

«ТАСТИКЛАЙМАН»

Камаши туман Тиббиёт бирлашмаси
бошлиги: У. Бойсунов
« 10 » 2022 йил



Камаши туман Тиббиёт бирлашмаси

ТЕХНИК ВАЗИФА

Камаши туман Тиббиёт бирлашмасига карашли Равот, Олмазор ва Коратепа МФЙ ларда жойлашган “Махалла тиббиёт пункт” ларни жорий таъмирлаш учун

ТАНЛОВНИНГ МАЪЛУМОТ ЖАДВАЛИ

Ушбу бўлим танлов (конкурс) мавзуларига оид аниқ қодаларга ва танлов ҳужжатларининг бошқа бўлимларида келтирилган маълумотларни ёки талабларни ўз ичига олади

№	Техник вазифа мазмуни	Вазифаларга изох
1	Буюртмачи:	Камаши туман Тиббиёт бирлашмаси
2	Танлов мазмуни ёки номи:	Камаши туман Тиббиёт бирлашмасига карашли Равот, Олмазор ва Коратепа МФЙ ларда жойлашган “Махалла тиббиёт пункт” ларни жорий таъмирлаш учун
3	Танлов номери	№
5	Танлов эълон қилинган жой	Камаши тумани Фаровон кучаси
6	Алоқа учун шахс:	Ачилов Уктам Муминович
7	Танлов эълон қилинган жой	Ўзбекистон Республикаси Товар-хом ашё биржаси www.dxarid.uzex.uz
8	Танловда қуйидаги таклифлар иштирок этиши мумкин:	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
9	Лицензируемые виды работ	Требуется товаров по размеру и требованию заказчика и установка
10	Танлов буйича таклифларнинг беришнинг охири куни	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
11	Танлов бериш муддати тугайдиган	Не менее 10 дней со дня окончания представления конкурсных предложений

	сана, вақт	
12	Танлов буйича таклифларни қабул қилиб бошлаш вақти	Таклифлар танлов элон қилинган вақтдан бошлаб қабул қилинади
13	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В писоменном виде
14	Танлов буйича таклифларни баҳолаш вақти	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
15	Размер обеспечения исполнения договора	3 % от стоимости работы, определенной по результатам конкурса
16	Буютмачиларнинг танлов буйича таклиф қиладиган энг юкори нархи:	91 989 618
17	Танловга таклифлар бериладиган тил:	Ўзбек
18	Молиялаштириш манбаи:	Бюджетдан ташқари маблағлари ҳисобидан
19	Валюта договора	Ўзбек сўми



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich
Sana: 28-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67484

Obyekt nomi «Ravot, Olmazor va Qoratepa MFYlarda Qamashi TTBga qarashli konteynerlarni joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Qamashi tuman tibbiyot birlashmasi
Bosh loyihachi - «Construction of innovative architecture » MChJ
Litsenziya AL-000495 06.01.2020
Moliyalashtirish manbai - mahalliy budget mablag'lari
Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi
Qurilish turi joriy ta'mir
Murojaat raqami: № 64913

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Qamashi tuman tibbiyot birlashmasi bosh shifokori U.Boysunov va ishchi komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Nuqsonlar dalolatnomasi asosida tuzilgan: mahalliy va yig'ma manba varaqlari, joriy narxlarda qurilish xarajatlarini hisoblash yig'ma hisob - kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Nuqsonlar dalolatnomasi asosida quyidagi ishlar bajarilishi lozim:

Ravot MFY: joriy ta'mirlash : nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 2- bandidan 40- bandgacha bo'lgan ish turlari.

Olmazor MFY: joriy ta'mirlash : nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 43- bandidan 80- bandgacha bo'lgan ish turlari.

Qoratepa MFY: joriy ta'mirlash : nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 83- bandidan 120- bandgacha bo'lgan ish turlari.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatsiz QQS bilan joriy narxlarda - **91 989, 618 ming so'm.**

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **705, 873 kishi-soat.**

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1 Muhandislik kommunikatsiyalari mavjud emas.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1.Loyiha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Smeta qismi buyicha.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **91 989, 618 ming so'mni** tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, elon qilingan qiymati **91 989, 618 ming so'm** qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - 2295,000 ming so'm;

Qurilish-montaj ishlari - 77 695,972 ming so'm;

QQS - 11 998,846 ming so'm;

Ishchi mehnat xarajatlari - 705,873 kishi-soat;

Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatleri ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish.Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir »

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda « **Ravot, Olmazor va Qoratepa MFYlarda Qamashi TTBga qarashli konteynerlarni joriy ta'mirlash** » smeta hujjatleri keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **91 989, 618 ming so'm.**

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **705,873 kishi-soat.**

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning

tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ОБЪЕКТ: РАБОТ, ОЛМАЗОР ВА КОРАТЕПА МФЙЛАРДА КАМАШИ ТТБГА КАРАШЛИ КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ЖОРЙИ ТАМИРЛАШ

№	Наименование	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16
		Основная з/та с учетом скинтрах 12 %	Эксп машин и механизм	Материалы	Транспортные расходы 5% от материалов	кабельно- проводниковые материалы	транспортные в расходы 1,5% от кабелей и проводов	Оборуд и инвентарь	транспортные расходы 2% от оборудования	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 19,54%	Всего без НДС	Всего с НДС
1	ОБЪЕКТ: РАБОТ, ОЛМАЗОР ВА КОРАТЕПА МФЙЛАРДА КАМАШИ ТТБГА КАРАШЛИ КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ЖОРЙИ ТАМИРЛАШ	15 608 505	640 495	46 425 518	2 321 276	-	-	2 250 000	45 000	64 995 794	12 700 178	79 990 972	91 989 618
	ИТОГО:	15 608 505	640 495	46 425 518	2 321 276	-	-	2 250 000	45 000	64 995 794	12 700 178	79 990 972	91 989 618
	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА:												
	ВСЕГО:												91 989 618



ИНЖЕНЕР СМЕТЧИК:

ДИРЕКТОР:

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектам с данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАБОТ МФЙ							
КОНТЕЙНЕР							
1	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ		0,72	4540567,07	3269208,29
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	17,3448	22112,35	383534,29
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1584	54548,00	8640,40
1.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00518	15400000,00	79833,60
1.4	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,1152	3700000,00	426240,00
1.5	36028	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0432	3700000,00	159840,00
1.6	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,5976	3700000,00	2211120,00
2	E58-12-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,652	2424862,79	1581010,54
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,35	13,9202	22112,35	307808,33
2.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,12388	54548,00	6757,41
2.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,00391	15400000,00	60244,80
2.4	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,3	0,326	3700000,00	1206200,00
3	E09-04-002-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,632	857943,28	542220,16
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	22,436	22112,35	496112,68
3.2	00521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,52312	950,00	1446,96
3.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,20224	54548,00	11031,79
3.4	29159	ВИНТЫ САМОНАРЕЗНЫЕ	КГ	2,2	1,3904	22000,00	30388,80
3.5	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	МЗ	0,0013	0,00082	3700000,00	3039,92
4	30670	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2		66,36	58000,00	384880,00
5	50345	РЕЙКА 45Х45ММ	М		36	5600,00	201600,00
6	89084	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х30	М		2	65000,00	130000,00
7	30550	САМОРЕЗЫ	КГ		1	22000,00	22000,00
8		ЛОТКИ	1 М		12	25000,00	300000,00
9	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		2	22000,00	44000,00
10	47005	КРОНШТЕЙН	ШТ		16	2500,00	40000,00
11	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ЛИСТАМИ	100 М2		0,25	9084979,38	2021244,84
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	38,825	22112,35	858511,99
11.2	00521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,8025	950,00	762,38
11.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,1375	916,00	125,95
11.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,1725	54548,00	9409,53
11.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00025	15400000,00	3850,00
11.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,1025	3700000,00	379250,00
11.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	26,25	29000,00	761250,00
11.8	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОВЫЕ	Т	0,0021	0,00052	15400000,00	8085,00
12	П08-02-369-1	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		2	27025,58	54051,16
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	2,3	22112,35	50858,40
12.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04	71069,00	2842,76
12.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ, МАРКИ ЛЭСЭЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,02	17500,00	350,00
13		СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ		2	34522,00	69044,00
14		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2		12,5	58000,00	725000,00
Итого по разделу " КОНТЕЙНЕР"							12848259,00
САНТЕХНИКА							
15	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М		0,2	4775362,94	955072,59
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	38,048	22112,35	841330,69
15.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,668	10891,00	29057,19
15.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044	54548,00	2400,11
15.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,28	0,856	916,00	784,10
15.5	09219	ВОДА	МЗ	0,47	0,094	1500,00	141,30
15.6	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ, ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16, D20, DN1/2, СТЕНКА 2,8/	М	89,9	17,98	4525,00	81359,50
16		ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ		10	1500,00	15000,00
17		ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ		10	1500,00	15000,00
18		АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ		4	34000,00	136000,00
19	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ		1	152295,46	152295,46
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	6,69	22112,35	147931,62
19.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,08	54548,00	4363,84
20		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ		1	750000,00	750000,00
21	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М		0,06	3171006,32	190260,38
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	3,696	22112,35	81727,25
21.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,132	54548,00	720,03
21.3	09219	ВОДА	МЗ	1,57	0,0942	1500,00	141,30
21.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ МАНЖЕТЫ, ДЛЯ ЧИУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 38.105895-75/	КГ	4	0,24	17500,00	4200,00
21.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00016	10500000,00	1675,80
21.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д-100 ММ	М	99,8	5,988	17000,00	101796,00
22		ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
23		ПОЛУОТВОД П/Э Д-100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
Итого по разделу " САНТЕХНИКА"							2231628,43
РЕЗЕРВУАР 5 МЗ №1							

24	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,0075	5112145,18	38341,09
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,09643	22112,35	2132,74
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ-ЧАС	58,76	0,4407	0,00	0,00
24.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	0,4407	82161,00	36208,35
25	E01-02-061-2	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,007	2149320,42	15045,24
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	0,6804	22112,35	15045,24
26	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,044	4794249,43	210946,97
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	1,2496	22112,35	27631,59
26.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,03388	72437,00	2454,17
26.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0066	54548,00	360,02
26.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ, ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,05456	3100000,00	169136,00
26.5	45050	ЩЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,08096	45000,00	3643,20
26.6	45051	ЩЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,04048	45000,00	1821,60

26.7	45052	ЩЕБЕЛЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,13112	43000,00	5900,40
27	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 М3		0,8	448797,63	359038,10
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,44	22112,35	31841,78
27.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,384	980,00	376,32
27.3	09219	ВОДА	М3	0,35	0,28	1500,00	420,00
27.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,816	400000,00	326400,00
28	E06-01-031-8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 М3		0,045	95569067,06	4300608,02
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1713,6	77,112	22112,35	1705127,53
28.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	3,8556	980,00	3778,49
28.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	341,53	15,36885	4656,00	71557,37
28.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,08955	54548,00	4884,77
28.5	09219	ВОДА	М3	0,309	0,0139	1500,00	20,86
28.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,128	0,00576	15400000,00	88704,00
28.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ, 342	ТН	0,41	0,01845	15000000,00	276750,00
28.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,27	0,01215	3700000,00	44955,00
28.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	4,5675	400000,00	1827000,00
28.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	147	6,615	42000,00	277830,00
29	03635	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН		0,03	9699000,00	290970,00
30	E12-02-002-02	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМ ОЙ ПОВЕРХНОС ТИ		0,184	1496162,26	275293,86
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	5,5016	22112,35	121653,30
30.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,184	58638,00	10789,39
30.3	00913	КОТЕЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,368	3164,00	1164,35
30.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,046	54548,00	2509,21
30.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,0449	3100000,00	139177,60
31	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 М3		0,006	109613454,74	657680,73
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	5,70648	22112,35	126183,68
31.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,28776	980,00	282,00
31.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0276	980,00	27,05
31.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0084	54548,00	458,20
31.5	09219	ВОДА	М3	0,257	0,00154	1500,00	2,31
31.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00047	15400000,00	7299,60
31.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,086	0,00052	9500000,00	490,20

31.8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЛОЙ СТАЛИ ОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00007	8196500,00	570,48
31.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,03732	3700000,00	138084,00
31.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,99	0,00594	3700000,00	21978,00
31.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,00318	3700000,00	11766,00
31.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,01566	3700000,00	57942,00
31.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,609	400000,00	243600,00
31.14	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,5	0,003	9100000,00	27300,00
31.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,5166	42000,00	21697,20
32	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,03	9100000,00	273000,00
33	E10-01-037-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		0,0025	2264539,41	5661,35
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	0,19923	22112,35	4407,54
33.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,00323	950,00	3,06
33.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,00517	54548,00	282,29
33.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,00495	916,00	4,53
33.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	1	900,00	900,00
33.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,4	0,0035	18263,00	63,92
34	48005	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2		0,25	5500000,00	137500,00
35	92983	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ		1	22000,00	22000,00
36	58608	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С ПАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		1	17000,00	17000,00

Итого по разделу " РЕЗЕРВУАР 5 М3 №1" 6603085,36

ОЛМАЗОР МФЙ

Итого по разделу " ОЛМАЗОР МФЙ" 0,00

КОНТЕЙНЕР

37	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,76	4540567,07	3450830,97
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	18,3084	22112,35	404841,75
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1672	54548,00	9120,43
37.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00547	15400000,00	84268,80
37.4	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,1216	3700000,00	449920,00
37.5	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0456	3700000,00	168720,00

37.6	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	0,6308	3700000,00	2333960,00
38	E58-12-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,6475	2424862,79	1570098,66
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,35	13,82413	22112,35	305683,89
38.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,12302	54548,00	6710,77
38.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,00389	15400000,00	59829,00
38.4	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,5	0,32375	3700000,00	1197875,00
39	E09-04-002-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,6475	857943,28	555518,28
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,3	22,98625	22112,35	508280,01
39.2	00521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,36048	950,00	1482,45
39.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,2072	54548,00	11302,35
39.4	29159	ВИНТЫ САМОНАРЕЗНЫЕ	КТ	2,2	1,4245	22000,00	31339,00
39.5	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0013	0,00084	3700000,00	3114,47
40	30670	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2		67,9875	58000,00	3943275,00
41	50345	РЕЙКА 45Х45ММ	М		36	5600,00	201600,00
42	89084	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х80	М		1,3	65000,00	84500,00
43	30550	САМОРЕЗЫ	КТ		1	22000,00	22000,00
44		ЛОТКИ	1 М		12	25000,00	300000,00
45	63465	ВОРОПКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ		2	22000,00	44000,00
46	47005	КРОНШТЕЙН	ШТ		16	25000,00	40000,00
47	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ЛИСТАМИ	100 М2		0,25	8084979,38	2021244,84
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	38,825	22112,35	858511,99
47.2	00521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,8025	950,00	762,38
47.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,1375	916,00	125,95
47.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,1725	54548,00	9409,53
47.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00025	15400000,00	3850,00
47.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1025	3700000,00	379250,00
47.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	26,25	29000,00	761250,00
47.8	45401	ГВОЗДИ ОЦЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00052	15400000,00	8085,00
48	П08-02-369-1	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		2	27025,58	54051,16
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	2,3	22112,35	50858,40
48.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04	71069,00	2842,76
48.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСЛП ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛ.	КТ	0,01	0,02	17500,00	350,00
49		СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ		2	34522,00	69044,00
50		СТОИМОСТЬ ТУНКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2		12,5	58000,00	725000,00
Итого по разделу " КОНТЕЙНЕР "							13081162,92
САНТЕХНИКА							
51	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М		0,2	4775362,94	955072,59
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	38,048	22112,35	841330,69
51.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,668	10891,00	29057,19
51.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044	54548,00	2400,11
51.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,28	0,856	916,00	784,10
51.5	09219	ВОДА	М3	0,47	0,094	1500,00	141,00
51.6	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 Д20 Д0"1/2, СТЕНКА 2,8	М	89,9	17,98	4525,00	81359,50
52		ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ		10	1500,00	15000,00
53		ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ		10	1500,00	15000,00
54		АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ		4	34000,00	136000,00
55	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ		1	152295,46	152295,46
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	6,69	22112,35	147931,62
55.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,08	54548,00	4363,84
56		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ		1	750000,00	750000,00
57	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М		0,06	3171006,32	190260,38
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	3,696	22112,35	81727,25
57.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0132	54548,00	720,03
57.3	09219	ВОДА	М3	1,57	0,0942	1500,00	141,30
57.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ АМАНЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 38.105895-75	КТ	4	0,24	17500,00	4200,00
57.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00016	10500000,00	1675,80
57.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	5,988	17000,00	101796,00
58		ОТВОДЫ ПЭ Д-100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
59		ПОЛУОТВОД ПЭ Д-100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
Итого по разделу " САНТЕХНИКА "							2231628,43
РЕЗЕРВУАР 5 М3 №1							
60	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,0075	5112145,18	38341,09
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,09645	22112,35	2132,74
60.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	0,4407	0,00	0,00
60.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОЛЕСОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	0,4407	82161,00	36208,35
61	E01-02-061-2	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,007	2149320,42	15045,24
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	0,6804	22112,35	15045,24
62	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,044	4794249,43	210946,97
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	1,2496	22112,35	27631,59
62.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,03388	72437,00	2454,17
62.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0066	54548,00	360,02
62.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СТ	ТН	1,24	0,05436	3100000,00	169136,00
62.5	45050	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,08096	45000,00	3643,20
62.6	45051	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,04048	45000,00	1821,60
62.7	45052	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,13112	45000,00	5900,40
63	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 М3		0,8	448797,63	359038,10
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,44	22112,35	31841,78
63.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,384	980,00	376,32
63.3	00219	ВОДА	М3	0,35	0,28	1500,00	420,00
63.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,816	400000,00	326400,00
64	E06-01-031-8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 М3		0,045	95569067,06	4300608,02

64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1713,6	77,112	22112,35	1705127,53
64.2	00403	ВИБРАТОР ГАЗЛИННЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	3,8556	980,00	3778,49
64.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	341,53	15,36885	4656,00	71557,37
64.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,08955	54548,00	4884,77
64.5	09219	ВОДА	М3	0,309	0,0139	1500,00	20,86
64.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,128	0,00576	1540000,00	88704,00
64.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,41	0,01845	1500000,00	276750,00
64.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,27	0,01215	3700000,00	44955,00
64.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	4,5675	400000,00	1827000,00
64.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	147	6,615	42000,00	277830,00

65	03635	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН			0,03	9699000,00	290970,00
66	E12-02-002-02	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ			0,184	1496162,26	275293,86
66.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	5,5016	22112,35	121653,30	
66.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЭМН	МАШ-ЧАС	1	0,184	58638,00	10789,39	
66.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,368	3164,00	1164,35	
66.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,046	54548,00	2509,21	
66.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,0449	3100000,00	139177,60	
67	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 М3			0,006	109613454,74	657680,73
67.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	5,70648	22112,35	126183,68	
67.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,28776	980,00	282,00	
67.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0276	980,00	27,05	
67.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0084	54548,00	458,20	
67.5	09219	ВОДА	М3	0,257	0,00154	1500,00	2,31	
67.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00047	1540000,00	7299,60	
67.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСИЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,086	0,00052	95000,00	490,20	
67.8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00007	8196500,00	570,48	
67.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,03732	3700000,00	138084,00	
67.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,99	0,00594	3700000,00	21978,00	
67.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,00318	3700000,00	11766,00	
67.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,01366	3700000,00	57942,00	
67.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,609	400000,00	243600,00	
67.14	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,5	0,003	9100000,00	27300,00	
67.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,5166	42000,00	21697,20	
68	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН			0,03	9100000,00	273000,00
69	E10-01-037-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2			0,0025	2264539,41	5661,35

69.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	0,19933	22112,35	4407,54	
69.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,00323	950,00	3,06	
69.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,00517	54548,00	282,29	
69.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,00495	916,00	4,53	
69.5	31478	ДЮБЕЛЬ ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	1	900,00	900,00	
69.6	76853	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,4	0,0035	18263,00	63,92	
70	48005	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2			0,25	550000,00	137500,00
71	92983	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ			1	22000,00	22000,00
72	58608	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М			1	17000,00	17000,00
Итого по разделу " РЕЗЕРВУАР 5 М3 №1 "							6603085,36	

КОРАТЕПА 12М МФЙ							Итого по разделу " КОРАТЕПА 12М МФЙ "	0,00
------------------	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------	------

КОНТЕЙНЕР							Итого по разделу " КОНТЕЙНЕР "	0,00
73	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3			0,76	4540567,07	3450830,97
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	18,3084	22112,35	404841,75	
73.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1672	54548,00	9120,43	
73.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00547	1540000,00	84268,80	
73.4	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,1216	3700000,00	449920,00	
73.5	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0456	3700000,00	168720,00	
73.6	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	0,6308	3700000,00	2333960,00	
74	ES8-12-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2			0,6	2424862,79	1454917,68
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,33	12,81	22112,35	283259,20	
74.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,114	54548,00	6218,47	
74.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,0036	1540000,00	55440,00	
74.4	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,5	0,3	3700000,00	1110000,00	
75	E09-04-002-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2			0,6	857943,29	514765,97
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	21,3	22112,35	470993,05	
75.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,446	950,00	1373,70	
75.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,192	54548,00	10473,22	
75.4	29159	ВИНТЫ САМОНАРЕЗНЫЕ	КТ	2,2	1,32	22000,00	29040,00	
75.5	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0013	0,00078	3700000,00	2886,00	
76	30670	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2			63	58000,00	3654000,00

77	50345	РЕЙКА 45Х45ММ	М			36	5600,00	201600,00
78	89084	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х80	М			1,3	65000,00	84500,00
79	30650	САМОРЕЗЫ	КТ			1	22000,00	22000,00
80		ЛОТКИ	1 М			12	25000,00	300000,00
81	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ			2	22000,00	44000,00
82	47005	КРОНШТЕЙН	ШТ			16	2500,00	40000,00
83	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ЛИСТАМИ	100 М2			0,25	8084979,38	2021244,84
83.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	38,825	22112,35	858511,99	

83.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,8025	950,00	762,38
83.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,1375	916,00	125,95
83.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,1725	54548,00	9409,53
83.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00025	15400000,00	3850,00
83.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1025	3700000,00	379250,00
83.7	43960	ПАНЕЛИ ОКЛИСЛОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	26,25	29000,00	761250,00
83.8	45401	ГВОЗДИ ОДНУСЛОЙНЫЕ	Т	0,0021	0,00052	15400000,00	8085,00
84	П08-02-369-1	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		2	27025,58	54051,16
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	2,3	22112,35	50858,40
84.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04	71069,00	2842,76
84.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПЛЕКТЕ МАРКИ ЛЭСОЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,02	17500,00	350,00
85		СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ		2	34522,00	69044,00
86		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2		10	58000,00	580000,00
Итого по разделу " КОНТЕЙНЕР"							12490954,63
САНТЕХНИКА							
88	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М		0,2	4775362,94	955072,59
87.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	38,048	22112,35	841330,69
87.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ, ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	2,668	10891,00	29057,19
87.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044	54548,00	2400,11
87.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,28	0,856	916,00	784,10
87.5	09219	ВОДА	М3	0,47	0,094	1500,00	141,00
87.6	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20-D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	89,9	17,98	4525,00	81359,50
88		ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ		10	1500,00	15000,00
89		ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ		10	1500,00	15000,00
90		АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ		4	34000,00	136000,00
91	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ		1	152295,46	152295,46
91.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	6,69	22112,35	147931,62
91.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,08	54548,00	4363,84
92		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ		1	750000,00	750000,00
93	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М		0,06	3171006,32	190260,38
93.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	3,696	22112,35	81727,23
93.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044	54548,00	720,03
93.3	09219	ВОДА	М3	1,57	0,0942	1500,00	141,30
93.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ "МАНЖЕТЫ", ДЛЯ ЧИСТЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММТУ 38,105895-75/	КГ	4	0,24	17500,00	4200,00
93.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00016	10500000,00	1675,80
93.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д-100 ММ	М	99,8	5,988	17000,00	101796,00
94		ОТВОДЫ ПЭ Д-100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
95		ПОЛУОТВОД ПЭ Д-100 ММ	ШТ		1	9000,00	9000,00
Итого по разделу " САНТЕХНИКА"							2231628,43
РЕЗЕРВУАР 5 М3 №1							
96	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,0075	5112145,18	38341,09
96.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,09645	22112,35	2132,74
96.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	0,4407	0,00	0,00
96.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ, ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	0,4407	82161,00	36208,35
97	E01-02-061-2	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,007	2149320,42	15045,24
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	0,6804	22112,35	15045,24
98	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,044	4794249,43	210946,97
98.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	1,2496	22112,35	27631,59
98.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,03388	72437,00	2454,17
98.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0066	54548,00	360,02
98.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,0456	3100000,00	169136,00
98.5	45030	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,08096	45000,00	3643,20
98.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,04048	45000,00	1821,60
98.7	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,13172	45000,00	5900,40
99	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 М3		0,8	448797,63	359038,10
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,44	22112,35	31841,78
99.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,384	980,00	376,32
99.3	09219	ВОДА	М3	0,35	0,28	1500,00	420,00
99.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,816	400000,00	326400,00
100	E06-01-031-8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 М3		0,045	9556906,706	4300608,02
100.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1713,6	77,112	22112,35	1705127,53
100.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	83,68	3,8556	980,00	3778,49
100.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	341,53	15,36885	4656,00	71557,37
100.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,08953	54548,00	4884,77
100.5	09219	ВОДА	М3	0,309	0,0139	1500,00	20,86
100.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,128	0,00576	15400000,00	88704,00
100.7	33310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,44	0,01843	15000000,00	276750,00
100.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,27	0,01215	3700000,00	44955,00
100.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	4,5673	400000,00	1827000,00
100.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	147	6,615	42000,00	27780,00
101	03635	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН		0,03	9699000,00	290970,00
102	E13-02-002-02	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2		0,184	1496162,26	275293,86
102.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	5,5016	22112,35	121653,30
102.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ/ 2,2 МЭММИ	МАШ-ЧАС	1	0,184	58638,00	10789,39
102.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,368	3164,00	1164,35
102.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕЙСТВЕННОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,046	54548,00	2509,21
102.5	32004	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,0449	3100000,00	139177,60
103	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 М3		0,006	109613454,74	657680,73
103.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	5,70648	22112,35	126183,68

103.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,28776	980,00	282,00
103.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0276	980,00	27,05
103.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0084	54548,00	458,20
103.5	09219	ВОДА	МЗ	0,257	0,00154	1500,00	2,31
103.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00047	15400000,00	7299,60
103.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,086	0,00052	950000,00	490,20
103.8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ЛОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00007	8196500,00	570,48
103.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	6,22	0,03732	3700000,00	138084,00
103.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,99	0,00594	3700000,00	21978,00
103.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53	0,00318	3700000,00	11766,00
103.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,61	0,01566	3700000,00	57942,00
103.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,609	400000,00	243600,00
103.14	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,5	0,003	9100000,00	27300,00
103.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,5166	42000,00	21697,20
104	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,03	9100000,00	273000,00
105	E10-01-037-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		0,0025	2264539,41	5661,35
105.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	0,19933	22112,35	4407,54
105.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,00323	950,00	3,06
105.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,00517	54548,00	282,29
105.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,00495	916,00	4,53
105.5	31478	ДОБЕЛЬ ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	1	900,00	900,00
105.6	76853	ШУРУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,0035	18263,00	63,92
106	48005	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2		0,25	550000,00	137500,00
107	92983	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ		1	22000,00	22000,00
108	58608	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		1	17000,00	17000,00
Итого по разделу " РЕЗЕРВАР 5 МЗ №1"							6603085,36
ИТОГО:							64924517,92

Составил: _____

Проверил: _____

ОБЪЕКТ: РАБОТ, ОЛМАЗОР ВА КОРАТЕПА МФЙЛАРДА КАМАШИ ТТБГА КАРАШЛИ КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	705,87274	22112,35	15608505,08
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3221	0	0
				ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:		15608505,08
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,10164	72437	7362,5
2	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,004	10891	87171,56
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	11,5668	980	11335,46
4	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,01528	980	1974,97
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6,9371	950	6590,24
6	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,552	58638	32368,18
7	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,104	3164	3493,06
8	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,4125	916	377,85
9	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,0828	980	81,14
10	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	46,10655	4656	214672,1
11	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,00967	950	9,19
12	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,3221	82161	108625,06
13	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,85142	54548	155539,26
14	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,12	71069	8528,28
15	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,58285	916	2365,89
				ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:		640494,74
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ	6	34522	207132
2		ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ	30	1500	45000
3		ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	30	1500	45000
4		ПОЛУОТВОД П/Э Д-100 ММ	ШТ	3	9000	27000
5		ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	3	9000	27000
6		АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ	12	34000	408000
7		СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2	35	58000	2030000
8		ЛОТКИ	1 М	36	25000	900000
9	3565	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,09	9100000	819000
10	3635	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН	0,09	9699000	872910
11	9219	ВОДА	М3	1,45094	1500	2176,41
12	29159	ВИНТЫ САМОНАРЕЗНЫЕ	КГ	4,1349	22000	90967,8
13	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,16368	3100000	507408
14	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,04698	15400000	723445,8
15	30550	САМОРЕЗЫ	КГ	3	22000	66000
16	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,00155	950000	1470,6
17	30670	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2	197,3475	58000	114461,55
18	31478	ЛЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	3	900	2700
19	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,13469	3100000	417532,8
20	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ЛОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00021	8196500	1711,43
21	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,05535	15000000	830250
22	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,3075	3700000	1137750
23	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00244	3700000	9040,4
24	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,3584	3700000	1326080
25	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,14841	3700000	549117
26	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,1344	3700000	497280
27	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,01782	3700000	65934
28	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00954	3700000	35298
29	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	1,8592	3700000	6879040
30	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04698	3700000	173826
31	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,94975	3700000	3514075
32	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУТУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	0,72	17500	12600
33	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	53,94	4525	244078,5
34	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	78,75	29000	2283750
35	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,448	400000	979200
36	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	15,5295	400000	6211800

37	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,24288	45000	10929,6
38	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,12144	45000	5464,8
39	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,39336	45000	17701,2
40	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00158	15400000	24255
41	47005	КРОНШТЕЙН	ШТ	48	2500	120000
42	48005	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2	0,75	550000	412500
43	50345	РЕЙКА 45Х45ММ	М	108	5600	604800
44	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,009	9100000	81900
45	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	21,3948	42000	898581,6
46	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00048	10500000	5027,4
47	58608	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	3	17000	51000
48	63465	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	6	22000	132000
49	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	17,964	17000	305388
50	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,0105	18263	191,76
51	89084	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х80	М	4,6	65000	299000
52	92983	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ	3	22000	66000
53	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,06	17500	1050
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						46425518,1
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ	3	750000	2250000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						2250000
Итого:						64924517,92

Составил: _____

Проверил: _____

«УТВЕРЖДАЮ»

Гл. врач Камашинского района РМО
Кашкадарьинской области
У.Бойсунов

«10» 06 2022 г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: Гл.Бухгалтер У. Очилов, Завхоз А.Шарипов, составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ по объекту РАВОТ, ОЛМАЗОР ВА КОРАТЕПА МФЙЛАРДА КАМАШИ ТТБГА КАРАШЛИ КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ЖОРИЙ ТАМИРЛАШ

В результате были выявлены нижеследующие виды работ.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	РАВОТ МФЙ		0
2	КОНТЕЙНЕР		0
3	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ	0,72
4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,652
5	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,632
6	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2	66,36
7	РЕЙКА 45Х45ММ	М	36
8	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х80	М	2
9	САМОРЕЗЫ	КГ	1
10	ЛОТКИ	1 М	12
11	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	2
12	КРОНШТЕЙН	ШТ	16
13	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ЛИСТАМИ	100 М2	0,25
14	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ	2
15	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ	2
16	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2	12,5
17	САНТЕХНИКА		0
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М	0,2
19	ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	10
20	ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ	10
21	АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ	4
22	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ	1
23	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ	1
24	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,06
25	ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	1
26	ПОЛУОТВОД П/Э Д-100 ММ	ШТ	1
27	РЕЗЕРВУАР 5 МЗ №1		0
28	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ	0,0075
29	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,007
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,044
31	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 МЗ	0,8
32	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 МЗ	0,045
33	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН	0,03

34	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,184
35	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 М3	0,006
36	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,03
37	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	0,0025
38	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2	0,25
39	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ	1
40	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	1
41	ОЛМАЗОР МФЙ		0
42	КОНТЕЙНЕР		0
43	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,76
44	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,6475
45	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,6475
46	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2	67,9875
47	РЕЙКА 45Х45ММ	М	36
48	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х80	М	1,3
49	САМОРЕЗЫ	КГ	1
50	ЛЮТКИ	1 М	12
51	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	2
52	КРОНШТЕЙН	ШТ	16
53	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ЛИСТАМИ	100 М2	0,25
54	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ	2
55	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ	2
56	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2	12,5
57	САНТЕХНИКА		0
58	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М	0,2
59	ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	10
60	ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ	10
61	АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ	4
62	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ	1
63	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ	1
64	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,06
65	ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	1
66	ПОЛУОТВОД П/Э Д-100 ММ	ШТ	1
67	РЕЗЕРВУАР 5 М3 №1		0
68	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0,0075
69	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 М3	0,007
70	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,044
71	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 М3	0,8
72	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 М3	0,045
73	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН	0,03
74	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,184
75	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 М3	0,006
76	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,03
77	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	0,0025
78	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2	0,25
79	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ	1
80	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	1

81	КОРАТЕПА 12М МФЙ		0
82	КОНТЕЙНЕР		0
83	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ	0,76
84	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,6
85	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,6
86	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,40 ММ	М2	63
87	РЕЙКА 45Х45ММ	М	36
88	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80Х80	М	1,3
89	САМОРЕЗЫ	КГ	1
90	ЛОТКИ	1 М	12
91	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	2
92	КРОНШТЕЙН	ШТ	16
93	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ЛИСТАМИ	100 М2	0,25
94	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ	2
95	СВЕТИЛЬНИКИ LED-18	ШТ	2
96	СТОИМОСТЬ ТУНУКАФОН ТОЛЩ 0,4 СМ	М2	10
97	САНТЕХНИКА		0
98	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М	0,2
99	ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	10
100	ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ	10
101	АМЕРИКАНКА Д-32 ММ	ШТ	4
102	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ	1
103	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ ШИМГИ	ШТ	1
104	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,06
105	ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	1
106	ПОЛУОТВОД П/Э Д-100 ММ	ШТ	1
107	РЕЗЕРВУАР 5 МЗ №1		0
108	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ	0,0075
109	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,007
110	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,044
111	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 МЗ	0,8
112	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 МЗ	0,045
113	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН	0,03
114	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,184
115	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 МЗ	0,006
116	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,03
117	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2	0,0025
118	СТАЛЬНЫЕ КРЫШКИ	М2	0,25
119	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ	1
120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	1

Составили настоящей дефектный акт в 3-х экземплярах для составления сметных документации
состав комиссии:

Гл.Бухгалтер:

Завхоз:

У. Очиллов

А.Шарипов