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М			72	28514,00	2053008,00
17	Е13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2			0,171	285067,46	48746,53
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,90801	18882,76	17145,73	
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
17.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002052	15400000	31600,80	
18	Е13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2			0,171	529420,97	90530,99
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,65493	18882,76	12366,89	
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
18.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,003249	22400000	72777,60	
18.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0002394	22500000	5386,50	
19	Е10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	1М3			0,21	4702849,95	987598,49
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	3,1584	18882,76	59639,31	
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0756	0	(0)	
19.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,0294	916	26,93	
19.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т	0,0007	0,000147	8000000	1176,00	
19.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00021	1250000	262,50	
19.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,2142	4200000	899640,00	
19.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0063	4200000	26460,00	
19.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000315	1250000	393,75	
20	Е10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2			0,036	1158122,68	41692,42
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,13796	18882,76	21487,83	
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,02844	0	(0)	

20.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,04104	2759	113,23
20.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000144	4000000	57,60
20.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,00828	792000	6557,76
20.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00144	5833333	8400,00
20.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,00216	2350001	5076,00
21	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,36	1155942,24	416139,21
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,8708	18882,76	261918,99
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,4284	0	(0)
21.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,8676	950	824,22
21.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	232,2	450	104490,00
21.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	29,16	650	18954,00
21.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	5,76	5200	29952,00
22	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2		37,8	61000,00	2305800,00
23	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,084	4788797,98	402259,03
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,2256	18882,76	60908,23
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,03612	0	(0)
23.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,492	24000	227808,00
23.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00798	14200000	113316,00
23.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0000252	9000000	226,80
24	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,6	180000,00	108000,00
25	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М		12	22000,00	264000,00
26	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,384	496580,72	190687,00
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	9,5616	18882,76	180549,40
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04224	0	(0)
26.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0012672	8000000	10137,60
27	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		38,4	85000,00	3264000,00
28	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,21	4200000,00	882000,00
		РАЗДЕЛ					
29	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		2,4	195956,90	470296,56
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	6	18882,76	113296,56
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,32	0	(0)
29.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,24	125000	30000,00
29.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,216	125000	27000,00
29.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	2,4	125000	300000,00
30	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		24	4500,00	108000,00
31	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2		0,024	102907384,37	2469777,22
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	7,248	18882,76	136862,24
31.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	0,44904	655	294,12
31.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,5352	97872	52381,09
31.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,2928	55871	16359,03
31.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,00456	4200000	19152,00
31.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,00576	4200000	24192,00
31.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	4,896	453541	2220536,74
32	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,024	-48019205,18	-1152460,92
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-1,272	18882,76	-24018,87
32.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,2784	655	-182,35
32.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,1416	55871	-7911,33
32.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,0024	4200000	-10080,00
32.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-2,448	453541	-1110268,37

		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,24	4454435,95	1069064,63
33	E27-13-008-01						
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	27,0912	18882,76	511556,63
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,144	0	(0)
33.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,4328	83000	118922,40
33.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,5088	862000	438585,60
34	C140-9203	БРУСЧАТКА 30X30X5	М2		24	85000,00	2040000,00
35	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮР	100М3		0,0054	53612231,84	289506,05
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	1,822392	18882,76	34411,79
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,122094	0	(0)
35.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0000972	8000000	777,60
35.4	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,001188	4200000	4989,60
35.5	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	0,5481	423732	232247,51
35.6	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,24192	70600	17079,55
	РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА					
36	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		1,9	201304,11	382477,81
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	4,75	18882,76	89693,11
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,045	0	(0)
36.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,209	48611	10159,70
36.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,19	125000	23750,00
36.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,171	125000	21375,00
36.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,9	125000	237500,00
37	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3		1,9	453258,17	861190,52
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,42	18882,76	64579,04
37.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	0,912	655	597,36
37.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	1,938	410740	796014,12
	РАЗДЕЛ	МАНТАЖ СКАМЕЙКА					
38	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)
38.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79
38.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83
38.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75
38.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25
38.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,027864	3565	99,34
38.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04
38.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61
38.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28
39	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/	М		18	34263,00	616734,00
40	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
40.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40
41	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
41.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80
41.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00
42	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3		0,04	4200000,00	168000,00
	РАЗДЕЛ	ОКНА					
43	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,033	5092677,50	168058,36
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)
43.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82
43.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76
43.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00
43.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80
43.7	85916	КЛИНЬИ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ					
44	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ БУ	100 М2		0,038	2331758,54	88606,82
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,39986	18882,76	64198,74
44.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,14592	851	124,18
44.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,22458	1176	264,11
44.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	2,508	7600	19060,80



44.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ					
44.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07296	18000	1313,28	
45	C111-951	ЗАМОК	ШТ		4	95000,00	380000,00	
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА						
46	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2		0,714	698662,12	498844,75	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	26,418	18882,76	498844,75	
		ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ						
47	E13-03-002-04	ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2		0,714	285067,46	203538,16	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3,79134	18882,76	71590,96	
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
47.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,008568	15400000	131947,20	
48	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,714	529420,97	378006,57	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,73462	18882,76	51637,17	
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
48.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,013566	22400000	303878,40	
48.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0009996	22500000	22491,00	
	РАЗДЕЛ	СКВАЖИН						
		РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М		0,13	3522546,42	457931,03	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25	
49.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78	
		КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М		1,1	236034,50	259637,95	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5	13,75	18882,76	259637,95	
51	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М		1,1	356000,00	391600,00	
52	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	57970,07	5797,01	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,307	18882,76	5797,01	
53	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	150000,00	15000,00	
54	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС		1	314437,32	314437,32	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76	267568,71	
54.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656	2421,12	
54.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	18500000	40700,00	
54.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	9608960	3747,49	
55	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ		1	650000,00	650000,00	
	РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД						
56	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	2907945,04	119225,75	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,314	18882,76	119225,75	
57	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	1835404,27	75251,58	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,9852	18882,76	75251,58	
58	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,24	2808944,41	674146,66	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	29,232	18882,76	551980,84	
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	1,1856	0	(0)	
58.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,1136	10891	12128,22	
58.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9	21,576	5100	110037,60	
59	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ		8	1200,00	9600,00	
60	C1534-107	КРАН Д32	ШТ		4	19900,00	79600,00	
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ						
61	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,04	2907945,04	116317,80	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,16	18882,76	116317,80	
62	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,016	1835404,27	29366,47	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,5552	18882,76	29366,47	
63	E23-03-001-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3		0,52	2107258,73	1095774,54	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	50,206	18882,76	948027,85	

63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч				
63.3	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,4264	346497,87	147746,69
64	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ		12	105000,00	1260000,00
65	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ		2	200000,00	400000,00
	РАЗДЕЛ	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНЯ					
66	E17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ		0,1	585084,08	58508,41
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	18882,76	58479,91
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,077	0	(0)
66.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
67	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ		0,1	429001,75	42900,18
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	18882,76	40881,18
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,035	0	(0)
67.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
67.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	5000	2000,00
68	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ		0,1	205633,26	20563,33
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089	18882,76	20563,33
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,085	0	(0)
69	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	132179,32	13217,93
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18882,76	13217,93
70	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		1	85000,00	85000,00
71	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)
72	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		1	135000,00	135000,00
73	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		1	35000,00	35000,00
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
74	Ц08-02-146-2	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М		1	345191,07	345191,07
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	16,7	18882,76	315342,09
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97	9,97	0	(0)
74.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42	0,42	71069	29848,98
75	C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М		0,1	2400000,00	2400000,00
76	Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		0,48	707862,12	339773,82
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	17,76	18882,76	335357,82
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,5296	0	(0)
76.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0048	920000	4416,00
77	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДОЗ80В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М		0,02	3500000,00	70000,00
78	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М		0,028	3500000,00	98000,00
79	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утолщенного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99
79.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	920000	115,92
80	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00
81	Ц08-03-594-1	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК		0,03	1661682,88	49850,49
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	2,64	18882,76	49850,49
82	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18Вт	ШТ		3	57178,00	171534,00
83	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утолщенного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,05	722331,16	36116,56
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905	18882,76	35971,66
83.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	920000	144,90
84	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00
85	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ		0,003	500000,00	1500,00
86	Ц08-03-599-1	Щитки, устанавливаемые в нише болтами на конструкции, масса щитка, кг, до: 6	ШТ		1	52575,73	52575,73
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	18882,76	52305,25
86.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176	270,48
87	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00
88	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00
89	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		2	550000,00	1100000,00
90	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00
	РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ					
91	555-812	ЖАлюзи	М2		3	220000,00	660000,00
92	100-152	КАРТОТЕКА жАвоНИ	ШТ		1	850000,00	850000,00
93	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	480000,00	480000,00
94	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		4	195000,00	780000,00
95	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00
96	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00
97	100-137	КРОВАТЬ МЕДЕЦИНСКИЙ	ШТ		2	600000,00	1200000,00
98	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		1	220000,00	220000,00
	РАЗДЕЛ	Тиббиет контейнер Бархает махалла					

РАЗДЕЛ		ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
99	E01-01-014-05	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000МЗ		0,0043	8188566,18	35210,83
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,32	0,134676	18882,76	2543,05
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	90,09	0,387387	0	(0)
99.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	17,05	0,073315	93614	6863,31
99.4	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	73,04	0,314072	82161	25804,47
100	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		7,3008	2023,68	14774,48
100.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0263	0,19201104	0	(0)
100.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,0263	0,19201104	76946	14774,48
101	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,0451	70331,66	3171,96
101.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	0,04961	0	(0)
101.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/ УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	МАШ-Ч	0,43	0,019393	163562	3171,96
102	E01-02-005-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,451	480210,38	216574,88
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	5,65103	18882,76	106707,04
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	1,37104	0	(0)
102.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,04	1,37104	76681	105132,72
102.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	5,49318	862	4735,12
103	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,0062	2907945,04	18029,26
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	0,9548	18882,76	18029,26
104	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,012	6989026,01	83868,31
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	0,6816	18882,76	12870,49
104.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,01488	3614101	53777,82
104.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	3,68	0,04416	125000	5520,00
104.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	1,84	0,02208	125000	2760,00
104.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	5,96	0,07152	125000	8940,00
105	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100МЗ		0,0075	60946584,98	457099,39
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	4,01625	18882,76	75837,88
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,217875	0	(0)
105.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,19725	1610	317,57
105.4	9219	ВОДА	МЗ	0,441	0,0033075	0	0,00
105.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0001785	8000000	1428,00
105.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,68	0,0051	4200000	21420,00
105.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	0,765	423732	324154,98
105.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,48075	70600	33940,95
106	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,06	1968833,31	118130,00
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084	0	(0)
106.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
107	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,06	1791335,37	107480,12
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0174	0	(0)
107.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
108	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		1	3279402,34	3279402,34
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	80	18882,76	1510620,80
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	17,99	0	(0)
108.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	10,47	10,47	160588	1681356,36
108.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,52	5,52	4656	25701,12
108.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	0,62	914	566,68
108.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	2,6	3565	9269,00
108.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0054	9608960	51888,38
109	E09-03-012-12	РАЗДЕЛ КРОВЛЯ МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,0482	285837,88	13777,39

109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч					
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,111824	0		(0)
109.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,051092	127627		6520,72
109.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,004338	11102		48,16
109.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,107968	914		98,68
109.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000014942	15400000		230,11
109.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000		361,50
109.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,09399	3565		335,07
109.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00001928	9608957		185,26
110	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			16	39707,00	635312,00
111	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0362	337960,95		12234,19
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,571598	18882,76		10793,35
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,06335	0		(0)
111.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,024254	914		22,17
111.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011222	15400000		172,82
111.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002172	12500000		271,50
111.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0181	3565		64,53
111.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00009412	9608957		904,40
111.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001086	5000		5,43
112	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			12	39707,00	476484,00
113	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,1677	531195,65		89081,51
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	4,281381	18882,76		80844,29
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,825084	0		(0)
113.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,10062	11102		1117,08
113.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,15093	914		137,95
113.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000051987	15400000		800,60
113.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00010062	12500000		1257,75
113.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,120744	3565		430,45
113.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00045279	9608957		4350,84
113.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,010062	5000		50,31
113.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,036894	2500		92,23
114	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М			72	28514,00	2053008,00
115	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,171	285067,46		48746,53
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,90801	18882,76		17145,73
115.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0		(0)
115.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002052	15400000		31600,80
116	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,171	529420,97		90530,99
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,65493	18882,76		12366,89
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0		(0)
116.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,003249	22400000		72777,60
116.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0002394	22500000		5386,50
117	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1М3		0,21	4702849,95		987598,49
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	3,1584	18882,76		59639,31
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0756	0		(0)
117.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,0294	916		26,93
117.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,0007	0,000147	8000000		1176,00
117.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00021	1250000		262,50
117.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,2142	4200000		899640,00
117.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0063	4200000		26460,00
117.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000315	1250000		393,75
118	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,036	1158122,68		41692,42
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,13796	18882,76		21487,83
118.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,02844	0		(0)
118.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,04104	2759		113,23
118.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000144	4000000		57,60
118.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,00828	792000		6557,76
118.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00144	5833333		8400,00
118.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,00216	2350001		5076,00
119	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,36	1155942,24		416139,21
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,8708	18882,76		261918,99
119.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,4284	0		(0)



119.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС					
119.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	232,2	450	104490,00	
119.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	29,16	650	18954,00	
119.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	5,76	5200	29952,00	
120	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2		37,8	61000,00	2305800,00	
121	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,084	4788797,98	402259,03	
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,2256	18882,76	60908,23	
121.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,03612	0	(0)	
121.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,492	24000	227808,00	
121.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00798	14200000	113316,00	
121.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0000252	9000000	226,80	
122	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,6	180000,00	108000,00	
123	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М		12	22000,00	264000,00	
124	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,384	496580,72	190687,00	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	9,5616	18882,76	180549,40	
124.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04224	0	(0)	
124.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0012672	8000000	10137,60	
125	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		38,4	85000,00	3264000,00	
126	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,21	4200000,00	882000,00	
		РАЗДЕЛ	БЛАГОУСТРОЙСТВО					
127	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		3,96	195956,90	775989,32	
127.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	9,9	18882,76	186939,32	
127.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	2,178	0	(0)	
127.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,396	125000	49500,00	
127.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,3564	125000	44550,00	
127.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3,96	125000	495000,00	
128	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		39,6	4500,00	178200,00	
129	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2		0,0396	102907384,37	4075132,42	
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	11,9592	18882,76	225822,70	
129.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	0,740916	655	485,30	
129.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,88308	97872	86428,81	
129.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,48312	55871	26992,40	
129.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,007524	4200000	31600,80	
129.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,009504	4200000	39916,80	
129.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	8,0784	453541	3663885,61	
130	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,0396	-48019205,18	-1901560,53	
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-2,0988	18882,76	-39631,14	
130.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,45936	655	-300,88	
130.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,23364	55871	-13053,70	
130.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,00396	4200000	-16632,00	
130.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-4,0392	453541	-1831942,81	
131	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,24	4454435,95	1069064,63	
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	27,0912	18882,76	511556,63	
131.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,144	0	(0)	
131.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,4328	83000	118922,40	
131.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,5088	862000	438585,60	
132	C140-9203	БРУСЧАТКА 30X30X5	М2		24	85000,00	2040000,00	
		РАЗДЕЛ	МАНТАЖ СКАМЕЙКА					
133	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27	
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37	
133.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)	



133.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79	
133.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83	
133.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75	
133.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25	
133.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,027864	3565	99,34	
133.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04	
133.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61	
133.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28	
134	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	М			18	34263,00	616734,00
135	E13-03-002-04	ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018		285067,46	5131,21
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81	
135.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)	
135.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40	
136	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018		529420,97	9529,58
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78	
136.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)	
136.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80	
136.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00	
137	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	МЗ		0,04		4200000,00	168000,00
	РАЗДЕЛ	ОКНА						
138	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,033		5092677,50	168058,36
138.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98	
138.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)	
138.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82	
138.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76	
138.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00	
138.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80	
138.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00	
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ						
139	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 М2		0,038		2331758,54	88606,82
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,39986	18882,76	64198,74	
139.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,14592	851	124,18	
139.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,22458	1176	264,11	
139.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	2,508	7600	19060,80	
139.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,254	180	3645,72	
139.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07296	18000	1313,28	
140	C111-951	ЗАМОК	ШТ		4		95000,00	380000,00
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
141	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		1,114		465460,03	518522,48
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	27,4601	18882,76	518522,48	
141.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,06684	0	(0)	
141.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00	
142	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2		0,621		8023849,63	4982810,62
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	80,01585	18882,76	1510920,09	
142.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,38502	0	(0)	
142.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6	3,726	950	3539,70	
142.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6	3,726	851	3170,83	
142.5	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,015525	1250000	19406,25	
142.6	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	65,205	19000	1238895,00	
142.7	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,46575	5000	2328,75	
142.8	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	43,47	12500	543375,00	
142.9	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	124,2	12500	1552500,00	
142.10	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	43,47	2500	108675,00	
143	E15-07-005-01	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОИНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТой: ДО 3,0 М	М2		7,65		166578,49	1274325,41
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	11,475	18882,76	216679,67	
143.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,765	0	(0)	
143.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,05	0,3825	950	363,38	
143.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,095	0,72675	851	618,46	
143.5	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	4	30,6	7200	220320,00	
143.6	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	1,33	10,1745	7200	73256,40	



143.7	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2					
144	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100M2		0,775	2260659,56	1752011,16	
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	43,4	18882,76	819511,78	
144.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,155	0	(0)	
144.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,639375	1249000	798579,38	
144.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,018	0,01395	9600000	133920,00	
145	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		0,775	-562419,40	-435875,04	
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-1,9375	18882,76	-36585,35	
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,0775	0	(0)	
145.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,4125	-0,3196875	1249000	-399289,69	
146	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,619	1029810,93	637452,97	
146.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	15,72879	18882,76	297002,97	
146.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,06809	0	(0)	
146.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,038997	8500000	331474,50	
146.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,003095	800000	2476,00	
146.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,51996	12500	6499,50	
147	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2		0,156	1827419,12	285077,38	
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	9,12912	18882,76	172382,98	
147.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,01404	0	(0)	
147.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,0258	0,0040248	28000000	112694,40	
		РАЗДЕЛ						
148	E15-01-052-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2		0,259	16082259,36	4165305,17	
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	100,26667	18882,76	1893311,47	
148.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	41,4	10,7226	950	10186,47	
148.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	137,7	35,6643	916	32668,50	
148.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	15,35352	1176	18055,74	
148.5	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	108	27,972	19000	531468,00	
148.6	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,083	0,021497	1250000	26871,25	
148.7	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0025	0,0006475	2500000	1618,75	
148.8	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	M	510	132,09	12500	1651125,00	
149	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100M2		0,259	2679453,96	693978,57	
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	17,6379	18882,76	333052,23	
149.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,05957	0	(0)	
149.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,249158	1249000	311198,34	
149.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,02	0,00518	9600000	49728,00	
150	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100M2		0,259	-1651335,83	-427695,98	
150.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-11,11369	18882,76	-209857,14	
150.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-0,041699	0	(0)	
150.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,1744106	1249000	-217838,84	
151	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100M2		0,259	1017780,76	263605,22	
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	13,9601	18882,76	263605,22	
151.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,04662	0	(0)	
152	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2		0,714	698662,12	498844,75	
152.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	26,418	18882,76	498844,75	
153	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		0,714	285067,46	203538,16	
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3,79134	18882,76	71590,96	
153.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
153.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,008568	15400000	131947,20	
154	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,714	529420,97	378006,57	
154.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,73462	18882,76	51637,17	
154.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
154.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,013566	22400000	303878,40	
154.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,0014	0,0009996	22500000	22491,00	
		РАЗДЕЛ						
155	E04-01-001-2	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100M		0,13	3522546,42	457931,03	
155.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25	

155.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78
156	E04-02-002-2	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М		1,1	236034,50	259637,95
156.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5	13,75	18882,76	259637,95
157	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М		1,1	356000,00	391600,00
158	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	57970,07	5797,01
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,307	18882,76	5797,01
159	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	150000,00	15000,00
160	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС		1	314437,32	314437,32
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76	267568,71
160.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656	2421,12
160.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	18500000	40700,00
160.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	9608960	3747,49
161	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ		1	650000,00	650000,00
	РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД					
162	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	2907945,04	119225,75
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,314	18882,76	119225,75
163	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	1835404,27	75251,58
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,9852	18882,76	75251,58
164	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,24	2808944,41	674146,66
164.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	29,232	18882,76	551980,84
164.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	1,1856	0	(0)
164.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,1136	10891	12128,22
164.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9	21,576	5100	110037,60
165	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ		8	1200,00	9600,00
166	C1534-107	КРАН Д32	ШТ		4	19900,00	79600,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ					
167	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,04	2907945,04	116317,80
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,16	18882,76	116317,80
168	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,016	1835404,27	29366,47
168.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,5552	18882,76	29366,47
169	E23-03-001-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3		0,52	2452547,57	1275324,74
169.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	50,206	18882,76	948027,85
169.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	8,996	0	(0)
169.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33	3,2916	54548	179550,20
169.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,4264	346497,87	147746,69
170	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ		12	105000,00	1260000,00
171	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ	ШТ		2	200000,00	400000,00
	РАЗДЕЛ	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ					
172	E17-01-003-02	ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ		0,1	585084,08	58508,41
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	18882,76	58479,91
172.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,077	0	(0)
172.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
173	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ		0,1	429001,75	42900,18
173.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	18882,76	40881,18
173.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,035	0	(0)
173.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
173.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	5000	2000,00



174	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ		0,1	205633,26	20563,33
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089	18882,76	20563,33
174.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,085	0	(0)
175	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	132179,32	13217,93
175.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18882,76	13217,93
176	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		1	85000,00	85000,00
177	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
177.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
177.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)
178	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		1	135000,00	135000,00
179	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		1	35000,00	35000,00
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
180	Ц08-02-146-2	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М		0,3	345191,07	103557,32
180.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	5,01	18882,76	94602,63
180.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97	2,991	0	(0)
180.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42	0,126	71069	8954,69
181	C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М		0,03	24000000,00	720000,00
182	Ц08-02-403-3	ПРОВОД в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		0,48	707862,12	339773,82
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	17,76	18882,76	335357,82
182.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,5296	0	(0)
182.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0048	920000	4416,00
183	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М		0,02	3500000,00	70000,00
184	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М		0,028	3500000,00	98000,00
185	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ одноклавишный утолщенного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91
185.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99
185.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	920000	115,92
186	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00
187	Ц08-03-594-1	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК		0,07	1661682,88	116317,80
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	6,16	18882,76	116317,80
188	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18Вт	ШТ		7	57178,00	400246,00
189	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утолщенного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,05	722331,16	36116,56
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905	18882,76	35971,66
189.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	920000	144,90
190	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00
191	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ		0,003	500000,00	1500,00
192	Ц08-03-599-1	Щитки, устанавливаемые в нише болтами на конструкции, масса щитка, кг, до: 6	ШТ		1	52575,73	52575,73
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	18882,76	52305,25
192.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176	270,48
193	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00
194	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00
195	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		2	550000,00	1100000,00
196	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00
	РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ					
197	555-812	ЖАлюзи	М2		3	220000,00	660000,00
198	100-152	КАРТОТЕКА жавони	ШТ		1	850000,00	850000,00
199	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	480000,00	480000,00
200	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		4	195000,00	780000,00
201	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00
202	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00
203	100-137	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		2	600000,00	1200000,00
204	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		1	220000,00	220000,00
	РАЗДЕЛ	Тиббиет контейнер оча кала махалла					
	РАЗДЕЛ	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
205	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,0451	70331,66	3171,96
205.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	0,04961	0	(0)
205.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/ УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	МАШ-Ч	0,43	0,019393	163562	3171,96
206	E01-02-005-1	ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3		0,451	480210,38	216574,88
206.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	5,65103	18882,76	106707,04
206.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	1,37104	0	(0)
206.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	1,37104	76681	105132,72
206.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	5,49318	862	4735,12
207	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0062	2907945,04	18029,26
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	0,9548	18882,76	18029,26



208	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,012	6989026,01	83868,31
208.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	0,6816	18882,76	12870,49
208.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,01488	3614101	53777,82
208.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,04416	125000	5520,00
208.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,02208	125000	2760,00
208.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,07152	125000	8940,00
209	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3		0,0075	60946584,98	457099,39
209.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	4,01625	18882,76	75837,88
209.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,217875	0	(0)
209.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,19725	1610	317,57
209.4	9219	ВОДА	М3	0,441	0,0033075	0	0,00
209.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0001785	8000000	1428,00
209.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,0051	4200000	21420,00
209.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,765	423732	324154,98
209.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,48075	70600	33940,95
210	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,06	1968833,31	118130,00
210.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67
210.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084	0	(0)
210.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
211	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,06	1791335,37	107480,12
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79
211.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0174	0	(0)
211.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
212	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		1	3279402,34	3279402,34
212.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	80	18882,76	1510620,80
212.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	17,99	0	(0)
212.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	10,47	10,47	160588	1681356,36
212.4	2016	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,52	5,52	4656	25701,12
212.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	0,62	914	566,68
212.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,6	3565	9269,00
212.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0054	9608960	51888,38
		РАЗДЕЛ КРОВЛЯ					
213	E09-03-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,0482	285837,88	13777,39
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,317638	18882,76	5997,88
213.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,111824	0	(0)
213.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,051092	127627	6520,72
213.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,004338	11102	48,16
213.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,107968	914	98,68
213.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000014942	15400000	230,11
213.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000	361,50
213.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,09399	3565	335,07
213.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00001928	9608957	185,26
214	С130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		16	39707,00	635312,00
215	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0362	337960,95	12234,19
215.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,571598	18882,76	10793,35
215.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,06335	0	(0)
215.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,024254	914	22,17
215.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011222	15400000	172,82
215.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002172	12500000	271,50
215.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0181	3565	64,53
215.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00009412	9608957	904,40
215.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001086	5000	5,43
216	С130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		12	39707,00	476484,00
217	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,1677	531195,65	89081,51
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	4,281381	18882,76	80844,29
217.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,825084	0	(0)
217.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,10062	11102	1117,08
217.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,15093	914	137,95
217.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000051987	15400000	800,60
217.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00010062	12500000	1257,75
217.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,120744	3565	430,45
217.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00045279	9608957	4350,84

217.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ					
217.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,036894	2500	92,23	
218	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М		72	28514,00	2053008,00	
219	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,171	285067,46	48746,53	
219.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,90801	18882,76	17145,73	
219.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
219.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002052	15400000	31600,80	
220	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,171	529420,97	90530,99	
220.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,65493	18882,76	12366,89	
220.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
220.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,003249	22400000	72777,60	
220.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0002394	22500000	5386,50	
221	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1М3		0,21	4702849,95	987598,49	
221.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	3,1584	18882,76	59639,31	
221.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0756	0	(0)	
221.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,0294	916	26,93	
221.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,000147	8000000	1176,00	
221.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00021	1250000	262,50	
221.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,2142	4200000	899640,00	
221.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0063	4200000	26460,00	
221.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000315	1250000	393,75	
222	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,036	1158122,68	41692,42	
222.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,13796	18882,76	21487,83	
222.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,02844	0	(0)	
222.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,04104	2759	113,23	
222.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000144	4000000	57,60	
222.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,00828	792000	6557,76	
222.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00144	5833333	8400,00	
222.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,00216	2350001	5076,00	
223	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРООНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,36	1155942,24	416139,21	
223.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,8708	18882,76	261918,99	
223.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,4284	0	(0)	
223.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,8676	950	824,22	
223.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	232,2	450	104490,00	
223.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	29,16	650	18954,00	
223.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	5,76	5200	29952,00	
224	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,40ММ	М2		37,8	61000,00	2305800,00	
225	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,084	4788797,98	402259,03	
225.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,2256	18882,76	60908,23	
225.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,03612	0	(0)	
225.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,492	24000	227808,00	
225.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00798	14200000	113316,00	
225.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0000252	9000000	226,80	
226	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,6	180000,00	108000,00	
227	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М		12	22000,00	264000,00	
228	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,384	496580,72	190687,00	
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	9,5616	18882,76	180549,40	
228.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04224	0	(0)	
228.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0012672	8000000	10137,60	
229	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		38,4	85000,00	3264000,00	
230	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,21	4200000,00	882000,00	
		РАЗДЕЛ						
		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		3,96	195956,90	775989,32	
231.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	9,9	18882,76	186939,32	
231.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	2,178	0	(0)	

231.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,396	125000	49500,00
231.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,3564	125000	44550,00
231.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3,96	125000	495000,00
232	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		39,6	4500,00	178200,00
233	E27-06-002-17	УСТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2		0,0396	102907384,37	4075132,42
233.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	11,9592	18882,76	225822,70
233.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	0,740916	655	485,30
233.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,88308	97872	86428,81
233.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,48312	55871	26992,40
233.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,007524	4200000	31600,80
233.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,009504	4200000	39916,80
233.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	8,0784	453541	3663885,61
234	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,0396	-48019205,18	-1901560,53
234.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-2,0988	18882,76	-39631,14
234.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,45936	655	-300,88
234.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,23364	55871	-13053,70
234.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,00396	4200000	-16632,00
234.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-4,0392	453541	-1831942,81
235	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,24	4454435,95	1069064,63
235.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	27,0912	18882,76	511556,63
235.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,144	0	(0)
235.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,4328	83000	118922,40
235.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,5088	862000	438585,60
236	C140-9203	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2		24	85000,00	2040000,00
237	E09-03-012-1	РАЗДЕЛ МОНТАЖ СКАМЕЙКА	1Т		0,0387	531195,65	20557,27
237.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37
237.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)
237.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79
237.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83
237.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75
237.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25
237.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,027864	3565	99,34
237.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04
237.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61
237.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28
238	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/	М		18	34263,00	616734,00
239	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21
239.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81
239.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
239.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40
240	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58
240.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78
240.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
240.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80
240.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00
241	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3		0,04	4200000,00	168000,00
242	E10-01-034-03	РАЗДЕЛ ОКНА УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,033	5092677,50	168058,36
242.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98
242.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)
242.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82
242.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76
242.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00
242.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80
242.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00
РАЗДЕЛ		ДВЕРЫ					



243	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 M2				
243.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,39986	18882,76	64198,74
243.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,14592	851	124,18
243.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,22458	1176	264,11
243.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	2,508	7600	19060,80
243.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,254	180	3645,72
243.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07296	18000	1313,28
244	C111-951	ЗАМОК	ШТ			4	95000,00
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
245	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2		0,112	465460,03	52131,52
245.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	2,7608	18882,76	52131,52
245.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,00672	0	(0)
245.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
246	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100M2		0,775	2260659,56	1752011,16
246.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	43,4	18882,76	819511,78
246.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,155	0	(0)
246.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,639375	1249000	798579,38
246.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,01395	9600000	133920,00
247	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		0,775	-562419,40	-435875,04
247.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-1,9375	18882,76	-36585,35
247.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,0775	0	(0)
247.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,3196875	1249000	-399289,69
248	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,619	1029810,93	637452,97
248.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	15,72879	18882,76	297002,97
248.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,06809	0	(0)
248.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,038997	8500000	331474,50
248.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,003095	800000	2476,00
248.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,51996	12500	6499,50
249	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2		0,156	1827419,12	285077,38
249.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	9,12912	18882,76	172382,98
249.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,01404	0	(0)
249.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0258	0,0040248	28000000	112694,40
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА					
250	E15-01-052-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2		0,259	16082259,36	4165305,17
250.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	100,26667	18882,76	1893311,47
250.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	41,4	10,7226	950	10186,47
250.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137,7	35,6643	916	32668,50
250.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	15,35352	1176	18055,74
250.5	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	108	27,972	19000	531468,00
250.6	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,083	0,021497	1250000	26871,25
250.7	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,0006475	2500000	1618,75
250.8	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	510	132,09	12500	1651125,00
251	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100M2		0,259	2679453,96	693978,57
251.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	17,6379	18882,76	333052,23
251.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,05957	0	(0)
251.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,249158	1249000	311198,34
251.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,00518	9600000	49728,00
252	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100M2		0,259	-1651335,83	-427695,98
252.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-11,11369	18882,76	-209857,14
252.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-0,041699	0	(0)
252.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,6734	-0,1744106	1249000	-217838,84
253	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100M2		0,259	1017780,76	263605,22
253.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	13,9601	18882,76	263605,22
253.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,04662	0	(0)
254	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2		0,714	698662,12	498844,75
254.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	26,418	18882,76	498844,75
255	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2		0,714	285067,46	203538,16
255.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3,79134	18882,76	71590,96
255.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)
255.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,008568	15400000	131947,20
256	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,714	529420,97	378006,57



256.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч					
256.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0		(0)
256.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,013566	22400000		303878,40
256.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0009996	22500000		22491,00
	РАЗДЕЛ	СКВАЖИН						
257	E04-01-001-2	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М		0,13	3522546,42		457931,03
257.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76		175515,25
257.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521		282415,78
258	E04-02-002-2	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М		1,1	236034,50		259637,95
258.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5	13,75	18882,76		259637,95
259	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М		1,1	356000,00		391600,00
260	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	57970,07		5797,01
260.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,307	18882,76		5797,01
261	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	150000,00		15000,00
262	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВИАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕСТА: до 0,1 Т	НАСОС		1	314437,32		314437,32
262.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76		267568,71
262.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656		2421,12
262.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	18500000		40700,00
262.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	9608960		3747,49
263	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ		1	650000,00		650000,00
	РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД						
264	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	2907945,04		119225,75
264.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,314	18882,76		119225,75
265	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	1835404,27		75251,58
265.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,9852	18882,76		75251,58
266	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,24	2808944,41		674146,66
266.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	29,232	18882,76		551980,84
266.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	1,1856	0		(0)
266.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,1136	10891		12128,22
266.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9	21,576	5100		110037,60
267	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ		8	1200,00		9600,00
268	C1534-107	КРАН Д32	ШТ		4	19900,00		79600,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ						
269	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,04	2907945,04		116317,80
269.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,16	18882,76		116317,80
270	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,016	1835404,27		29366,47
270.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,5552	18882,76		29366,47
271	E23-03-001-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3		0,52	2452547,57		1275324,74
271.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	50,206	18882,76		948027,85
271.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	8,996	0		(0)
271.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33	3,2916	54548		179550,20
271.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,4264	346497,87		147746,69
272	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ		12	105000,00		1260000,00
273	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ		2	200000,00		400000,00
	РАЗДЕЛ	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАННЯ						



274	E17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ		0,1	585084,08	58508,41
274.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	18882,76	58479,91
274.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,077	0	(0)
274.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
275	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ		0,1	429001,75	42900,18
275.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	18882,76	40881,18
275.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,035	0	(0)
275.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
275.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	5000	2000,00
276	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТМАССОВОЙ Б/У	10КОМПЛ		0,1	205633,26	20563,33
276.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089	18882,76	20563,33
276.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,085	0	(0)
277	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	132179,32	13217,93
277.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18882,76	13217,93
278	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		1	85000,00	85000,00
279	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
279.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
279.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)
280	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		1	135000,00	135000,00
281	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		1	35000,00	35000,00
		РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
282	Ц08-02-146-2	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М		0,9	345191,07	310671,96
282.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	15,03	18882,76	283807,88
282.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97	8,973	0	(0)
282.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42	0,378	71069	26864,08
283	C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4X16 КВ.ММ	1000М		0,09	2400000,00	216000,00
284	Ц08-02-403-3	ПРОВОД в ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ или КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕЖИЛЬНЫЕ: под ШТУКАТУРКУ по СТЕНАМ или в БОРЗДАХ	100 М		0,48	707862,12	339773,82
284.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	17,76	18882,76	335357,82
284.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,5296	0	(0)
284.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0048	920000	4416,00
285	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДОЗ80В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М		0,02	3500000,00	70000,00
286	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М		0,028	3500000,00	98000,00
287	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91
287.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99
287.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	920000	115,92
288	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00
289	Ц08-03-594-1	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК		0,07	1661682,88	116317,80
289.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	6,16	18882,76	116317,80
290	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18Вт	ШТ		7	57178,00	400246,00
291	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0,05	722331,16	36116,56
291.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905	18882,76	35971,66
291.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	920000	144,90
292	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00
293	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	1000ШТ		0,003	500000,00	1500,00
294	Ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		1	52575,73	52575,73
294.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	18882,76	52305,25
294.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176	270,48
295	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00
296	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00
297	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		2	550000,00	1100000,00
298	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00
		РАЗДЕЛ ОБОРУДОВАНИЕ					
299	555-812	ЖАЛЮЗИ	М2		3	220000,00	660000,00
300	100-152	КАРТОТЕКА ЖАВОНИ	ШТ		1	850000,00	850000,00
301	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	480000,00	480000,00
302	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		4	195000,00	780000,00
303	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00
304	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00
305	100-137	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		2	600000,00	1200000,00
306	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		1	220000,00	220000,00
		РАЗДЕЛ ТИББИЕТ КОНТИНЕР ХАМДУСЛИК МАХАЛЛА					
		РАЗДЕЛ ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
307	E01-01-014-05	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,0052	6592447,48	34280,73
307.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,32	0,162864	18882,76	3075,32
307.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	90,09	0,468468	0	(0)



307.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	73,04	0,379808	82161	31205,41
308	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		8,788	2023,68	17784,10
308.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0263	0,2311244	0	(0)
308.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,0263	0,2311244	76946	17784,10
309	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,0855	70331,66	6013,36
309.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	0,09405	0	(0)
309.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/ УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	МАШ-Ч	0,43	0,036765	163562	6013,36
310	E01-02-005-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,2565	480210,38	123173,96
310.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	3,213945	18882,76	60688,15
310.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	0,77976	0	(0)
310.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,77976	76681	59792,78
310.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	3,12417	862	2693,03
311	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0062	2907945,04	18029,26
311.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	0,9548	18882,76	18029,26
312	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,012	6989026,01	83868,31
312.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	0,6816	18882,76	12870,49
312.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,01488	3614101	53777,82
312.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,04416	125000	5520,00
312.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,02208	125000	2760,00
312.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,07152	125000	8940,00
313	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3		0,0075	60946584,98	457099,39
313.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	4,01625	18882,76	75837,88
313.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,217875	0	(0)
313.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,19725	1610	317,57
313.4	9219	ВОДА	М3	0,441	0,0033075	0	0,00
313.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0001785	8000000	1428,00
313.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,0051	4200000	21420,00
313.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,765	423732	324154,98
313.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,48075	70600	33940,95
314	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,06	1968833,31	118130,00
314.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67
314.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084	0	(0)
314.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
315	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,06	1791335,37	107480,12
315.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79
315.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0174	0	(0)
315.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
316	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		1	3279402,34	3279402,34
316.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	80	18882,76	1510620,80
316.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	17,99	0	(0)
316.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	10,47	10,47	160588	1681356,36
316.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,52	5,52	4656	25701,12
316.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	0,62	914	566,68
316.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,6	3565	9269,00
316.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0054	9608960	51888,38
317	E09-03-012-12	РАЗДЕЛ МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,0482	285837,88	13777,39
317.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,317638	18882,76	5997,88
317.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,111824	0	(0)
317.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,051092	127627	6520,72
317.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,004338	11102	48,16
317.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,107968	914	98,68
317.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000014942	15400000	230,11
317.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000	361,50
317.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,09399	3565	335,07



317.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00009412	9608957	904,40	
318	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			16	39707,00	635312,00
319	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0362	337960,95	12234,19	
319.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,571598	18882,76	10793,35	
319.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,06335	0	(0)	
319.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,024254	914	22,17	
319.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011222	15400000	172,82	
319.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002172	12500000	271,50	
319.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0181	3565	64,53	
319.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00009412	9608957	904,40	
319.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001086	5000	5,43	
320	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			12	39707,00	476484,00
321	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,1677	531195,65	89081,51	
321.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	4,281381	18882,76	80844,29	
321.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,825084	0	(0)	
321.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,10062	11102	1117,08	
321.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,15093	914	137,95	
321.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000051987	15400000	800,60	
321.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00010062	12500000	1257,75	
321.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,120744	3565	430,45	
321.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00045279	9608957	4350,84	
321.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,010062	5000	50,31	
321.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,036894	2500	92,23	
322	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М			72	28514,00	2053008,00
323	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,171	285067,46	48746,53	
323.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,90801	18882,76	17145,73	
323.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
323.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002052	15400000	31600,80	
324	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,171	529420,97	90530,99	
324.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,65493	18882,76	12366,89	
324.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
324.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,003249	22400000	72777,60	
324.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0002394	22500000	5386,50	
325	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1М3		0,21	4702849,95	987598,49	
325.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	3,1584	18882,76	59639,31	
325.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0756	0	(0)	
325.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,0294	916	26,93	
325.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,0007	0,000147	8000000	1176,00	
325.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00021	1250000	262,50	
325.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,2142	4200000	899640,00	
325.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0063	4200000	26460,00	
325.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000315	1250000	393,75	
326	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,036	1158122,68	41692,42	
326.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,13796	18882,76	21487,83	
326.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,02844	0	(0)	
326.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,04104	2759	113,23	
326.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000144	4000000	57,60	
326.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,00828	792000	6557,76	
326.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00144	5833333	8400,00	
326.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,00216	2350001	5076,00	
327	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,36	1155942,24	416139,21	
327.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,8708	18882,76	261918,99	
327.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,4284	0	(0)	
327.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,8676	950	824,22	
327.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	232,2	450	104490,00	
327.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	29,16	650	18954,00	
327.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	5,76	5200	29952,00	
328	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЬЩ.0,40ММ	М2		37,8	61000,00	2305800,00	

329	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,084	4788797,98	402259,03
329.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,2256	18882,76	60908,23
329.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,03612	0	(0)
329.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,492	24000	227808,00
329.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00798	14200000	113316,00
329.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0000252	9000000	226,80
330	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,6	180000,00	108000,00
331	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ, 2,2 ММ	М		12	22000,00	264000,00
332	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,384	496580,72	190687,00
332.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	9,5616	18882,76	180549,40
332.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04224	0	(0)
332.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0012672	8000000	10137,60
333	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		38,4	85000,00	3264000,00
334	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3		0,21	4200000,00	882000,00
	РАЗДЕЛ	БЛАГОУСТРОЙСТВО					
335	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		6,9	195956,90	1352102,61
335.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	17,25	18882,76	325727,61
335.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	3,795	0	(0)
335.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,69	125000	86250,00
335.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,621	125000	77625,00
335.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	6,9	125000	862500,00
336	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		69,6	4500,00	313200,00
337	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2		0,0696	102907384,37	7162353,95
337.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	21,0192	18882,76	396900,51
337.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	1,302216	655	852,95
337.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	1,55208	97872	151905,17
337.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,84912	55871	47441,18
337.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,013224	4200000	55540,80
337.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,016704	4200000	70156,80
337.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	14,1984	453541	6439556,53
338	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,0696	-48019205,18	-3342136,68
338.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-3,6888	18882,76	-69654,73
338.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,80736	655	-528,82
338.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,41064	55871	-22942,87
338.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,00696	4200000	-29232,00
338.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-7,0992	453541	-3219778,27
339	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,24	4454435,95	1069064,63
339.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	27,0912	18882,76	511556,63
339.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,144	0	(0)
339.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,4328	83000	118922,40
339.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,5088	862000	438585,60
340	C140-9203	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2		24	85000,00	2040000,00
	РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА					
341	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		1,9	201304,11	382477,81
341.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	4,75	18882,76	89693,11
341.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,045	0	(0)
341.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,209	48611	10159,70
341.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,19	125000	23750,00
341.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,171	125000	21375,00
341.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,9	125000	237500,00
342	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3		1,9	453258,17	861190,52
342.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,42	18882,76	64579,04



342.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС				
342.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	МЗ	1,02	1,938	410740	796014,12
	РАЗДЕЛ	МАНТАЖ СКАМЕЙКА					
343	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27
343.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37
343.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)
343.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79
343.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83
343.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75
343.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25
343.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,027864	3565	99,34
343.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04
343.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61
343.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28
344	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/ ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	М		18	34263,00	616734,00
345	E13-03-002-04	ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21
345.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81
345.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
345.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40
346	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58
346.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78
346.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
346.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80
346.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00
347	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	МЗ		0,04	4200000,00	168000,00
	РАЗДЕЛ	ОКНА					
348	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,033	5092677,50	168058,36
348.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98
348.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)
348.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82
348.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76
348.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00
348.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80
348.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00
	РАЗДЕЛ	ДВЕРЫ					
349	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ БУ	100 М2		0,038	2331758,54	88606,82
349.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,39986	18882,76	64198,74
349.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,14592	851	124,18
349.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,22458	1176	264,11
349.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	2,508	7600	19060,80
349.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,254	180	3645,72
349.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07296	18000	1313,28
350	C111-951	ЗАМОК	ШТ		4	95000,00	380000,00
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
351	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		0,112	465460,03	52131,52
351.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	2,7608	18882,76	52131,52
351.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,00672	0	(0)
351.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
352	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2		0,714	698662,12	498844,75
352.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	26,418	18882,76	498844,75
353	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,714	285067,46	203538,16
353.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3,79134	18882,76	71590,96
353.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)
353.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,008568	15400000	131947,20
354	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,714	529420,97	378006,57
354.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,73462	18882,76	51637,17
354.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)
354.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,013566	22400000	303878,40
354.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0009996	22500000	22491,00
	РАЗДЕЛ	СКВАЖИН					
355	E04-01-001-2	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М		0,13	3522546,42	457931,03
355.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25
355.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78



		КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2						
356	E04-02-002-2		10М			1,1	236034,50	259637,95
356.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5		13,75	18882,76	259637,95
357	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М			1,1	356000,00	391600,00
358	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М			0,1	57970,07	5797,01
358.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07		0,307	18882,76	5797,01
359	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М			0,1	150000,00	15000,00
360	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС			1	314437,32	314437,32
360.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17		14,17	18882,76	267568,71
360.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52		0,52	4656	2421,12
360.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022		0,0022	18500000	40700,00
360.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039		0,00039	9608960	3747,49
361	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ			1	650000,00	650000,00
		РАЗДЕЛ						
		ВОДОПРОВОД						
362	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,041	2907945,04	119225,75
362.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		6,314	18882,76	119225,75
363	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,041	1835404,27	75251,58
363.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2		3,9852	18882,76	75251,58
364	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М			0,24	2808944,41	674146,66
364.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8		29,232	18882,76	551980,84
364.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94		1,1856	0	(0)
364.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64		1,1136	10891	12128,22
364.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д32 /D*1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9		21,576	5100	110037,60
365	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ			8	1200,00	9600,00
366	C1534-107	КРАН Д32	ШТ			4	19900,00	79600,00
		РАЗДЕЛ						
		НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ						
367	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,04	2907945,04	116317,80
367.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		6,16	18882,76	116317,80
368	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,016	1835404,27	29366,47
368.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2		1,5552	18882,76	29366,47
369	E23-03-001-5	УСТРОИТЕЛЬСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3			0,52	2452547,57	1275324,74
369.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55		50,206	18882,76	948027,85
369.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3		8,996	0	(0)
369.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33		3,2916	54548	179550,20
369.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82		0,4264	346497,87	147746,69
370	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ			12	105000,00	1260000,00
371	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ			2	200000,00	400000,00
		РАЗДЕЛ						
		САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ						
372	E17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ			0,1	585084,08	58508,41
372.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97		3,097	18882,76	58479,91
372.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77		0,077	0	(0)
372.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3		0,03	950	28,50
373	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ			0,1	429001,75	42900,18
373.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65		2,165	18882,76	40881,18
373.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35		0,035	0	(0)
373.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2		0,02	950	19,00
373.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4		0,4	5000	2000,00
374	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ			0,1	205633,26	20563,33
374.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89		1,089	18882,76	20563,33
374.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85		0,085	0	(0)
375	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ			0,1	132179,32	13217,93
375.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7		0,7	18882,76	13217,93
376	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ			1	85000,00	85000,00



377	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ					
377.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79	
377.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)	
378	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		1	135000,00	135000,00	
379	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		1	35000,00	35000,00	
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
380	Ц08-02-146-2	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 1	100 М		0,3	345191,07	103557,32	
380.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	5,01	18882,76	94602,63	
380.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97	2,991	0	(0)	
380.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42	0,126	71069	8954,69	
381	C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М		0,03	2400000,00	720000,00	
382	Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		0,48	707862,12	339773,82	
382.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	17,76	18882,76	335357,82	
382.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,5296	0	(0)	
382.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0048	920000	4416,00	
383	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М		0,02	3500000,00	70000,00	
384	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М		0,028	3500000,00	98000,00	
385	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91	
385.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99	
385.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	920000	115,92	
386	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00	
387	Ц08-03-594-1	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК		0,03	1661682,88	49850,49	
387.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	2,64	18882,76	49850,49	
388	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ		3	57178,00	171534,00	
389	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,05	722331,16	36116,56	
389.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905	18882,76	35971,66	
389.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	920000	144,90	
390	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00	
391	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ ЦИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЦИТКА, Кг, до: 15	1000ШТ		0,003	500000,00	1500,00	
392	Ц08-03-599-6	КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЦИТКА, Кг, до: 15	ШТ		1	84439,33	84439,33	
392.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,46	4,46	18882,76	84217,11	
392.2	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	0,41	0,41	542	222,22	
393	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00	
394	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00	
395	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		2	550000,00	1100000,00	
396	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00	
	РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ						
397	555-812	ЖАЛЮЗИ	М2		3	220000,00	660000,00	
398	100-152	КАРТОТЕКА жАвоНи	ШТ		1	850000,00	850000,00	
399	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	480000,00	480000,00	
400	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		4	195000,00	780000,00	
401	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00	
402	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00	
403	100-137	КРОВАТЬ МЕДЕЦИНСКИЙ	ШТ		2	600000,00	1200000,00	
404	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		1	220000,00	220000,00	
	РАЗДЕЛ	Тиббиет контейнер Янгибод махалла						
	РАЗДЕЛ	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ						
405	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0062	2907945,04	18029,26	
405.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	0,9548	18882,76	18029,26	
406	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,012	6989026,01	83868,31	
406.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	0,6816	18882,76	12870,49	
406.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,01488	3614101	53777,82	
406.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,04416	125000	5520,00	
406.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,02208	125000	2760,00	
406.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,07152	125000	8940,00	
407	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКУ ИЗ В12,5	100М3		0,0075	60946584,98	457099,39	
407.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	4,01625	18882,76	75837,88	
407.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,217875	0	(0)	
407.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,19725	1610	317,57	
407.4	9219	ВОДА	М3	0,441	0,0033075	0	0,00	
407.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0001785	8000000	1428,00	
407.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,0051	4200000	21420,00	
407.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	0,765	423732	324154,98	
407.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,48075	70600	33940,95	

408	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,06	1968833,31	118130,00
408.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67
408.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084	0	(0)
408.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
409	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,06	1791335,37	107480,12
409.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79
409.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0174	0	(0)
409.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33
410	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		1	3279402,34	3279402,34
410.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	80	18882,76	1510620,80
410.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	17,99	0	(0)
410.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	10,47	10,47	160588	1681356,36
410.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,52	5,52	4656	25701,12
410.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	0,62	914	566,68
410.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,6	3565	9269,00
410.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0054	9608960	51888,38
411	E09-03-012-12	РАЗДЕЛ КРОВЛЯ МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,0482	285837,88	13777,39
411.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,317638	18882,76	5997,88
411.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,111824	0	(0)
411.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,051092	127627	6520,72
411.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,004338	11102	48,16
411.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,107968	914	98,68
411.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000014942	15400000	230,11
411.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000	361,50
411.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,09399	3565	335,07
411.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00001928	9608957	185,26
412	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		16	39707,00	635312,00
413	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0362	337960,95	12234,19
413.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,571598	18882,76	10793,35
413.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,06335	0	(0)
413.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,024254	914	22,17
413.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011222	15400000	172,82
413.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002172	12500000	271,50
413.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0181	3565	64,53
413.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00009412	9608957	904,40
413.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001086	5000	5,43
414	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		12	39707,00	476484,00
415	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,1677	531195,65	89081,51
415.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	4,281381	18882,76	80844,29
415.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,825084	0	(0)
415.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,10062	11102	1117,08
415.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,15093	914	137,95
415.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000051987	15400000	800,60
415.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00010062	12500000	1257,75
415.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,120744	3565	430,45
415.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00045279	9608957	4350,84
415.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,010062	5000	50,31
415.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,036894	2500	92,23
416	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М		72	28514,00	2053008,00
417	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,171	285067,46	48746,53
417.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,90801	18882,76	17145,73
417.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)
417.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002052	15400000	31600,80
418	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,171	529420,97	90530,99
418.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,65493	18882,76	12366,89
418.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)
418.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,003249	22400000	72777,60
418.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0002394	22500000	5386,50
419	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	1М3		0,21	4702849,95	987598,49
419.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	3,1584	18882,76	59639,31
419.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0756	0	(0)
419.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,0294	916	26,93
419.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т	0,0007	0,000147	8000000	1176,00



419.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00021	1250000	262,50
419.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,2142	4200000	899640,00
419.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,0063	4200000	26460,00
419.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕС КАЯ	Т	0,0015	0,000315	1250000	393,75
420	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,036	1158122,68	41692,42
420.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,13796	18882,76	21487,83
420.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,02844	0	(0)
420.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,04104	2759	113,23
420.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000144	4000000	57,60
420.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,00828	792000	6557,76
420.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00144	5833333	8400,00
420.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,00216	2350001	5076,00
421	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,36	1155942,24	416139,21
421.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,8708	18882,76	261918,99
421.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,4284	0	(0)
421.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,8676	950	824,22
421.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	232,2	450	104490,00
421.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	29,16	650	18954,00
421.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	5,76	5200	29952,00
422	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2		37,8	61000,00	2305800,00
423	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,084	4788797,98	402259,03
423.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,2256	18882,76	60908,23
423.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,03612	0	(0)
423.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,492	24000	227808,00
423.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00798	14200000	113316,00
423.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0000252	9000000	226,80
424	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,6	180000,00	108000,00
425	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М		12	22000,00	264000,00
426	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,384	496580,72	190687,00
426.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	9,5616	18882,76	180549,40
426.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04224	0	(0)
426.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0012672	8000000	10137,60
427	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		38,4	85000,00	3264000,00
428	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,21	4200000,00	882000,00
		РАЗДЕЛ	БЛАГОУСТРОЙСТВО				
429	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,24	4454435,95	1069064,63
429.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	27,0912	18882,76	511556,63
429.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,144	0	(0)
429.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,4328	83000	118922,40
429.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,5088	862000	438585,60
430	C140-9203	БРУСЧАТКА 30X30X5	М2		24	85000,00	2040000,00
		РАЗДЕЛ	МОНТАЖ СКАМЕЙКА				
431	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27
431.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37
431.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)
431.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79
431.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83
431.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75
431.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25
431.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,027864	3565	99,34
431.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04

431.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ					
431.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28	
432	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 мм, Толщина Стенки 3,0 мм /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	М		18	34263,00	616734,00	
433	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21	
433.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81	
433.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)	
433.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40	
434	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58	
434.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78	
434.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)	
434.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80	
434.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00	
435	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3		0,04	4200000,00	168000,00	
	РАЗДЕЛ	ОКНА						
436	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,033	5092677,50	168058,36	
436.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98	
436.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)	
436.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82	
436.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76	
436.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00	
436.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80	
436.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00	
	РАЗДЕЛ	ДВЕРИ						
437	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ БУ	100 М2		0,038	2331758,54	88606,82	
437.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,39986	18882,76	64198,74	
437.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,14592	851	124,18	
437.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,22458	1176	264,11	
437.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	2,508	7600	19060,80	
437.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,254	180	3645,72	
437.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07296	18000	1313,28	
438	C111-951	ЗАМОК	ШТ			4	95000,00	380000,00
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
439	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДЩИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		1,114	465460,03	518522,48	
439.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	27,4601	18882,76	518522,48	
439.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,06684	0	(0)	
439.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00	
440	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2		0,621	8023849,63	4982810,62	
440.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	80,01585	18882,76	1510920,09	
440.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,38502	0	(0)	
440.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6	3,726	950	3539,70	
440.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6	3,726	851	3170,83	
440.5	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,015525	1250000	19406,25	
440.6	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	65,205	19000	1238895,00	
440.7	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,46575	5000	2328,75	
440.8	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	43,47	12500	543375,00	
440.9	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	124,2	12500	1552500,00	
440.10	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	43,47	2500	108675,00	
441	E15-07-005-01	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОИНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТой: ДО 3,0 М	М2		7,65	166578,49	1274325,41	
441.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	11,475	18882,76	216679,67	
441.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,765	0	(0)	
441.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,05	0,3825	950	363,38	
441.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,095	0,72675	851	618,46	
441.5	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	4	30,6	7200	220320,00	
441.6	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	1,33	10,1745	7200	73256,40	
441.7	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	5,25	40,1625	19000	763087,50	
442	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100М2		0,775	2260659,56	1752011,16	
442.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	43,4	18882,76	819511,78	
442.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,155	0	(0)	
442.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,639375	1249000	798579,38	

442.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,0000				
443	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		0,775	-562419,40	-435875,04	
443.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-1,9375	18882,76	-36585,35	
443.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,0775	0	(0)	
443.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,4125	-0,3196875	1249000	-399289,69	
444	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,619	1029810,93	637452,97	
444.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	15,72879	18882,76	297002,97	
444.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,06809	0	(0)	
444.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,038997	8500000	331474,50	
444.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,003095	800000	2476,00	
444.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,51996	12500	6499,50	
445	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2		0,156	1827419,12	285077,38	
445.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	9,12912	18882,76	172382,98	
445.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,01404	0	(0)	
445.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,0258	0,0040248	28000000	112694,40	
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА						
446	E15-01-052-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2		0,259	16082259,36	4165305,17	
446.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	100,26667	18882,76	1893311,47	
446.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	41,4	10,7226	950	10186,47	
446.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	137,7	35,6643	916	32668,50	
446.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	15,35352	1176	18055,74	
446.5	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	108	27,972	19000	531468,00	
446.6	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,083	0,021497	1250000	26871,25	
446.7	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0025	0,0006475	2500000	1618,75	
446.8	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	M	510	132,09	12500	1651125,00	
447	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100M2		0,259	2679453,96	693978,57	
447.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	17,6379	18882,76	333052,23	
447.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,05957	0	(0)	
447.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,249158	1249000	311198,34	
447.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,02	0,00518	9600000	49728,00	
448	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100M2		0,259	-1651335,83	-427695,98	
448.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-11,11369	18882,76	-209857,14	
448.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-0,041699	0	(0)	
448.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,1744106	1249000	-217838,84	
449	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РНАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100M2		0,259	1017780,76	263605,22	
449.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	13,9601	18882,76	263605,22	
449.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,04662	0	(0)	
450	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2		0,714	698662,12	498844,75	
450.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	26,418	18882,76	498844,75	
451	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2		0,714	285067,46	203538,16	
451.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3,79134	18882,76	71590,96	
451.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
451.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,012	0,008568	15400000	131947,20	
452	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2		0,714	529420,97	378006,57	
452.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,73462	18882,76	51637,17	
452.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
452.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,019	0,013566	22400000	303878,40	
452.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	T	0,0014	0,0009996	22500000	22491,00	
	РАЗДЕЛ	СКВАЖИН						
453	E04-01-001-2	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100M		0,13	3522546,42	457931,03	
453.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25	
453.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78	
454	E04-02-002-2	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10M		1,1	236034,50	259637,95	

454.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
455	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М		1,1	356000,00	391600,00
456	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	57970,07	5797,01
456.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,307	18882,76	5797,01
457	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	150000,00	150000,00
458	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС		1	314437,32	314437,32
458.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76	267568,71
458.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656	2421,12
458.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	18500000	40700,00
458.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	9608960	3747,49
459	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ		1	650000,00	650000,00
		РАЗДЕЛ ВОДОПРОВОД					
460	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,041	2907945,04	119225,75
460.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,314	18882,76	119225,75
461	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,041	1835404,27	75251,58
461.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,9852	18882,76	75251,58
462	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,24	2808944,41	674146,66
462.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	29,232	18882,76	551980,84
462.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	1,1856	0	(0)
462.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,1136	10891	12128,22
462.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д32 /D*1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9	21,576	5100	110037,60
463	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ		8	1200,00	9600,00
464	C1534-107	КРАН Д32	ШТ		4	19900,00	79600,00
		РАЗДЕЛ НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ					
465	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,04	2907945,04	116317,80
465.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,16	18882,76	116317,80
466	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100МЗ		0,016	1835404,27	29366,47
466.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,5552	18882,76	29366,47
467	E23-03-001-5	УСТРОИТЕЛЬСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10МЗ		0,52	2452547,57	1275324,74
467.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	50,206	18882,76	948027,85
467.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	8,996	0	(0)
467.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33	3,2916	54548	179550,20
467.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,82	0,4264	346497,87	147746,69
468	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ		12	105000,00	1260000,00
469	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ		2	200000,00	400000,00
		РАЗДЕЛ САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОРУДОВАНИЯ					
470	E17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ		0,1	585084,08	58508,41
470.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	18882,76	58479,91
470.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,077	0	(0)
470.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
471	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ		0,1	429001,75	42900,18
471.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	18882,76	40881,18
471.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,035	0	(0)
471.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
471.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	5000	2000,00
472	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ		0,1	205633,26	20563,33
472.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089	18882,76	20563,33
472.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,085	0	(0)
473	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	132179,32	13217,93
473.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18882,76	13217,93
474	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		1	85000,00	85000,00
475	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
475.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
475.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)
476	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		1	135000,00	135000,00

477	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ					
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
478	Ц08-02-146-2	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 1	100 М			0,25	345191,07	86297,77
478.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7		4,175	18882,76	78835,52
478.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97		2,4925	0	(0)
478.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42		0,105	71069	7462,25
479	C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М			0,025	2400000,00	600000,00
480	Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М			0,48	707862,12	339773,82
480.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37		17,76	18882,76	335357,82
480.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27		2,5296	0	(0)
480.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01		0,0048	920000	4416,00
481	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М			0,02	3500000,00	70000,00
482	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М			0,028	3500000,00	98000,00
483	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК			0,04	610922,87	24436,91
483.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2		1,288	18882,76	24320,99
483.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315		0,000126	920000	115,92
484	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ			4	23739,00	94956,00
485	Ц08-03-594-1	Светильник отдельно устанавливаемый на тырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК			0,07	1661682,88	116317,80
485.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88		6,16	18882,76	116317,80
486	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18Вт	ШТ			7	57178,00	400246,00
487	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК			0,05	722331,16	36116,56
487.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1		1,905	18882,76	35971,66
487.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315		0,0001575	920000	144,90
488	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ			5	18500,00	92500,00
489	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ ЦИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЦИТКА, Кг, до: 6	1000ШТ			0,003	500000,00	1500,00
490	Ц08-03-599-1	Щиток, масса щитка, Кг, до: 6	ШТ			1	52575,73	52575,73
490.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77		2,77	18882,76	52305,25
490.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23		0,23	1176	270,48
491	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ			1	68500,00	68500,00
492	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ			2	12000,00	24000,00
493	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ			2	550000,00	1100000,00
494	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ			1	2500000,00	2500000,00
	РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ						
495	555-812	ЖАЛЮЗИ	М2			3	220000,00	660000,00
496	100-152	КАРТОТЕКА жаВоНи	ШТ			1	850000,00	850000,00
497	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ			1	480000,00	480000,00
498	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ			4	195000,00	780000,00
499	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ			1	550000,00	550000,00
500	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ			1	350000,00	350000,00
501	100-137	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ			2	600000,00	1200000,00
502	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ			1	220000,00	220000,00
	РАЗДЕЛ	Тиббиет контейнер Олтин кул махалла						
	РАЗДЕЛ	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ						
503	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2			0,0304	70331,66	2138,08
503.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1		0,03344	0	(0)
503.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/ РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	МАШ-Ч	0,43		0,013072	163562	2138,08
504	E01-02-057-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М3			0,0062	2907945,04	18029,26
504.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		0,9548	18882,76	18029,26
505	E11-01-013-03	ПРОПИТКА БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2			0,012	6989026,01	83868,31
505.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8		0,6816	18882,76	12870,49
505.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24		0,01488	3614101	53777,82
505.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68		0,04416	125000	5520,00
505.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84		0,02208	125000	2760,00
505.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96		0,07152	125000	8940,00
506	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3			0,0075	60946584,98	457099,39
506.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5		4,01625	18882,76	75837,88
506.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05		0,217875	0	(0)
506.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3		0,19725	1610	317,57
506.4	9219	ВОДА	М3	0,441		0,0033075	0	0,00
506.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238		0,0001785	8000000	1428,00
506.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68		0,0051	4200000	21420,00

506.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3					
506.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,48075	70600	33940,95	
507	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,06	1968833,31	118130,00	
507.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794	18882,76	33875,67	
507.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084	0	(0)	
507.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33	
508	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,06	1791335,37	107480,12	
508.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,23	18882,76	23225,79	
508.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0174	0	(0)	
508.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464	5755077	84254,33	
509	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		2	3279402,34	6558804,69	
509.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	160	18882,76	3021241,60	
509.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	35,98	0	(0)	
509.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	10,47	20,94	160588	3362712,72	
509.4	2016	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,52	11,04	4656	51402,24	
509.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	1,24	914	1133,36	
509.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	5,2	3565	18538,00	
509.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0108	9608960	103776,77	
	РАЗДЕЛ	КРОВЛЯ						
510	E09-03-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,0482	285837,88	13777,39	
510.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,317638	18882,76	5997,88	
510.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,111824	0	(0)	
510.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,051092	127627	6520,72	
510.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,004338	11102	48,16	
510.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,107968	914	98,68	
510.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000014942	15400000	230,11	
510.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000	361,50	
510.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,09399	3565	335,07	
510.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00001928	9608957	185,26	
511	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		16	39707,00	635312,00	
512	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0362	337960,95	12234,19	
512.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,571598	18882,76	10793,35	
512.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,06335	0	(0)	
512.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,024254	914	22,17	
512.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011222	15400000	172,82	
512.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002172	12500000	271,50	
512.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0181	3565	64,53	
512.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00009412	9608957	904,40	
512.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001086	5000	5,43	
513	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		12	39707,00	476484,00	
514	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,1677	531195,65	89081,51	
514.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	4,281381	18882,76	80844,29	
514.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,825084	0	(0)	
514.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,10062	11102	1117,08	
514.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,15093	914	137,95	
514.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000051987	15400000	800,60	
514.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00010062	12500000	1257,75	
514.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,120744	3565	430,45	
514.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00045279	9608957	4350,84	
514.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,010062	5000	50,31	
514.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,036894	2500	92,23	
515	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М		72	28514,00	2053008,00	
516	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,171	285067,46	48746,53	
516.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,90801	18882,76	17145,73	
516.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
516.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002052	15400000	31600,80	
517	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,171	529420,97	90530,99	
517.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,65493	18882,76	12366,89	
517.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00342	0	(0)	
517.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,003249	22400000	72777,60	
517.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0002394	22500000	5386,50	
518	E10-01-082-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	1М3		0,21	4702849,95	987598,49	
518.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	3,1584	18882,76	59639,31	
518.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0756	0	(0)	
518.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,0294	916	26,93	

518.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 MM	T	0,0007	0,000147	8000000	1176,00
518.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,001	0,00021	1250000	262,50
518.6	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	1,02	0,2142	4200000	899640,00
518.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,03	0,0063	4200000	26460,00
518.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0015	0,000315	1250000	393,75
519	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2		0,036	1158122,68	41692,42
519.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,13796	18882,76	21487,83
519.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,02844	0	(0)
519.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,04104	2759	113,23
519.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0004	0,0000144	4000000	57,60
519.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0,23	0,00828	792000	6557,76
519.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,04	0,00144	5833333	8400,00
519.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	T	0,06	0,00216	2350001	5076,00
520	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 M2		0,36	1155942,24	416139,21
520.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,8708	18882,76	261918,99
520.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,4284	0	(0)
520.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	0,8676	950	824,22
520.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 MM	ШТ	645	232,2	450	104490,00
520.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	29,16	650	18954,00
520.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	M	16	5,76	5200	29952,00
521	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	M2		37,8	61000,00	2305800,00
522	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 MM	100M		0,084	4788797,98	402259,03
522.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,2256	18882,76	60908,23
522.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,03612	0	(0)
522.3	0022A	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	9,492	24000	227808,00
522.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,095	0,00798	14200000	113316,00
522.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,0003	0,0000252	9000000	226,80
523	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,6	180000,00	108000,00
524	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 MM	M		12	22000,00	264000,00
525	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2		0,384	496580,72	190687,00
525.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	9,5616	18882,76	180549,40
525.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04224	0	(0)
525.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,0012672	8000000	10137,60
526	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2		38,4	85000,00	3264000,00
527	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3		0,21	4200000,00	882000,00
		РАЗДЕЛ					
		БЛАГОУСТРОЙСТВО					
528	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 CM	1M3		2,4	195956,90	470296,56
528.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	6	18882,76	113296,56
528.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,32	0	(0)
528.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 MM	M3	0,1	0,24	125000	30000,00
528.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 MM	M3	0,09	0,216	125000	27000,00
528.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 MM	M3	1	2,4	125000	300000,00
529	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 MM 1 СЛОЙ	M2		24	4500,00	108000,00
530	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 CM ВСЕГО 10CM	1000M2		0,024	102907384,37	2469777,22
530.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	7,248	18882,76	136862,24
530.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	0,44904	655	294,12
530.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,5352	97872	52381,09
530.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	12,2	0,2928	55871	16359,03

530.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,00456	4200000	19152,00
530.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,00576	4200000	24192,00
530.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	4,896	453541	2220536,74
531	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,024	-48019205,18	-1152460,92
531.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-1,272	18882,76	-24018,87
531.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,2784	655	-182,35
531.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,1416	55871	-7911,33
531.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,0024	4200000	-10080,00
531.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-2,448	453541	-1110268,37
532	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,24	4454435,95	1069064,63
532.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	27,0912	18882,76	511556,63
532.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,144	0	(0)
532.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,4328	83000	118922,40
532.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,5088	862000	438585,60
533	C140-9203	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2		24	85000,00	2040000,00
	РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА					
534	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		1,9	201304,11	382477,81
534.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	4,75	18882,76	89693,11
534.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,045	0	(0)
534.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,209	48611	10159,70
534.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,19	125000	23750,00
534.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,171	125000	21375,00
534.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,9	125000	237500,00
535	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3		1,9	453258,17	861190,52
535.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,42	18882,76	64579,04
535.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	0,912	655	597,36
535.3	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	1,938	410740	796014,12
	РАЗДЕЛ	МАНТАЖ СКАМЕЙКА					
536	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27
536.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37
536.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)
536.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79
536.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83
536.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75
536.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25
536.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,027864	3565	99,34
536.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: 342	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04
536.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61
536.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28
537	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/	М		18	34263,00	616734,00
538	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21
538.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81
538.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
538.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40
539	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58
539.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78
539.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
539.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80
539.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00
540	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3		0,04	4200000,00	168000,00
	РАЗДЕЛ	ОКНА					
541	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,033	5092677,50	168058,36
541.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98
541.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)
541.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82
541.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76
541.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00
541.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80
541.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00



	РАЗДЕЛ	ДВЕРЫ					
542	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 M2		0,038	2331758,54	88606,82
542.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,39986	18882,76	64198,74
542.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	3,84	0,14592	851	124,18
542.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,91	0,22458	1176	264,11
542.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	2,508	7600	19060,80
542.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,254	180	3645,72
542.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,07296	18000	1313,28
543	C111-951	ЗАМОК	ШТ		4	95000,00	380000,00
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
544	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2		1,114	465460,03	518522,48
544.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	27,4601	18882,76	518522,48
544.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,06684	0	(0)
544.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
545	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 M2		0,621	8023849,63	4982810,62
545.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	80,01585	18882,76	1510920,09
545.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,38502	0	(0)
545.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6	3,726	950	3539,70
545.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6	3,726	851	3170,83
545.5	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,015525	1250000	19406,25
545.6	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	105	65,205	19000	1238895,00
545.7	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 M	0,75	0,46575	5000	2328,75
545.8	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	43,47	12500	543375,00
545.9	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	124,2	12500	1552500,00
545.10	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	43,47	2500	108675,00
546	E15-07-005-01	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОИНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	M2		7,65	166578,49	1274325,41
546.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	11,475	18882,76	216679,67
546.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,765	0	(0)
546.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,05	0,3825	950	363,38
546.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,095	0,72675	851	618,46
546.5	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	4	30,6	7200	220320,00
546.6	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	1,33	10,1745	7200	73256,40
546.7	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	5,25	40,1625	19000	763087,50
547	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100M2		0,775	2260659,56	1752011,16
547.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	43,4	18882,76	819511,78
547.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,155	0	(0)
547.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,639375	1249000	798579,38
547.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,01395	9600000	133920,00
548	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2		0,775	-562419,40	-435875,04
548.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-1,9375	18882,76	-36585,35
548.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,0775	0	(0)
548.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,3196875	1249000	-399289,69
549	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2		0,619	1029810,93	637452,97
549.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	15,72879	18882,76	297002,97
549.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,06809	0	(0)
549.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,038997	8500000	331474,50
549.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,003095	800000	2476,00
549.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,51996	12500	6499,50
550	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2		0,156	1827419,12	285077,38
550.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	9,12912	18882,76	172382,98
550.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,01404	0	(0)
550.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0258	0,0040248	28000000	112694,40
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРТОНА					
551	E15-01-052-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2		0,259	16352359,36	4235261,07
551.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	100,26667	18882,76	1893311,47
551.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	41,4	10,7226	950	10186,47
551.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	137,7	35,6643	916	32668,50



551.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59				
551.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,0146	0,0037814	18500000	69955,90	
551.6	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	108	27,972	19000	531468,00	
551.7	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,083	0,021497	1250000	26871,25	
551.8	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,0006475	2500000	1618,75	
551.9	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	М	510	132,09	12500	1651125,00	
552	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100М2		0,259	2679453,96	693978,57	
552.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	17,6379	18882,76	333052,23	
552.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,05957	0	(0)	
552.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,249158	1249000	311198,34	
552.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,02	0,00518	9600000	49728,00	
553	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100М2		0,259	-1651335,83	-427695,98	
553.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-11,11369	18882,76	-209857,14	
553.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-0,041699	0	(0)	
553.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,6734	-0,1744106	1249000	-217838,84	
554	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100М2		0,259	1017780,76	263605,22	
554.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	13,9601	18882,76	263605,22	
554.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,04662	0	(0)	
555	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2		0,714	698662,12	498844,75	
555.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	26,418	18882,76	498844,75	
556	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,714	285067,46	203538,16	
556.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	3,79134	18882,76	71590,96	
556.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
556.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,008568	15400000	131947,20	
557	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,714	529420,97	378006,57	
557.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	2,73462	18882,76	51637,17	
557.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,01428	0	(0)	
557.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,013566	22400000	303878,40	
557.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0009996	22500000	22491,00	
		РАЗДЕЛ	СКВАЖИН					
558	E04-01-001-2	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М		0,13	3522546,42	457931,03	
558.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25	
558.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78	
559	E04-02-002-2	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М		1,1	236034,50	259637,95	
559.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5	13,75	18882,76	259637,95	
560	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М		1,1	356000,00	391600,00	
561	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	57970,07	5797,01	
561.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,307	18882,76	5797,01	
562	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	150000,00	15000,00	
563	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС		1	314437,32	314437,32	
563.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76	267568,71	
563.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656	2421,12	
563.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	18500000	40700,00	
563.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	9608960	3747,49	
564	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ		1	650000,00	650000,00	
		РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД					
565	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	2907945,04	119225,75	
565.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,314	18882,76	119225,75	
566	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	1835404,27	75251,58	
566.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,9852	18882,76	75251,58	

		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,24	2808944,41	674146,66
567	E16-04-002-03						
567.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	29,232	18882,76	551980,84
567.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	1,1856	0	(0)
567.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	МАШ-Ч	4,64	1,1136	10891	12128,22
567.4	38017		М	89,9	21,576	5100	110037,60
568	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ		8	1200,00	9600,00
569	C1534-107	КРАН Д32	ШТ		4	19900,00	79600,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ					
		РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,04	2907945,04	116317,80
570	E01-02-057-2						
570.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,16	18882,76	116317,80
		ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,016	1835404,27	29366,47
571	E01-02-061-2						
571.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,5552	18882,76	29366,47
		УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3		0,52	2452547,57	1275324,74
572	E23-03-001-5						
572.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	50,206	18882,76	948027,85
572.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	8,996	0	(0)
572.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33	3,2916	54548	179550,20
572.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,4264	346497,87	147746,69
		КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ		12	105000,00	1260000,00
573	403-484						
574	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ		2	200000,00	400000,00
	РАЗДЕЛ	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ		0,1	585084,08	58508,41
575	E17-01-003-02						
575.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	18882,76	58479,91
575.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,077	0	(0)
575.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
		УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ		0,1	429001,75	42900,18
576	E17-01-001-14						
576.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	18882,76	40881,18
576.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,035	0	(0)
576.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
576.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	5000	2000,00
		УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ		0,1	205633,26	20563,33
577	E17-01-001-18						
577.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	1,089	18882,76	20563,33
577.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,085	0	(0)
		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	132179,32	13217,93
578	E17-01-002-03						
578.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18882,76	13217,93
579	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		1	85000,00	85000,00
580	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
580.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
580.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)
581	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		1	135000,00	135000,00
582	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		1	35000,00	35000,00
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
		КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 1	100 М		0,3	345191,07	103557,32
583	Ц08-02-146-2						
583.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	5,01	18882,76	94602,63
583.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97	2,991	0	(0)
583.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42	0,126	71069	8954,69
		КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М		0,03	2400000,00	720000,00
		Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 М		0,48	707862,12	339773,82
585	Ц08-02-403-3						
585.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	17,76	18882,76	335357,82
585.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,5296	0	(0)
585.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0048	920000	4416,00
586	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М		0,02	3500000,00	70000,00
587	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М		0,028	3500000,00	98000,00
		Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91
588	Ц08-03-591-2						
588.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99
588.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	920000	115,92
589	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00
		Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК		0,07	1661682,88	116317,80
590	Ц08-03-594-1						
590.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	6,16	18882,76	116317,80



591	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ		7	57178,00	400246,00
592	Ц08-03-591-9	РозЕТКА шТЕпСельНая уТоплЕННого ТипА при СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК		0,05	722331,16	36116,56
592.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905	18882,76	35971,66
592.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	920000	144,90
593	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00
594	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ		0,003	500000,00	1500,00
595	Ц08-03-599-1	ЩитКи, уСТАНАвлиВАЕМые в НиШЕ болТАМИ НА КоНСТРУКЦИИ, МАССА щитКА, Кг, до: 6	ШТ		1	52575,73	52575,73
595.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	18882,76	52305,25
595.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176	270,48
596	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00
597	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00
598	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		2	550000,00	1100000,00
599	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00
	РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ					
600	555-812	ЖАлюзи	М2		3	220000,00	660000,00
601	100-152	КАРТотеКА жАвоНи	ШТ		1	850000,00	850000,00
602	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	480000,00	480000,00
603	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		4	195000,00	780000,00
604	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00
605	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00
606	100-137	КРОВАТЬ МЕДЕЦИНСКИЙ	ШТ		2	600000,00	1200000,00
607	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		1	220000,00	220000,00
	РАЗДЕЛ	Тиббиет контейнер Катли махалла					
	РАЗДЕЛ	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
608	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,0362	70331,66	2546,01
608.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	0,03982	0	(0)
608.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	0,43	0,015566	163562	2546,01
609	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0093	2907945,04	27043,89
609.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,4322	18882,76	27043,89
610	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,018	6989026,01	125802,47
610.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	1,0224	18882,76	19305,73
610.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,02232	3614101	80666,73
610.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,06624	125000	8280,00
610.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,03312	125000	4140,00
610.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,10728	125000	13410,00
611	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3		0,0105	60946584,98	639939,14
611.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	5,62275	18882,76	106173,04
611.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,305025	0	(0)
611.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,27615	1610	444,60
611.4	9219	ВОДА	М3	0,441	0,0046305	0	0,00
611.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0002499	8000000	1999,20
611.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,00714	4200000	29988,00
611.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,071	423732	453816,97
611.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,67305	70600	47517,33
612	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,084	1968833,31	165382,00
612.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	2,5116	18882,76	47425,94
612.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,1176	0	(0)
612.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,020496	5755077	117956,06
613	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,084	1791335,37	150472,17
613.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,722	18882,76	32516,11
613.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,02436	0	(0)
613.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,020496	5755077	117956,06
614	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		2	3279402,34	6558804,69
614.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	160	18882,76	3021241,60
614.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	35,98	0	(0)
614.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	10,47	20,94	160588	3362712,72
614.4	2016	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	1,24	914	1133,36
614.5	2577	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	5,2	3565	18538,00
614.6	34241	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0108	9608960	103776,77



	РАЗДЕЛ	КРОВЛЯ					
615	E09-03-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,1254	285837,88	35844,07
615.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,826386	18882,76	15604,45
615.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,290928	0	(0)
615.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,132924	127627	16964,69
615.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,011286	11102	125,30
615.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,280896	914	256,74
615.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000038874	15400000	598,66
615.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00007524	12500000	940,50
615.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,24453	3565	871,75
615.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00005016	9608957	481,99
616	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		42	39707,00	1667694,00
617	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0965	337960,95	32613,23
617.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	1,523735	18882,76	28772,32
617.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,168875	0	(0)
617.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,064655	914	59,09
617.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000029915	15400000	460,69
617.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0000579	12500000	723,75
617.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,04825	3565	172,01
617.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,0002509	9608957	2410,89
617.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,002895	5000	14,48
618	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		32	39707,00	1270624,00
619	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТОПИЛЬНЫХ И ПОДСТОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,2516	531195,65	133648,82
619.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	6,423348	18882,76	121290,54
619.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	1,237872	0	(0)
619.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,15096	11102	1675,96
619.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,22644	914	206,97
619.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000077996	15400000	1201,14
619.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00015096	12500000	1887,00
619.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,181152	3565	645,81
619.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00067932	9608957	6527,56
619.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,015096	5000	75,48
619.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,055352	2500	138,38
620	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М		108	28514,00	3079512,00
621	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,258	285067,46	73547,40
621.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,36998	18882,76	25869,00
621.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00516	0	(0)
621.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,003096	15400000	47678,40
622	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,258	529420,97	136590,61
622.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,98814	18882,76	18658,81
622.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00516	0	(0)
622.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,004902	22400000	109804,80
622.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0003612	22500000	8127,00
623	E10-01-002-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ КРОВЛИ	1М3		0,27	4937103,69	1333018,00
623.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	6,5043	18882,76	122819,14
623.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,0999	0	(0)
623.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,001944	8000000	15552,00
623.4	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	0,9126	3600	3285,36
623.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,0432	4200000	181440,00
623.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0162	4200000	68040,00
623.7	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,2241	4200000	941220,00
623.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,0005292	1250000	661,50
624	E10-01-082-2	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ И БРУСКОВ-ОБРЕШЕТКИ	1М3		0,1	4701599,95	470160,00
624.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	1,504	18882,76	28399,67
624.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,036	0	(0)
624.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,14	0,014	916	12,82
624.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т	0,0007	0,00007	8000000	560,00
624.5	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,02	0,102	4200000	428400,00
624.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,003	4200000	12600,00
624.7	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,00015	1250000	187,50
625	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2		0,047	1158122,68	54431,77
625.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	1,48567	18882,76	28053,55



625.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч				
625.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,05358	2759	147,83
625.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,0000188	4000000	75,20
625.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,23	0,01081	792000	8561,52
625.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00188	5833333	10966,67
625.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,06	0,00282	2350001	6627,00
626	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3		0,037	313986,21	11617,49
626.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	0,3145	18882,76	5938,63
626.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,00629	0	(0)
626.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,0222	2759	61,25
626.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,00000444	4000000	17,76
626.5	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,067	0,002479	792000	1963,37
626.6	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,00037	5833333	2158,33
626.7	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,017	0,000629	2350001	1478,15
627	E12-03-004-01	УСТРОИТЕЛЬСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,63	1155942,24	728243,61
627.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	24,2739	18882,76	458358,23
627.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,7497	0	(0)
627.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	1,5183	950	1442,39
627.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	406,35	450	182857,50
627.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	51,03	650	33169,50
627.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	10,08	5200	52416,00
628	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2		66,15	61000,00	4035150,00
629	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,168	4788797,98	804518,06
629.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	6,4512	18882,76	121816,46
629.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,07224	0	(0)
629.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	18,984	24000	455616,00
629.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,01596	14200000	226632,00
629.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,0000504	9000000	453,60
630	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ		0,8	180000,00	144000,00
631	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М		20	22000,00	440000,00
632	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,536	496580,72	266167,27
632.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	13,3464	18882,76	252016,87
632.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,05896	0	(0)
632.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0017688	8000000	14150,40
633	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		53,6	85000,00	4556000,00
634	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,33	4200000,00	1386000,00
		РАЗДЕЛ					
		БЛАГОУСТРОЙСТВО					
635	E11-01-002-04	УСТРОИТЕЛЬСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		3,2	195956,90	627062,08
635.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	8	18882,76	151062,08
635.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,76	0	(0)
635.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,32	125000	40000,00
635.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,288	125000	36000,00
635.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3,2	125000	400000,00
636	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		32	4500,00	144000,00
637	E27-06-002-17	УСТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2		0,032	102907384,37	3293036,30
637.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	9,664	18882,76	182482,99
637.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	0,59872	655	392,16
637.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,7136	97872	69841,46
637.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,3904	55871	21812,04
637.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,00608	4200000	25536,00



637.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,00768	4200000	32256,00
637.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	6,528	453541	2960715,65
638	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,032	-48019205,18	-1536614,57
638.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-1,696	18882,76	-32025,16
638.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,3712	655	-243,14
638.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,1888	55871	-10548,44
638.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,0032	4200000	-13440,00
638.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-3,264	453541	-1480357,82
	РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА					
639	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		3	201304,11	603912,33
639.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	7,5	18882,76	141620,70
639.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,65	0	(0)
639.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,33	48611	16041,63
639.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,3	125000	37500,00
639.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,27	125000	33750,00
639.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3	125000	375000,00
640	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3		3	496915,19	1490745,56
640.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	5,4	18882,76	101966,90
640.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	1,44	655	943,20
640.3	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	3,06	453541	1387835,46
	РАЗДЕЛ	МАНТАЖ СКАМЕЙКА					
641	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27
641.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37
641.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)
641.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79
641.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83
641.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75
641.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25
641.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,027864	3565	99,34
641.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04
641.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61
641.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28
642	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/	М		18	34263,00	616734,00
643	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21
643.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81
643.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
643.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40
644	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58
644.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78
644.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)
644.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80
644.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00
645	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3		0,04	4200000,00	168000,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
646	E15-02-031-8	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2		1,135	698662,12	792981,51
646.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	41,995	18882,76	792981,51
647	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		1,135	285067,46	323551,56
647.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	6,02685	18882,76	113803,56
647.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0227	0	(0)
647.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,01362	15400000	209748,00
648	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		1,135	529420,97	600892,80
648.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	4,34705	18882,76	82084,30
648.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0227	0	(0)
648.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,021565	22400000	483056,00
648.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,001589	22500000	35752,50
	РАЗДЕЛ	СКВАЖИН					
649	E04-01-001-2	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М		0,13	3522546,42	457931,03
649.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25
649.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78



650	E04-02-002-2	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М			1,1	236034,50	259637,95
650.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5		13,75	18882,76	259637,95
651	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М			1,1	356000,00	391600,00
652	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М			0,1	57970,07	5797,01
652.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07		0,307	18882,76	5797,01
653	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М			0,1	150000,00	15000,00
654	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС			1	314437,32	314437,32
654.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17		14,17	18882,76	267568,71
654.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52		0,52	4656	2421,12
654.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022		0,0022	18500000	40700,00
654.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039		0,00039	9608960	3747,49
655	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ			1	650000,00	650000,00
	РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД						
656	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,041	2907945,04	119225,75
656.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		6,314	18882,76	119225,75
657	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,041	1835404,27	75251,58
657.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2		3,9852	18882,76	75251,58
658	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М			0,24	2808944,41	674146,66
658.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8		29,232	18882,76	551980,84
658.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94		1,1856	0	(0)
658.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64		1,1136	10891	12128,22
658.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д32 /D*1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9		21,576	5100	110037,60
659	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ			8	1200,00	9600,00
660	C1534-107	КРАН Д32	ШТ			4	19900,00	79600,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ						
661	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,04	2907945,04	116317,80
661.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154		6,16	18882,76	116317,80
662	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3			0,016	1835404,27	29366,47
662.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2		1,5552	18882,76	29366,47
663	E23-03-001-5	УСТРОИТЕЛЬСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3			0,52	2452547,57	1275324,74
663.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55		50,206	18882,76	948027,85
663.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3		8,996	0	(0)
663.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33		3,2916	54548	179550,20
663.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82		0,4264	346497,87	147746,69
664	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ			12	105000,00	1260000,00
665	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ			2	200000,00	400000,00
	РАЗДЕЛ	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ						
666	E17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ			0,2	585084,08	117016,82
666.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97		6,194	18882,76	116959,82
666.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77		0,154	0	(0)
666.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3		0,06	950	57,00
667	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ			0,2	429001,75	85800,35
667.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65		4,33	18882,76	81762,35
667.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35		0,07	0	(0)
667.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2		0,04	950	38,00
667.4	30435	ДУБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4		0,8	5000	4000,00
668	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ			0,2	205633,26	41126,65
668.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89		2,178	18882,76	41126,65
668.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85		0,17	0	(0)
669	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ			0,2	132179,32	26435,86
669.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7		1,4	18882,76	26435,86
670	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ			2	85000,00	170000,00

671	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ					
671.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79	
671.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)	
672	C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		2	135000,00	270000,00	
673	C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		2	35000,00	70000,00	
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
674	Ц08-02-146-2	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 1	100 М		0,95	345191,07	327931,52	
674.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	15,865	18882,76	299574,99	
674.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,97	9,4715	0	(0)	
674.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,42	0,399	71069	28356,53	
675	C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М		0,095	2400000,00	2280000,00	
676	Ц08-02-403-3	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: под штукатурку по стенам или в роздах	100 М		0,48	707862,12	339773,82	
676.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	17,76	18882,76	335357,82	
676.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,5296	0	(0)	
676.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0048	920000	4416,00	
677	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М		0,02	3500000,00	70000,00	
678	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М		0,028	3500000,00	98000,00	
679	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91	
679.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99	
679.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126	920000	115,92	
680	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00	
681	Ц08-03-594-1	Светильник отдельно устанавливаемый на тырях с количеством ламп в светильнике: 1	100 ШТУК		0,04	1661682,88	66467,32	
681.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	3,52	18882,76	66467,32	
682	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18Вт	ШТ		4	57178,00	228712,00	
683	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,01	722331,16	7223,31	
683.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,381	18882,76	7194,33	
683.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0000315	920000	28,98	
684	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		1	18500,00	18500,00	
685	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ ЦИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЦИТКА, Кг, до: 6	1000ШТ		0,002	500000,00	1000,00	
686	Ц08-03-599-1	КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЦИТКА, Кг, до: 6	ШТ		1	52575,73	52575,73	
686.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	18882,76	52305,25	
686.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176	270,48	
687	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00	
688	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00	
689	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		3	550000,00	1650000,00	
690	C100-122	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00	
	РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ						
691	100-152	КАРТОТЕКА жавоНи	ШТ		1	850000,00	850000,00	
692	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		2	480000,00	960000,00	
693	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		6	195000,00	1170000,00	
694	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00	
695	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00	
696	100-137	КРОВАТЬ МЕДЕЦИНСКИЙ	ШТ		4	600000,00	2400000,00	
697	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		2	220000,00	440000,00	
	РАЗДЕЛ	Тиббийот кантенери киег махалласи						
	РАЗДЕЛ	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ						
698	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,024	5070612,65	121694,70	
698.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,30864	18882,76	5827,98	
698.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	58,76	1,41024	0	(0)	
698.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	58,76	1,41024	82161	115866,73	
699	E01-01-014-05	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3		0,024	8193566,18	196645,59	
699.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,32	0,75168	18882,76	14193,79	
699.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	90,09	2,16216	0	(0)	
699.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВт /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	17,05	0,4092	93614	38306,85	
699.4	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	73,04	1,75296	82161	144024,95	
699.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,00096	125000	120,00	
700	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		40,56	2023,68	82080,45	
700.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0263	1,066728	0	(0)	
700.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,0263	1,066728	76946	82080,45	

701	E01-02-027-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,1245	70331,66	8756,29
701.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,1	0,13695	0	(0)
701.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/ УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	МАШ-Ч	0,43	0,053535	163562	8756,29
702	E01-02-005-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М3		0,3772	480210,38	181135,36
702.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	4,726316	18882,76	89245,89
702.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	1,146688	0	(0)
702.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	1,146688	76681	87929,18
702.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	4,594296	862	3960,28
703	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,0093	2907945,04	27043,89
703.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,4322	18882,76	27043,89
704	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2		0,018	6989026,01	125802,47
704.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	1,0224	18882,76	19305,73
704.2	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,02232	3614101	80666,73
704.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,06624	125000	8280,00
704.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,03312	125000	4140,00
704.5	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,10728	125000	13410,00
705	E06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3		0,0105	60946584,98	639939,14
705.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5	5,62275	18882,76	106173,04
705.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	29,05	0,305025	0	(0)
705.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	26,3	0,27615	1610	444,60
705.4	9219	ВОДА	М3	0,441	0,0046305	0	0,00
705.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,0002499	8000000	1999,20
705.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,68	0,00714	4200000	29988,00
705.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	1,071	423732	453816,97
705.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	0,67305	70600	47517,33
706	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		0,084	1968833,31	165382,00
706.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	2,5116	18882,76	47425,94
706.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,1176	0	(0)
706.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,020496	5755077	117956,06
707	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		0,084	1791335,37	150472,17
707.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,722	18882,76	32516,11
707.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,02436	0	(0)
707.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,020496	5755077	117956,06
708	Ц37-01-001-11	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ		2	3279402,34	6558804,69
708.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80	160	18882,76	3021241,60
708.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,99	35,98	0	(0)
708.3	812	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	10,47	20,94	160588	3362712,72
708.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	5,52	11,04	4656	51402,24
708.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,62	1,24	914	1133,36
708.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	5,2	3565	18538,00
708.7	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0054	0,0108	9608960	103776,77
		РАЗДЕЛ					
709	E09-03-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т		0,0676	285837,88	19322,64
709.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,445484	18882,76	8411,97
709.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,156832	0	(0)
709.3	775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	1,06	0,071656	127627	9145,24
709.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,006084	11102	67,54
709.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	0,151424	914	138,40
709.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000020956	15400000	322,72
709.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00004056	12500000	507,00
709.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,13182	3565	469,94
709.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0004	0,00002704	9608957	259,83
710	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М		22,4	39707,00	889436,80
711	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т		0,0482	337960,95	16289,72
711.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	0,761078	18882,76	14371,25
711.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,08435	0	(0)
711.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,67	0,032294	914	29,52

711.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00				
711.5	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002892	12500000	361,50	
711.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0241	3565	85,92	
711.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0026	0,00012532	9608957	1204,19	
711.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,001446	5000	7,23	
712	C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М			16	39707,00	635312,00
713	E09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т		0,2516		531195,65	133648,82
713.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	6,423348	18882,76	121290,54	
713.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	1,237872	0	(0)	
713.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,15096	11102	1675,96	
713.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,22644	914	206,97	
713.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000077996	15400000	1201,14	
713.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00015096	12500000	1887,00	
713.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,181152	3565	645,81	
713.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00067932	9608957	6527,56	
713.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,015096	5000	75,48	
713.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,055352	2500	138,38	
714	C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М			96	28514,00	2737344,00
715	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,236		285067,46	67275,92
715.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,25316	18882,76	23663,12	
715.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00472	0	(0)	
715.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,002832	15400000	43612,80	
716	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,236		529420,97	124943,35
716.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,90388	18882,76	17067,75	
716.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00472	0	(0)	
716.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,004484	22400000	100441,60	
716.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0003304	22500000	7434,00	
717	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2		0,48		1155942,24	554852,28
717.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	18,4944	18882,76	349225,32	
717.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,5712	0	(0)	
717.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,41	1,1568	950	1098,96	
717.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	645	309,6	450	139320,00	
717.5	29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	38,88	650	25272,00	
717.6	29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	7,68	5200	39936,00	
718	C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2		50,4		61000,00	3074400,00
719	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М		0,14		4788797,98	670431,72
719.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	5,376	18882,76	101513,72	
719.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,0602	0	(0)	
719.3	0022А	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	15,82	24000	379680,00	
719.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0133	14200000	188860,00	
719.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000042	9000000	378,00	
720	C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ			0,8	180000,00	144000,00
721	C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М			16	22000,00	352000,00
722	E10-01-022-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2		0,536		496580,72	266167,27
722.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	13,3464	18882,76	252016,87	
722.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,05896	0	(0)	
722.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,0017688	8000000	14150,40	
723	C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2		53,6		85000,00	4556000,00
724	C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	М3		0,33		4200000,00	1386000,00
		РАЗДЕЛ						
725	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		3,96		195956,90	775989,32
725.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	9,9	18882,76	186939,32	
725.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	2,178	0	(0)	
725.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,396	125000	49500,00	
725.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,3564	125000	44550,00	
725.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3,96	125000	495000,00	
726	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		39,6		4500,00	178200,00

		УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫМИ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ						
727	E27-06-002-17		1000M2		0,0396	102907384,37	4075132,42	
727.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	11,9592	18882,76	225822,70	
727.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	0,740916	655	485,30	
727.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	0,88308	97872	86428,81	
727.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	0,48312	55871	26992,40	
727.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,007524	4200000	31600,80	
727.6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,009504	4200000	39916,80	
727.7	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	8,0784	453541	3663885,61	
728	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000M2		0,0396	-48019205,18	-1901560,53	
728.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-2,0988	18882,76	-39631,14	
728.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11,6	-0,45936	655	-300,88	
728.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,23364	55871	-13053,70	
728.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,00396	4200000	-16632,00	
728.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-4,0392	453541	-1831942,81	
729	E27-13-008-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2		0,32	4454435,95	1425419,50	
729.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,88	36,1216	18882,76	682075,50	
729.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,192	0	(0)	
729.3	11004	ПЕСОК	М3	5,97	1,9104	83000	158563,20	
729.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	2,12	0,6784	862000	584780,80	
730	C140-9203	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2		32	85000,00	2720000,00	
		РАЗДЕЛ	ОТМОСТКА					
731	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3		1,2	201304,11	241564,93	
731.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	3	18882,76	56648,28	
731.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	0,66	0	(0)	
731.3	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,132	48611	6416,65	
731.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,12	125000	15000,00	
731.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,108	125000	13500,00	
731.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,2	125000	150000,00	
732	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3		1,2	496915,19	596298,23	
732.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	2,16	18882,76	40786,76	
732.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	0,576	655	377,28	
732.3	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	1,224	453541	555134,18	
		РАЗДЕЛ	МАНТАЖ СКАМЕЙКА					
733	E09-03-012-1	МОНТАЖ КАРКАС	1Т		0,0387	531195,65	20557,27	
733.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	0,988011	18882,76	18656,37	
733.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,92	0,190404	0	(0)	
733.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	0,02322	11102	257,79	
733.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,9	0,03483	914	31,83	
733.5	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000011997	15400000	184,75	
733.6	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00002322	12500000	290,25	
733.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	0,027864	3565	99,34	
733.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0027	0,00010449	9608957	1004,04	
733.9	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,002322	5000	11,61	
733.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,008514	2500	21,28	
734	C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/	М		18	34263,00	616734,00	
735	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,018	285067,46	5131,21	
735.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,09558	18882,76	1804,81	
735.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)	
735.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000216	15400000	3326,40	
736	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,018	529420,97	9529,58	
736.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,06894	18882,76	1301,78	
736.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00036	0	(0)	
736.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000342	22400000	7660,80	
736.4	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000252	22500000	567,00	
737	C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3		0,04	4200000,00	168000,00	
		РАЗДЕЛ	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
738	E15-02-031-8	ПЕРЕТЫРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2		1,135	698662,12	792981,51	
738.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	41,995	18882,76	792981,51	
739	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		1,135	285067,46	323551,56	



739.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч				
739.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0227	0	(0)
739.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,01362	15400000	209748,00
740	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		1,135	529420,97	600892,80
740.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	4,34705	18882,76	82084,30
740.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0227	0	(0)
740.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,021565	22400000	483056,00
740.4	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,001589	22500000	35752,50
	РАЗДЕЛ	СКВАЖИН					
		РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М		0,13	3522546,42	457931,03
741	E04-01-001-2						
741.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,5	9,295	18882,76	175515,25
741.2	2020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	19,48	2,5324	111521	282415,78
742	E04-02-002-2	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М		1,1	236034,50	259637,95
742.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5	13,75	18882,76	259637,95
743	C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М		1,1	356000,00	391600,00
744	E04-04-001-1	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	57970,07	5797,01
744.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,07	0,307	18882,76	5797,01
745	C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М		0,1	150000,00	15000,00
746	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	НАСОС		1	314437,32	314437,32
746.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17	18882,76	267568,71
746.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	0,52	0,52	4656	2421,12
746.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022	18500000	40700,00
746.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039	9608960	3747,49
747	170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ		1	650000,00	650000,00
	РАЗДЕЛ	ВОДОПРОВОД					
748	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	2907945,04	119225,75
748.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,314	18882,76	119225,75
749	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,041	1835404,27	75251,58
749.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,9852	18882,76	75251,58
750	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М		0,24	2808944,41	674146,66
750.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	29,232	18882,76	551980,84
750.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	1,1856	0	(0)
750.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,1136	10891	12128,22
750.4	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	М	89,9	21,576	5100	110037,60
751	C1534-9101	МУФТА Д32	ШТ		8	1200,00	9600,00
752	C1534-107	КРАН Д32	ШТ		4	19900,00	79600,00
	РАЗДЕЛ	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ					
753	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,04	2907945,04	116317,80
753.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	6,16	18882,76	116317,80
754	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3		0,016	1835404,27	29366,47
754.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	1,5552	18882,76	29366,47
755	E23-03-001-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3		0,52	2452547,57	1275324,74
755.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	96,55	50,206	18882,76	948027,85
755.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	17,3	8,996	0	(0)
755.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,33	3,2916	54548	179550,20
755.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,4264	346497,87	147746,69

756	403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ		12	105000,00	1260000,00
757	403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ		2	200000,00	400000,00
	РАЗДЕЛ	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ					
		УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ					
758	E17-01-003-02	ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ		0,1	585084,08	58508,41
758.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097	18882,76	58479,91
758.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,77	0,077	0	(0)
758.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,03	950	28,50
759	C130-9604	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00
760	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ		0,1	429001,75	42900,18
760.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	18882,76	40881,18
760.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,035	0	(0)
760.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,2	0,02	950	19,00
760.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	4	0,4	5000	2000,00
761	C130-906	УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ		1	450000,00	450000,00
762	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	132179,32	13217,93
762.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18882,76	13217,93
763	C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ		1	85000,00	85000,00
764	E17-01-008-01	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ		0,1	1649597,91	164959,79
764.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736	18882,76	164959,79
764.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152	0	(0)
	РАЗДЕЛ	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
		РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		1,862	465460,03	866686,58
765.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	45,8983	18882,76	866686,58
765.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,11172	0	(0)
765.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
766	608-30294	СТЕКЛОВАТА	М2		160,1	28600,00	4578860,00
767	E15-07-016-01	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2		1,169	8023849,63	9379880,21
767.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	150,62565	18882,76	2844228,00
767.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,72478	0	(0)
767.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	6	7,014	950	6663,30
767.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	6	7,014	851	5968,91
767.5	30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,029225	1250000	36531,25
767.6	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	122,745	19000	2332155,00
767.7	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,87675	5000	4383,75
767.8	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	81,83	12500	1022875,00
767.9	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	233,8	12500	2922500,00
767.10	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	81,83	2500	204575,00
768	E15-07-005-01	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОИНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	М2		12,88	166578,49	2145530,89
768.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,5	19,32	18882,76	364814,92
768.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	1,288	0	(0)
768.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,05	0,644	950	611,80
768.4	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	0,095	1,2236	851	1041,28
768.5	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	4	51,52	7200	370944,00
768.6	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 50/40	М	1,33	17,1304	7200	123338,88
768.7	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	5,25	67,62	19000	1284780,00
769	E15-02-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100М2		1,841	2260659,56	4161874,25
769.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	103,096	18882,76	1946737,02
769.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,3682	0	(0)
769.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,518825	1249000	1897012,42
769.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,018	0,033138	9600000	318124,80
770	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2		1,841	-562419,40	-1035414,12
770.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-2,5	-4,6025	18882,76	-86907,90
770.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,1	-0,1841	0	(0)
770.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	-0,4125	-0,7594125	1249000	-948506,21
771	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2		0,619	1029810,93	637452,97
771.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	15,72879	18882,76	297002,97
771.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,06809	0	(0)
771.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,038997	8500000	331474,50

771.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,00				
771.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,51996	12500	6499,50	
772	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2		0,203	1827419,12	370966,08	
772.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,52	11,87956	18882,76	224318,88	
772.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,01827	0	(0)	
772.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,0258	0,0052374	28000000	146647,20	
	РАЗДЕЛ	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА						
773	E15-01-052-1	УСТРОИСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ: Б-У	100M2		0,432	16082259,36	6947536,04	
773.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	167,24016	18882,76	3157955,80	
773.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	41,4	17,8848	950	16990,56	
773.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M-ЧАС	137,7	59,4864	916	54489,54	
773.4	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	25,60896	1176	30116,14	
773.5	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА KNAUF	M2	108	46,656	19000	886464,00	
773.6	40968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,083	0,035856	1250000	44820,00	
773.7	40969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0025	0,00108	2500000	2700,00	
773.8	49307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	M	510	220,32	12500	2754000,00	
774	E15-02-019-08	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100M2		0,432	2679453,96	1157524,11	
774.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	29,4192	18882,76	555515,69	
774.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,09936	0	(0)	
774.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	0,415584	1249000	519064,42	
774.4	31434	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,02	0,00864	9600000	82944,00	
775	E15-02-019-12	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ E15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100M2		0,432	-1651335,83	-713377,08	
775.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-42,91	-18,53712	18882,76	-350031,99	
775.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-0,161	-0,069552	0	(0)	
775.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	-0,6734	-0,2909088	1249000	-363345,09	
776	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Б-У	100M2		0,432	1017780,76	439681,29	
776.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	23,2848	18882,76	439681,29	
776.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,07776	0	(0)	
	РАЗДЕЛ	ОКНА						
777	E10-01-034-03	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2		0,033	5092677,50	168058,36	
777.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	7,48704	18882,76	141375,98	
777.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,17589	0	(0)	
777.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	22,89	0,75537	851	642,82	
777.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	35,27	1,16391	1176	1368,76	
777.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	19,8	180	3564,00	
777.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0726	18000	1306,80	
777.7	85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	13,2	1500	19800,00	
	РАЗДЕЛ	ДВЕРЫ						
778	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 M2		0,076	2331758,54	177213,65	
778.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	6,79972	18882,76	128397,48	
778.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	M-ЧАС	3,84	0,29184	851	248,36	
778.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	M-ЧАС	5,91	0,44916	1176	528,21	
778.4	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	M	66	5,016	7600	38121,60	
778.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	40,508	180	7291,44	
778.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,14592	18000	2626,56	
779	C126-264-84	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2		7,56	791644,00	5984828,64	
	РАЗДЕЛ	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
780	Ц08-02-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ или КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: в ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН и ПЕРЕКРЫТИИ	100 M		0,48	377655,20	181274,50	
780.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	9,6	18882,76	181274,50	
780.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,45	1,656	0	(0)	
781	C151-740	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ	1000M		0,048	9165220,00	439930,56	
782	1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000M		0,02	3500000,00	70000,00	
783	15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000M		0,028	3500000,00	98000,00	
784	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК		0,04	610922,87	24436,91	
784.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288	18882,76	24320,99	
784.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000126	920000	115,92	
785	C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ		4	23739,00	94956,00	



786	Ц08-03-594-1	СвЕТильНик оТдЕльНо уСтАНАвлиАЕМый НА шТыРях С КоличЕСТвоМ лАМп в СвЕТильНикЕ: 1	100 ШТУК		0,11	1661682,88	182785,12
786.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	9,68	18882,76	182785,12
787	C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ		4	57178,00	228712,00
788	C1545-111	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 12ВТ	ШТ		7	46500,00	325500,00
789	Ц08-03-591-9	РозЕТКА шТепСельНая уТоплЕННого ТипА при СКрыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК		0,05	722331,16	36116,56
789.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905	18882,76	35971,66
789.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0001575	920000	144,90
790	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		5	18500,00	92500,00
791	C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ		0,003	500000,00	1500,00
792	Ц08-03-599-1	ЩитКи, уСтАНАвлиАЕМые в НиШе болТАМи НА КоНСтРукции, МАССА щитКА, Кг, до: 6	ШТ		1	52575,73	52575,73
792.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	18882,76	52305,25
792.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	0,23	1176	270,48
793	100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ		1	68500,00	68500,00
794	100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		2	12000,00	24000,00
795	C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ		3	550000,00	1650000,00
796	C100-122	СЧЁТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ		1	2500000,00	2500000,00
		РАЗДЕЛ	ОБОРУДОВАНИЕ				
797	555-812	ЖАлюзи	М2		4,5	220000,00	990000,00
798	100-152	КАРТОТЕКА жАвоНи	ШТ		1	850000,00	850000,00
799	100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		2	480000,00	960000,00
800	945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		6	195000,00	1170000,00
801	280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ		1	550000,00	550000,00
802	100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ		1	350000,00	350000,00
803	100-137	КРОВАТЬ МЕДЕЦИНСКИЙ	ШТ		4	600000,00	2400000,00
804	100-831	ТУМБОЧКА	ШТ		2	220000,00	440000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				460746601,83
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				460746601,83
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				460746601,83

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Барҳаёт, Ҳамдўстлик, Янгиобод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият, Чўболончи) маҳаллалари ҳудудларига жойлаштирилган "маҳалла тиббиёт пунктлари"ни жорий таъмирлаш

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Барҳаёт, Ҳамдўстлик, Янгиобод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият, Чўболончи) маҳаллалари ҳудудларига жойлаштирилган "маҳалла тиббиёт пунктлари"ни жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ: Дефектный акт

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5245,204764	18882,76	99043942,71
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	405,6267901	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			99043942,71
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	83	C	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,32202	2759,00	888,45
2	107	C C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	0,198832	163562,00	32521,36
3	116	C C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,9088	10891,00	97025,74
4	163	C C240-52	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	2,60548314	76946,00	200481,51
5	257	C C207-148	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,91047	93614,00	85232,74
6	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1,7358	1610,00	2794,64
7	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	6,660324	655,00	4362,51
8	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	89,0894	950,00	84634,93
9	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	5,431568	76681,00	416498,07
10	775	C C216-1001	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	0,511132	127627,00	65234,24
11	812	C C202-1401	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	115,17	160588,00	18494919,96
12	1135	C C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	5,98532	97872,00	585795,24
13	1513	C C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,134798	11102,00	12598,53
14	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	202,334	916,00	185337,94
15	1866	C C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	21,762006	862,00	18758,85
16	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	64,88	4656,00	302081,28
17	2020	C C210-203	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	20,2592	111521,00	2259326,24
18	2209	C C213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	28,0508	851,00	23871,23
19	2288	C C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	5,690384	82161,00	467527,64
20	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	23,0412	54548,00	1256851,38
21	2510	C C240-2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	1,68	71069,00	119395,92
22	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	9,779701	914,00	8938,65
23	2873	C C233-2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,02304	1176,00	102339,10
24	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	11,55401	1176,00	13587,52
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			24841003,66
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1		C 608-30294	СТЕКЛОВАТА	М2	160,1	28600,00	4578860,00
2		C 403-484	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	96	105000,00	10080000,00
3		C 403-483	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	16	200000,00	3200000,00
4		C 1509-550	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,16	3500000,00	560000,00
5		C 15091-2042	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,224	3500000,00	784000,00
6		C C123-9111	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3	0,32	4200000,00	1344000,00
7	0022A	C	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	91,756	24000,00	2202144,00

8	5628	C C124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	T	0,0176	18500000,00	325600,00
9	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	5,428	0,00	0,00
10	9203	M C140-9203	БРУСЧАТКА 30X30X5	M2	176	85000,00	14960000,00
11	9219	C C140-9219	ВОДА	M3	0,029106	0,00	0,00
12	11004	C C140-11004	ПЕСОК	M3	10,5072	83000,00	872097,60
13	12224	C C140-12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	3,4112	346497,87	1181973,53
14	12373	C C12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	2,4618273	1249000,00	3074822,30
15	14352	C C140-14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	M3	1,089	48611,00	52937,38
16	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	2109,15	450,00	949117,50
17	29111	C C111-29111	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	264,87	650,00	172165,50
18	29112	C C111-29112	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	M	52,32	5200,00	272064,00
19	29962	C	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	M	20,064	7600,00	152486,40
20	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	T	0,13392	3614101,00	484000,41
21	30325	C C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	T	0,0037814	18500000,00	69955,90
22	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	T	0,000952	8000000,00	7616,00
23	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0147528	8000000,00	118022,40
24	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	3,6	5000,00	18000,00
25	30654	C C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,035742	920000,00	32882,64
26	30659	C C140-30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	1,69092	55871,00	94473,39
27	30815	C C111-30815	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	T	0,0758	1250000,00	94750,00
28	30848	C C111-30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	318,36	19000,00	6048840,00
29	30850	C C111-30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 M	2,274	5000,00	11370,00
30	30873	C C111-30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	M	212,24	12500,00	2653000,00
31	30874	C C111-30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	M	606,4	12500,00	7580000,00
32	30876	C C111-30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	212,24	2500,00	530600,00
33	31054	C C111-31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,194985	8500000,00	1657372,50
34	31065	C C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00010964	4000000,00	438,56
35	31066	C C1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	T	0,0213366	28000000,00	597424,80
36	31419	C C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,099441561	15400000,00	1531400,04
37	31434	C C111-9732	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	T	0,118298	9600000,00	1135660,80
38	31478	C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	300,632	180,00	54113,76
39	31524	C C1113-156	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	T	0,00159786	12500000,00	19973,25
40	31709	C C1610-1012	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,015475	800000,00	12380,00
41	31795	C C1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,156142	22400000,00	3497580,80
42	31929	C C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	M2	0,9126	3600,00	3285,36
43	32096	C C111-32096	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	M	108	22000,00	2376000,00
44	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,257664	5755077,00	1482876,16
45	32299	C C111-1806	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА КНАУФ	M2	158,544	19000,00	3012336,00
46	32502	C C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,00126	1250000,00	1575,00
47	32507	C C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	T	0,07714	14200000,00	1095388,00
48	32522	C C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,0002436	9000000,00	2192,40
49	32690	C C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	M2	268,4	4500,00	1207800,00
50	32870	C C111-951	ЗАМОК	ШТ	24	95000,00	2280000,00
51	33182	C C1610-9936	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	337,6	85000,00	28696000,00
52	34035	C C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,0115052	22500000,00	258867,00
53	34206	C C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	T	0,062969	792000,00	49871,45
54	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	31,03092	3565,00	110625,23
55	34244	C C111-331	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,01089	5833333,00	63525,00
56	34501	C C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	T	3,7312	862000,00	3216294,40
57	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,00604512	9608957,00	58087,30
58	35315	C C111-1518	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	T	0,0594	9608960,00	570772,22
59	35319	C C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	T	0,00312	9608960,00	29979,96
60	35458	C C111-35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	M	143,32	7200,00	1031904,00
61	35461	C C111-35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИИ ПН 50/40	M	47,6539	7200,00	343108,00



62	35538	C C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	2,5998	12500,00	32497,50
63	36023	C C112-23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	1,3872	4200000,00	5826240,00
64	36024	C C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,0432	4200000,00	181440,00
65	36028	C C112-28	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,0162	4200000,00	68040,00
66	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,024156	4200000,00	101455,20
67	36059	C C112-59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0,2241	4200000,00	941220,00
68	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,086868	4200000,00	364845,60
69	36180	C C112-180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	M3	0,064416	4200000,00	270547,20
70	38017	C C38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D*1, СТЕНКА 3,0/ СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫШЕГО СОРТА	M	172,608	5100,00	880300,80
71	40713	C C1114-13	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,016409	2350001,00	38561,17
72	40968	C C111-40968	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,121844	1250000,00	152305,00
73	40969	C C111-40969	ДЮБЕЛЯ	T	0,00367	2500000,00	9175,00
74	41014	C C111-41014	МУФТА Д32	10 ШТ	0,41	542,00	222,22
75	41785	C C1534-9101	ЩЕБЕНЬ	ШТ	64	1200,00	76800,00
76	43113	C	ЩЕБЕНЬ	M3	0,00096	125000,00	120,00
77	44066	C C151-9011	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	32	23739,00	759648,00
78	44083	C C123-9110	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	M3	1,92	4200000,00	8064000,00
79	44617	C C111-44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	188,1075	19000,00	3574042,50
80	44897	C C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,119997	5000,00	599,99
81	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	7,2801	423732,00	3084811,33
82	45021	M C140-0003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	5,814	410740,00	2388042,36
83	45022	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	31,6608	453541,00	14359470,89
84	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	4,06544	125000,00	508180,00
85	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	3,49992	125000,00	437490,00
86	45052	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	0,64368	125000,00	80460,00
87	45053	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	36,68	125000,00	4585000,00
88	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,40018	2500,00	1000,45
89	45089	C C111-45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0025692	1250000,00	3211,50
90	49307	C C126-1307	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0.8	M	748,68	12500,00	9358500,00
91	50875	C C126-264-84	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	7,56	791644,00	5984828,64
92	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	4,47252	70600,00	315759,91
93	52071	C C130-71	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	8	135000,00	1080000,00
94	52072	C C130-72	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	8	35000,00	280000,00
95	52191	C C130-191	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	18	550000,00	9900000,00
96	52617	C C130-617	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОИ	КОМПЛ	9	85000,00	765000,00
97	52906	C C130-906	УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1	450000,00	450000,00
98	55139	C C130-1609	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	M	280,4	39707,00	11133842,80
99	55140	C C130-1610	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	M	636	28514,00	18134904,00
100	55624	C C130-1658	Трубы Стальные Круглая ГОСТ 8732-78, D=32 ММ, Толщина Стенки 3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 2,15 Кг/	M	144	34263,00	4933872,00
101	60132	M C140-60132	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 0,4ММ	M2	343,35	61000,00	20944350,00
102	63571	C C130-9604	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫЙ	ШТ	1	550000,00	550000,00
103	63905	C C1650-9005	КОЛЕНА	10ШТ	5,2	180000,00	936000,00
104	76853	C	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,09188	18000,00	19653,84
105	85916	C C123-85916	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	92,4	1500,00	138600,00
106	94610	C C1530-110	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	8,8	356000,00	3132800,00
107	94633	C C1530-133	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ D=89Х4,2 ММ	10М	0,8	150000,00	120000,00
108	95634	C C1534-107	КРАН Д32	ШТ	32	19900,00	636800,00



109	97290	C C151-691	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4X16 КВ.ММ	1000М	0,4	24000000,00	9600000,00
110	97339	C C151-740	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ	1000М	0,048	9165220,00	439930,56
111	98486	C C1512-21	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,023	500000,00	11500,00
112	98516	C C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	36	18500,00	666000,00
113	99809	C C1545-110	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	42	57178,00	2401476,00
114	99810	C C1545-111	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 12ВТ	ШТ	7	46500,00	325500,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			265951655,5
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1		100-100	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	16	12000,00	192000,00
2		100-108	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ	8	68500,00	548000,00
3		945210-2-К	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	36	195000,00	7020000,00
4		555-812	ЖАлюзи	М2	22,5	220000,00	4950000,00
5		100-831	ТУМБОЧКА	ШТ	10	220000,00	2200000,00
6		100-314	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ	8	350000,00	2800000,00
7		100-389	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	10	480000,00	4800000,00
8		280222-14094	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	8	550000,00	4400000,00
9		100-137	КРОВАТЬ МЕДЕЦИНСКИЙ	ШТ	20	600000,00	12000000,00
10		170983-1189-94	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	8	650000,00	5200000,00
11		100-152	КАРТОТЕКА жАвоНи	ШТ	8	850000,00	6800000,00
12		C100-122	СЧЁТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	8	2500000,00	20000000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			70910000,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			460746601,83
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			460746601,83
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			460746601,83

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

«УТВЕРЖДАЮ»
Янгибозор туман ТТБ бош врач

М.Ваисова

«12» октябрь 2022 г

Дефектный Акт

Мы ниже подписавшиеся Заместитель Ж.Исаев, гл. бух М.Абдуллаева произвели осмотр здания Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Бархаёт, Хамдусглик, Янгибод, Қиёт, Ачақалъа, Қадрият, Чўболончи) махаллалари худудларига жойлаштирилган "махалла тиббиёт пунктлари" ни жорий таъмирлаш и сочли необходимым нижеследующие работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
	Тиббиет контейнер КАДРИЯТ махалла		
I	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0251
2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	42,419
3	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,0956
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	0,251
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0062
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,012
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0075
8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,06
9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,06
10	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	1
	КРОВЛЯ		
11	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0482
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
13	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0362
14	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	12
15	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,1677
16	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	72
17	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,171
18	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,171
19	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	1М3	0,21
20	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,036
21	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	0,36

22	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	M2	0,7,0
23	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,084
24	КОЛЕНА	10ШТ	0,6
25	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М	12
26	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,384
27	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	38,4
28	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3	0,21
	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
29	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3	2,4
30	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	24
31	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2	0,024
32	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2	0,024
33	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2	0,24
34	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2	24
35	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮР	100М3	0,0054
	ОТМОСТКА		
36	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3	1,9
37	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3	1,9
	МАНТАЖ СКАМЕЙКА		
38	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
39	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	М	18
40	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,018
41	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,018
42	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3	0,04
	ОКНА		
43	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,033
	ДВЕРЫ		
44	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 М2	0,038
45	ЗАМОК	ШТ	4
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
46	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2	0,714
47	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,714
48	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,714
	СКВАЖИН		
49	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,13
50	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	1,1
51	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	1,1
52	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1



53	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	100М	0,1
54	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
55	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
	ВОДОПРОВОД		
56	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
57	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
58	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
59	МУФТА Д32	ШТ	8
60	КРАН Д32	ШТ	4
	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ		
61	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
62	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
63	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
64	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
65	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ		
66	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,1
67	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,1
68	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,1
69	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
70	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
71	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
72	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	1
73	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
74	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	1
75	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М	0,1
76	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,48
77	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,02
78	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,028
79	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,04
80	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4
81	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,03
82	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	3
83	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,05
84	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
85	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
86	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
87	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ	1
88	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
89	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	2
90	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
91	ЖАЛЮЗИ	М2	3

92	КАРТОТЕКА жАвоНи		
93	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
94	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
95	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
96	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
97	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
98	ТУМБОЧКА	ШТ	1
	Тиббиет контейнер Бархаёт махалла		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
99	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0043
100	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	7,3008
101	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,0451
102	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	0,451
103	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0062
104	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,012
105	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0075
106	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,06
107	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,06
108	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	1
	КРОВЛЯ		
109	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0482
110	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
111	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0362
112	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	12
113	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,1677
114	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	72
115	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,171
116	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,171
117	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	1М3	0,21
118	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,036
119	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	0,36
120	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	37,8
121	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,084
122	КОЛЕНА	10ШТ	0,6
123	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М	12
124	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,384
125	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	38,4
126	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3	0,21

БЛАГОУСТРОЙСТВО			
127	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3	3,96
128	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	39,6
129	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2	0,0396
130	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2	0,0396
131	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100М2	0,24
132	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2	24
МАНТАЖ СКАМЕЙКА			
133	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
134	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	М	18
135	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,018
136	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,018
137	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3	0,04
ОКНА			
138	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,033
ДВЕРЫ			
139	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 М2	0,038
140	ЗАМОК	ШТ	4
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
141	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	1,114
142	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2	0,621
143	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОЙНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	М2	7,65
144	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100М2	0,775
145	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2	0,775
146	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	0,619
147	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100М2	0,156
ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА			
148	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,259
149	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100М2	0,259
150	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100М2	0,259
151	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100М2	0,259

152	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН		
153	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2	0,714
154	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,714
	СКВАЖИН		
155	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,13
156	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	1,1
157	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	1,1
158	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
159	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
160	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
161	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
	ВОДОПРОВОД		
162	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
163	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
164	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
165	МУФТА Д32	ШТ	8
166	КРАН Д32	ШТ	4
	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ		
167	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
168	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
169	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
170	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
171	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ		
172	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,1
173	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,1
174	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,1
175	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
176	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
177	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
178	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	1
179	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
180	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НА КЛАВЫШНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	0,3
181	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М	0,03
182	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М	0,48
183	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,02
184	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,028
185	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,04
186	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4



187	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,07
188	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	7
189	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,05
190	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
191	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
192	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
193	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ	1
194	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
195	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	2
196	СЧЁТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
197	ЖАЛЮЗИ	М2	3
198	КАРТОТЕКА ЖАВОНИ	ШТ	1
199	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
200	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
201	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
202	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
203	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
204	ТУМБОЧКА	ШТ	1
	Тиббиет контейнер оча кала махалла		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
205	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,0451
206	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	0,451
207	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0062
208	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,012
209	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0075
210	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,06
211	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,06
212	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	1
	КРОВЛЯ		
213	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0482
214	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
215	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0362
216	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	12
217	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,1677
218	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	72
219	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,171
220	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,171
221	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1М3	0,21
222	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,036
223	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С	100 М2	0,36

	ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ		
224	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,40ММ	M2	37,8
225	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,084
226	КОЛЕНА	10ШТ	0,6
227	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	M	12
228	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,384
229	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	38,4
230	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	0,21
	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
231	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	3,96
232	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	M2	39,6
233	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000M2	0,0396
234	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000M2	0,0396
235	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100M2	0,24
236	БРУСЧАТКА 30X30X5	M2	24
	МАНТАЖ СКАМЕЙКА		
237	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
238	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	M	18
239	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,018
240	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,018
241	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	M3	0,04
	ОКНА		
242	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,033
	ДВЕРЫ		
243	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 M2	0,038
244	ЗАМОК	ШТ	4
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
245	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,112
246	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100M2	0,775
247	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2	0,775
248	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,619
249	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2	0,156
	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА		
250	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,259
251	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100M2	0,259



252	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100M2	0,259
253	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100M2	0,259
254	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2	0,714
255	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,714
256	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,714
СКВАЖИН			
257	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100M	0,13
258	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10M	1,1
259	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89X4,2 ММ	10M	1,1
260	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89X4,2 ММ	10M	0,1
261	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89X4,2 ММ	10M	0,1
262	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
263	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
ВОДОПРОВОД			
264	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,041
265	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,041
266	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100M	0,24
267	МУФТА Д32	ШТ	8
268	КРАН Д32	ШТ	4
НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ			
269	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,04
270	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100M3	0,016
271	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10M3	0,52
272	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
273	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ			
274	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,1
275	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,1
276	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,1
277	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
278	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
279	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
280	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	1
281	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
282	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НА КЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	0,9
283	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4X16 КВ.ММ	1000M	0,03
284	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,48
285	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2X2,5ММ2	1000M	0,02



286	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2		
287	ВыключАТЕЛЬ одНоКлАвишНый уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,04
288	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4
289	СвЕТильНик оТдЕльНо уСТАНАвлиВАЕМый НА шТыРях С КоличЕСТвоМ лАМп в СвЕТильНикЕ: 1	100 ШТУК	0,07
290	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	7
291	РозЕТКА шТЕпСельНАя уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,05
292	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
293	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
294	ЩитКи, уСТАНАвлиВАЕМые в НиШЕ болТАМи НА КоНСТРуКции, МАССА щитКА, Кг, до: 6	ШТ	1
295	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ	1
296	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
297	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	2
298	СЧЁТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
299	ЖАлюзи	М2	3
300	КАРТоТЕКА жАвоНи	ШТ	1
301	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
302	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
303	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
304	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
305	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
306	ТУМБОЧКА	ШТ	1
	Тиббиет контейнер хамдуслик махалла		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
307	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,0052
308	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	8,788
309	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,0855
310	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	0,855
311	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0062
312	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,012
313	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0075
314	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,06
315	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,06
316	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	1
	КРОВЛЯ		
317	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0482
318	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
319	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0362
320	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	12
321	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,1677
322	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	72



323	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2	0,171
324	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,171
325	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1M3	0,21
326	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,036
327	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 M2	0,36
328	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,40ММ	M2	37,8
329	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100M	0,084
330	КОЛЕНА	10ШТ	0,6
331	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	M	12
332	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,384
333	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	38,4
334	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	0,21
	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
335	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	6,9
336	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	M2	69,6
337	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000M2	0,0696
338	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000M2	0,0696
339	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1M2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100M2	0,24
340	БРУСЧАТКА 30X30X5	M2	24
	ОТМОСТКА		
341	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	1,9
342	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1M3	1,9
	МАНТАЖ СКАМЕЙКА		
343	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
344	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	M	18
345	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2	0,018
346	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,018
347	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	M3	0,04
	ОКНА		
348	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,033
	ДВЕРЫ		
349	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 M2	0,038
350	ЗАМОК	ШТ	4
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
351	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,112
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
352	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2	0,714
353	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2	0,714

354	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,714
	СКВАЖИН		
355	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,13
356	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	1,1
357	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	1,1
358	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
359	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
360	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРГЕНТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
361	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
	ВОДОПРОВОД		
362	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
363	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
364	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
365	МУФТА Д32	ШТ	8
366	КРАН Д32	ШТ	4
	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ		
367	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
368	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
369	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
370	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
371	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ		
372	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,1
373	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,1
374	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТМАССОВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,1
375	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
376	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
377	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
378	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	1
379	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
380	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	0,3
381	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М	0,03
382	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М	0,48
383	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,02
384	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,028
385	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,04
386	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4
387	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,03
388	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	3



389	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03
390	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
391	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
392	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ	1
393	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ	1
394	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
395	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	2
396	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
397	ЖАЛЮЗИ	М2	3
398	КАРТОТЕКА ЖАВОНИ	ШТ	1
399	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
400	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
401	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
402	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
403	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
404	ТУМБОЧКА	ШТ	1
	Тиббиет контейнер Янгиобод махалла		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
405	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0062
406	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,012
407	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0075
408	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,06
409	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,06
410	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	1
	КРОВЛЯ		
411	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0482
412	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
413	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0362
414	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	12
415	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,1677
416	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	72
417	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,171
418	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,171
419	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1М3	0,21
420	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,036
421	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	0,36
422	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 0,4ММ	М2	37,8
423	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,084
424	КОЛЕНА	10ШТ	0,6
425	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М	12

426	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,384
427	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	38,4
428	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	0,21
	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
429	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5CM, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1M2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5CM С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100M2	0,24
430	БРУСЧАТКА 30X30X5	M2	24
	МАНТАЖ СКАМЕЙКА		
431	МОНТАЖ КАРКАС	1T	0,0387
432	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	M	18
433	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,018
434	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,018
435	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	M3	0,04
	ОКНА		
436	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,033
	ДВЕРЫ		
437	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 M2	0,038
438	ЗАМОК	ШТ	4
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
439	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	1,114
440	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 M2	0,621
441	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОЙНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	M2	7,65
442	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100M2	0,775
443	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2	0,775
444	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,619
445	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2	0,156
	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА		
446	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,259
447	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100M2	0,259
448	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100M2	0,259
449	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100M2	0,259
450	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2	0,714
451	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,714

452	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,714
	СКВАЖИН		
453	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,13
454	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	1,1
455	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	1,1
456	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
457	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
458	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРГЕНТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
459	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
	ВОДОПРОВОД		
460	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
461	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
462	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
463	МУФТА Д32	ШТ	8
464	КРАН Д32	ШТ	4
	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ		
465	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
466	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
467	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
468	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
469	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ		
470	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,1
471	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,1
472	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,1
473	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
474	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
475	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
476	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	1
477	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
478	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	0,25
479	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М	0,025
480	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М	0,48
481	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,02
482	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,028
483	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,04
484	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4
485	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,07
486	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	7



487	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03
488	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
489	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
490	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
491	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ	1
492	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
493	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	2
494	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
495	ЖАЛЮЗИ	М2	3
496	КАРТОТЕКА ЖАВОНИ	ШТ	1
497	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
498	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
499	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
500	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
501	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
502	ТУМБОЧКА	ШТ	1
	Тиббиет контейнер Олтин кул махалла		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
503	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,0304
504	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0062
505	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,012
506	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0075
507	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,06
508	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,06
509	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	2
	КРОВЛЯ		
510	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0482
511	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
512	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0362
513	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	12
514	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,1677
515	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	72
516	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,171
517	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,171
518	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	1М3	0,21
519	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,036
520	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	0,36
521	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	37,8
522	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,084
523	КОЛЕНА	10ШТ	0,6

524	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	M	12
525	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,384
526	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	38,4
527	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	0,21
	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
528	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	2,4
529	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	M2	24
530	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000M2	0,024
531	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000M2	0,024
532	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1М2 11ШТ: НА ОСНОВАНИЕ ИЗ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5СМ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ НА МЕСТЕ	100M2	0,24
533	БРУСЧАТКА 30X30X5	M2	24
	ОТМОСТКА		
534	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	1,9
535	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1M3	1,9
	МАНТАЖ СКАМЕЙКА		
536	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
537	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	M	18
538	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,018
539	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,018
540	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	M3	0,04
	ОКНА		
541	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТОРОЧАТЫХ	100 M2	0,033
	ДВЕРИ		
542	УСТАНОВКА ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВЫХ Б/У	100 M2	0,038
543	ЗАМОК	ШТ	4
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
544	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	1,114
545	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 M2	0,621
546	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОЙНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	M2	7,65
547	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100M2	0,775
548	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100M2	0,775
549	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	0,619
550	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100M2	0,156

ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА			
551	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,259
552	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100М2	0,259
553	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100М2	0,259
554	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Р НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100М2	0,259
555	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2	0,714
556	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,714
557	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,714
СКВАЖИН			
558	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,13
559	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	1,1
560	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	1,1
561	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
562	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
563	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
564	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
ВОДОПРОВОД			
565	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
566	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
567	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
568	МУФТА Д32	ШТ	8
569	КРАН Д32	ШТ	4
НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ			
570	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
571	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
572	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
573	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
574	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ			
575	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,1
576	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,1
577	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСТМАССОВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,1
578	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
579	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
580	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
581	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	1
582	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	1
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			

583	КАБЕЛИ до 35 Кв С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, Кг, до: 1	100 М	0,3
584	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М	0,03
585	ПРОВОД в ЗАЩИТНОЙ оболочКЕ или КАБЕЛЬ двух- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: под ШТУКАТУРКУ по СТЕНАМ или в БОРОЗДАХ	100 М	0,48
586	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ ²	1000М	0,02
587	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ ²	1000М	0,028
588	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ одноклавишный уТоплЕННого ТипА при СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,04
589	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4
590	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП в СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,07
591	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	7
592	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ уТоплЕННого ТипА при СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,05
593	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
594	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
595	ЩИТКИ, уСТАНОВЛИВАЕМЫЕ в НиШЕ болТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА щИТКА, Кг, до: 6	ШТ	1
596	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ	1
597	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
598	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	2
599	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
600	ЖАЛЮЗИ	М ²	3
601	КАРТОТЕКА жаВоНи	ШТ	1
602	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
603	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
604	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
605	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
606	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
607	ТУМБОЧКА	ШТ	1
	Тиббиет контейнер Катли махалла		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
608	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М ²	0,0362
609	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ в ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М ³	0,0093
610	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М ²	0,018
611	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М ³	0,0105
612	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ в ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М ²	0,084
613	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М ²	0,084
614	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	2
	КРОВЛЯ		
615	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,1254
616	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	42
617	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0965
618	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	32
619	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,2516
620	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	108



621	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,258
622	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,258
623	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ КРОВЛИ	1M3	0,27
624	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ: ИЗ БРУСЬЕВ И БРУСКОВ-ОБРЕШЕТКИ	1M3	0,1
625	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000M2	0,047
626	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,037
627	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 M2	0,63
628	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	M2	66,15
629	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100M	0,168
630	КОЛЕНА	10ШТ	0,8
631	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	M	20
632	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,536
633	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	53,6
634	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50X50	M3	0,33
	БЛАГОУСТРОЙСТВО		
635	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	3,2
636	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	M2	32
637	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000M2	0,032
638	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000M2	0,032
	ОТМОСТКА		
639	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1M3	3
640	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1M3	3
	МАНТАЖ СКАМЕЙКА		
641	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
642	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 пМ = 2,15 Кг/	M	18
643	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,018
644	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,018
645	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	M3	0,04
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		
646	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100M2	1,135
647	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	1,135
648	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	1,135
	СКВАЖИН		
649	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100M	0,13
650	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10M	1,1
651	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89X4,2 ММ	10M	1,1



652	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ		
653	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
654	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АРРЕНАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
655	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
	ВОДОПРОВОД		
656	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
657	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
658	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
659	МУФТА Д32	ШТ	8
660	КРАН Д32	ШТ	4
	НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ		
661	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
662	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
663	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
664	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
665	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
	САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ		
666	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ Б/У	10КОМПЛ	0,2
667	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Б/У	10КОМПЛ	0,2
668	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ПЛАСМАССАВОЙ Б/У	10КОМПЛ	0,2
669	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,2
670	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	2
671	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
672	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	2
673	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
674	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО: 1	100 М	0,95
675	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4Х16 КВ.ММ	1000М	0,03
676	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М	0,48
677	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,02
678	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,028
679	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,02
680	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4
681	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,04
682	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ,ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	4
683	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,01
684	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	1
685	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,002
686	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
687	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300Х400ММ	ШТ	1
688	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
689	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	3
690	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		

691	КАРТОТЕКА жАвоНи		
692	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
693	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	6
694	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
695	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
696	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
697	ТУМБОЧКА	ШТ	2
	Тиббийот кантенери киет махалласи		
	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
698	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,024
699	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,024
700	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	40,56
701	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,1245
702	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	0,3772
703	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,0093
704	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 100ММ	100М2	0,018
705	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКА ИЗ В12,5	100М3	0,0105
706	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,084
707	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,084
708	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ, МАССА ОБОРУДОВАНИЯ, Т: 13	1 ШТ	2
	КРОВЛЯ		
709	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ / 5 ШТ /	1Т	0,0676
710	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	22,4
711	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,0482
712	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	16
713	МОНТАЖ СТОПИЛЬНЫХ И ПОДСТОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1Т	0,2516
714	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40Х40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	96
715	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,236
716	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,236
717	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100 М2	0,48
718	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ.0,4ММ	М2	50,4
719	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,14
720	КОЛЕНА	10ШТ	0,8
721	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. 2,2 ММ	М	16
722	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ: СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,536
723	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	53,6
724	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3	0,33



БЛАГОУСТРОЙСТВО			
725	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3	3,96
726	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	39,6
727	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ ВСЕГО 10СМ	1000М2	0,0396
728	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ НА 10СМ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2	0,0396
ОТМОСТКА			
729	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3	1,2
730	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ БМ -100 ТОЛШ 100ММ	1М3	1,2
МАНТАЖ СКАМЕЙКА			
731	МОНТАЖ КАРКАС	1Т	0,0387
732	Трубы СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, Толщина СТЕНКИ 3,0 ММ /вЕС 1 мМ = 2,15 Кг/	М	18
733	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,018
734	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,018
735	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3	0,04
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
736	ПЕРЕТИРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТЕН	100М2	1,135
737	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	1,135
738	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	1,135
СКВАЖИН			
739	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 2	100М	0,13
740	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 50 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	1,1
741	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ. 89Х4,2 ММ	10М	1,1
742	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
743	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89Х4,2 ММ	10М	0,1
744	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: до 0,1 Т	НАСОС	1
745	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	1
ВОДОПРОВОД			
746	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
747	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,041
748	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100М	0,24
749	МУФТА Д32	ШТ	8
750	КРАН Д32	ШТ	4
НАРУЖНЫЙ КАНАЛИЗАЦИЯ - 2 ШТ			
751	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,04
752	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100М3	0,016
753	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1,15 М	10М3	0,52
754	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	12
755	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	2
САНТЕХНИЧЕСКИЕ-ОБОДУРАВАНИЯ			

756	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,1
757	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫЙ	ШТ	1
758	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1
759	УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1
760	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1
761	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНЫЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	1
762	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ Б/У	10КОМПЛ	0,1
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		
763	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	1,862
764	СТЕКЛОВАТА	М2	160,1
765	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН: ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ	100 М2	1,169
766	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ДВОЙНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН И ОДИН ЛИСТ В СЕРЕДИНЕ ПЕРЕГОРОДКИ /С-115.2/. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,0 М	М2	12,88
767	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: СТЕН	100М2	1,841
768	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-07 СТЕН ЗА 5 РАЗА	100М2	1,841
769	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100М2	1,638
770	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100М2	0,203
	ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСАКАРДОНА		
771	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ: Б-У	100М2	0,432
772	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ: ПОТОЛКОВ:	100М2	0,432
773	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: К НОРМЕ Е15-02-019-08 ПОТОЛКОВ ЗА 7 РАЗА:	100М2	0,432
774	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: Б-У	100М2	0,432
	ОКНА		
775	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ:ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,033
	ДВЕРЫ		
776	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100 М2	0,076
777	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	7,56
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
778	Провод в защитной оболочке или кабель двух- трехжильные: в готовых каналах стен и перекрытий	100 М	0,48
779	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ	1000М	0,048
780	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,02
781	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2	1000М	0,028
782	Выключатель одноклавишный утомленного типа при скрытой проводке	100 ШТУК	0,04
783	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	4

784	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТУК	0,11
785	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	4
786	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 12ВТ	ШТ	7
787	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТУК	0,05
788	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	5
789	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,003
790	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1
791	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ	1
792	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	2
793	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	3
794	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	1
	ОБОРУДОВАНИЕ		
795	ЖАЛЮЗИ	М2	4,5
796	КАРТОТЕКА ЖАВОНИ	ШТ	1
797	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	2
798	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	6
799	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	1
800	ГАРДЕРОБ ШКАФ	ШТ	1
801	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	4
802	ТУМБОЧКА	ШТ	2

*Сметная документация оформляется без проектных чертежей

Заместитель:

Ж.Исаев

Главный бухгалтер:

М.Абдуллаева

Проектное организация:

Ражабов.Р



Янгибозор туман ТТБ бош врач

М.Вансова

«12» октябрь 2022 г

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН

Янгибозор туманининг 8 та (Катли, Бархаёт, Хамдўстлик, Янгиобод, Қиёт, Ачакалъя, Кадрият, Чўболончи) маҳаллалари худудларига жойлаштирилган “маҳалла тиббиёт пунктлари”ни жорий таъмирлаш

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	3	4	5
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,32202	2759,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	0,198832	163562,00
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,9088	10891,00
4	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	2,605483 14	76946,00
5	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	0,91047	93614,00
6	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1,7358	1610,00
7	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	6,660324	655,00
8	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	89,0894	950,00
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	5,431568	76681,00
10	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-Ч	0,511132	127627,00
11	КРАНЫ 16 Т НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	115,17	160588,00
12	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	5,98532	97872,00
13	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,134798	11102,00
14	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	202,334	916,00
15	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	21,76200 6	862,00
16	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	64,88	4656,00
17	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ ГЛУБИНОЙ ДО 500 М, НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 394 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	20,2592	111521,00
18	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	28,0508	851,00
19	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	5,690384	82161,00
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	23,0412	54548,00
21	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	1,68	71069,00
22	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	9,779701	914,00
23	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,02304	1176,00
24	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	11,55401	1176,00
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	СТЕКЛОВАТА	М2	160,1	28600,00
2	КОЛЬЦА КОЛОДЦЕВ СТЕНОВЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ ВЫСОТОЙ 0,3М	ШТ	96	105000,00
3	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦЕВ КРУГЛЫХ КЦП	ШТ	16	200000,00
4	ПРОВОД АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х2,5ММ2	1000М	0,16	3500000,00



5	ПРОВОД АППВ -380 СЕЧ 2Х4 ММ2			
6	ДЕРЕВЯННЫЕ БРУСЬ ДЛЯ СКАМЕЙКА	М3	0,32	4200000,00
7	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	91,756	24000,00
8	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0176	18500000,00
9	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	5,428	0,00
10	БРУСЧАТКА 30Х30Х5	М2	176	85000,00
11	ВОДА	М3	0,029106	0,00
12	ПЕСОК	М3	10,5072	83000,00
13	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	3,4112	346497,87
14	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,461827 3	1249000,00
15	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	1,089	48611,00
16	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	2109,15	450,00
17	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	264,87	650,00
18	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	52,32	5200,00
19	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60х27х0,6	М	20,064	7600,00
20	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,13392	3614101,00
21	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ1-35	Т	0,003781 4	18500000,00
22	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000952 0,014752	8000000,00
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	8	8000000,00
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	3,6	5000,00
25	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,035742	920000,00
26	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,69092	55871,00
27	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,0758	1250000,00
28	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	318,36	19000,00
29	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	2,274	5000,00
30	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	212,24	12500,00
31	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	606,4	12500,00
32	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ	212,24	2500,00
33	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,194985 0,000109 64	8500000,00
34	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	64	4000000,00
35	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,021336 6	28000000,00
36	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,099441 561	15400000,00
37	ГРУНТОВКА (НА ВОДЯНОЙ ОСНОВЕ)	Т	0,118298	9600000,00
38	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	300,632	180,00
39	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,001597 86	12500000,00
40	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,015475	800000,00
41	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,156142	22400000,00
42	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	0,9126	3600,00
43	ЖЕЛОБ-ЛОТОК УПРОЩЕННЫЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 2,2 ММ	М	108	22000,00
44	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,257664	5755077,00
45	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТА КНАУФ	М2	158,544	19000,00
46	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,00126	1250000,00
47	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	Т	0,07714	14200000,00
48	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С,	Т	0,000243	9000000,00



	МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ			
49	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	268,4	4500,00
50	ЗАМОК	ШТ	24	95000,00
51	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	М2	337,6	85000,00
52	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,011505 2	22500000,00
53	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	Т	0,062969	792000,00
54	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	31,03092	3565,00
55	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01089	5833333,00
56	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	Т	3,7312	862000,00
57	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,006045 12	9608957,00
58	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	Т	0,0594	9608960,00
59	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	Т	0,00312	9608960,00
60	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС 50/50	М	143,32	7200,00
61	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЮЩИЙ ПН 50/40	М	47,6539	7200,00
62	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,5998	12500,00
63	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	1,3872	4200000,00
64	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0432	4200000,00
65	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,0162	4200000,00
66	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,024156	4200000,00
67	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,2241	4200000,00
68	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,086868	4200000,00
69	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,064416	4200000,00
70	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д32 /D"1, СТЕНКА 3,0/	М	172,608	5100,00
71	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	Т	0,016409	2350001,00
72	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,121844	1250000,00
73	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,00367	2500000,00
74	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	0,41	542,00
75	МУФТА Д32	ШТ	64	1200,00
76	ЩЕБЕНЬ	М3	0,00096	125000,00
77	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А,220В	ШТ	32	23739,00
78	ДЕРЕВЯННЫЕ ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ 50Х50	М3	1,92	4200000,00
79	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	188,1075	19000,00
80	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,119997	5000,00
81	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	7,2801	423732,00
82	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	5,814	410740,00
83	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	31,6608	453541,00
84	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	4,06544	125000,00
85	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	3,49992	125000,00
86	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,64368	125000,00
87	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	36,68	125000,00
88	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,40018	2500,00
89	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,002569 2	1250000,00
90	ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ХОЛОДНОГНУТЫЕ ДЛЯ ОГРАЖДАЮЩИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ СА11-210-0,8	М	748,68	12500,00
91	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2	7,56	791644,00



92	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ			
93	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	8	135000,00
94	ГОФРА ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	8	35000,00
95	КОНДЕНЦИОНЕР ЗАПРАВКА	ШТ	18	550000,00
96	СМЕСИТЕЛИ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ	КОМПЛ	9	85000,00
97	УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	1	450000,00
98	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 3,018 КГ)	М	280,4	39707,00
99	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X40ММ (ВЕС 1 ПМ = 2,33 КГ)	М	636	28514,00
100	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КРУГЛАЯ ГОСТ 8732-78, Д=32 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 2,15 КГ/	М	144	34263,00
101	ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	343,35	61000,00
102	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ ВЗРОСЛЫЙ	ШТ	1	550000,00
103	КОЛЕНА	10ШТ	5,2	180000,00
104	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,09188	18000,00
105	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	92,4	1500,00
106	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОБСАДКИ СКВАЖИН ДИАМ 89X4,2 ММ	10М	8,8	356000,00
107	ФИЛЬТР ДЛЯ СКВАЖИН ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ОБСАДНЫХ ТРУБ Д=89X4,2 ММ	10М	0,8	150000,00
108	КРАН Д32	ШТ	32	19900,00
109	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 4X16 КВ. ММ	1000М	0,4	24000000,00
110	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ	1000М	0,048	9165220,00
111	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ	1000ШТ	0,023	500000,00
112	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	36	18500,00
113	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 18ВТ	ШТ	42	57178,00
114	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПОЙ ЛЭД НАСТЕННЫЙ, ПОТОЛОЧНЫЙ 12ВТ	ШТ	7	46500,00
	ОБОРУДОВАНИЕ			
1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ	16	12000,00
2	ЩИТОК ПЛАСТИКОВЫЕ 300X400ММ	ШТ	8	68500,00
3	СТУЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	36	195000,00
4	ЖАЛЮЗИ	М2	22,5	220000,00
5	ТУМБОЧКА	ШТ	10	220000,00
6	ШКАФ ГАРДЕРОБ	ШТ	8	350000,00
7	СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	10	480000,00
8	ШКАФ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	8	550000,00
9	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКИЙ	ШТ	20	600000,00
10	НАСОС ВАКУУМНЫЙ ГРАНДФАР 37Л/МИН	ШТ	8	650000,00
11	КАРТОТЕКА жАвоНи	ШТ	8	850000,00
12	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ 1 ФАЗ	ШТ	8	2500000,00

Заместитель:

Главный бухгалтер:

Проектное организация:



Ж.Исаев

М.Абдуллаева

Ражабов.Р

