



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:28-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 67565**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Yangiariq tumanidagi 1-son MTTni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Yangiariq tumani MTB

**Bosh loyihachi** - «Pixart» MCHJ

**Litsenziya** 26.09.2019 yildagi AL-000235-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 64059

**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: Yangiariq tumanidagi 1-son MTTni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 14.10.2022 yildagi 369-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18815,22 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 6819,680ming.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 loyahasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 170190,030ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 530,942ming.so'mga kamaytirilib, 169659,088ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- |                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| - qurilish materiallari            | - 244,834ming.so'm. |
| - ish xaqi                         | - 150,010ming.so'm. |
| - mashina va mexanizmlar           | - 3,576ming.so'm.   |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 61,795ming.so'm.  |
| - ob'ekt sug'urtasi                | - 1,473ming.so'm.   |
| - QQS                              | - 69,253ming.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 ishonchligi 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 sifati 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 Yangiariq tumanidagi 1-son MTTni 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	142 061,174	141 599,486
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	163 370,350	162 839,408
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	6 819,680	6 819,680
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	170 190,030	169 659,088

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

ООО «PIXART»



**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**  
**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.  
Локально-ресурсная ведомость**

г. Ургенч – 2022 год

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.  
Локально-ресурсная ведомость

Директор  
ООО «PIXART»



Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области. разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 г. за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 2 кв 2022г. и согласования заказчикам цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработная плата – 18815,22 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51%.

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

## РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	104 150,771
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (1815,22)	17 617,073
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	427,475
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	18 952,494
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	451,673
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	141 599,486
10	НДС - 15%	21 239,923
11	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	162 839,408
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -факт	6 819,680
13	<b>ИТОГО</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	169 659,088



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.

ОБЪЕКТ №

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**НА Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
						на ед. изм	общая
	<b>РАЗДЕЛ</b>	<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>1</b>	<b>E65-1-1</b>	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>0,432</b>	<b>751180,93</b>	<b>324510,16</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,66	14,97312	18815,22	281722,55
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,0432	0	(0)
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,1	0,0432	0	0,00
1.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	3,3	1,4256	10558	15051,48
1.5	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
1.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	1,18368	4600	5444,93
1.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,18576	120000	22291,20
1.8	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,09504	0	0,00
<b>2</b>	<b>E65-1-2</b>	<b>РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ</b>	<b>100 М</b>		<b>1,9</b>	<b>1292502,02</b>	<b>2455753,83</b>
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,62	113,278	18815,22	2131350,49
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,323	0	(0)
2.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	5,7	10,83	10558	114343,14
2.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
2.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	8,987	4600	41340,20
2.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	1,406	120000	168720,00
<b>3</b>	<b>E65-19-1</b>	<b>ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,55</b>	<b>2069674,20</b>	<b>1138320,81</b>
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	60,5	18815,22	1138320,81
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,24	1,232	0	(0)
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	2,24	1,232	0	0,00
3.4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	<b>РАЗДЕЛ</b>	<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>					
<b>4</b>	<b>100-130</b>	<b>ГРУППА БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОТПИТЕЛЬНОЙ ПРИБОРОВ CSL38001</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	<b>320000,00</b>	<b>640000,00</b>
<b>5</b>	<b>100-131</b>	<b>МАНОМЕТР</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>	<b>99000,00</b>	<b>198000,00</b>
<b>6</b>	<b>E46-03-011-1</b>	<b>ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2</b>	<b>100 М БОРОЗД</b>		<b>0,138</b>	<b>595274,38</b>	<b>82147,86</b>
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,64	2,15832	18815,22	40609,27
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,06	0,56028	0	(0)
6.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-Ч	4,06	0,56028	64113	35921,23
6.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,12	1,12056	5013	5617,37
<b>7</b>	<b>E16-04-005-04</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>3,75</b>	<b>5911316,53</b>	<b>22167436,98</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	609	18815,22	11458468,98
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,41	1,5375	0	(0)
7.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,22	19,575	1200	23490,00
7.4	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,8	21,75	9216	200448,00
7.5	9219	ВОДА	М3	1,88	7,05	0	0,00
7.6	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	93,7	351,375	29840	10485030,00
<b>8</b>	<b>E16-04-005-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>0,432</b>	<b>4051593,44</b>	<b>1750288,37</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	64,64448	18815,22	1216300,11
8.2	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	3,50784	9216	32328,25
8.3	9219	ВОДА	М3	0,74	0,31968	0	0,00
8.4	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	40,1328	12500	501660,00
<b>9</b>	<b>C113-1228</b>	<b>МУФТА ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>126</b>	<b>6500,00</b>	<b>819000,00</b>
<b>10</b>	<b>C113-1229</b>	<b>ОТВОД ДЛЯ ППР ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>144</b>	<b>3500,00</b>	<b>504000,00</b>
<b>11</b>	<b>C113-1291</b>	<b>ПРОНИК ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 40x25x40 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>134</b>	<b>6500,00</b>	<b>871000,00</b>
<b>12</b>	<b>C113-1292</b>	<b>УГЛОВОЙ КРАН С АМЕРИКАНКОЙ Д 25ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>144</b>	<b>33500,00</b>	<b>4824000,00</b>
<b>13</b>	<b>C113-1293</b>	<b>КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 40ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>4</b>	<b>32500,00</b>	<b>130000,00</b>



14	C113-1294	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диаметр 25мм	ШТ		4	32500,00	130000,00
15	C113-1295	Клипса крепления для соединения п/р труб в стен /диам 40мм /	ШТ		89	1020,00	90780,00
16	E18-03-001-02	Установка радиаторов алюминиевые или биметалловый	100кВт		1,094	1362780,43	1490881,79
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	71,7664	18815,22	1350300,60
16.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,21	0,22974	1200	275,69
16.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,004923	28500000	140305,50
17	C1534-49	РАДИАТОРЫ биметалловый Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		49	1250000,00	61250000,00
18	C1534-63	РАДИАТОРЫ биметалловый Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		25	750000,00	18750000,00
19	C113-128	ФУТЛЯР ИЗ ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБ ДИАМ=50Х3,0мм	М		13,8	18000,00	248400,00
20	100-132	КОЛЛЕКТОР из СТАЛЬНЫЙ ТРУБ ДИАМЕТР 100мм	ШТ		1	325000,00	325000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				118189519,80
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				118189519,80
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				118189519,80

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.

ОБЪЕКТ №

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
**НА Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.

ОСНОВАНИЕ:

№	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
			<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	936,32	18815,22	17617072,81
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,70	0,00	0,00
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>17617072,81</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,23	1200,00	275,69
2	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,56	64113,00	35921,23
3	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,12	5013,00	5617,37
4	1522	C C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	1,28	0,00	0,00
5	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	12,26	10558,00	129394,62
6	2875	C C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	19,58	1200,00	23490,00
7	3364	C C03364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	25,26	9216,00	232776,25
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>427475,17</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1		C 100-131	МАНОМЕТР	ШТ	2,00	99000,00	198000,00
2		C 100-130	ГруппА БЕзопАСНОСТЬ для отПительНый приборов CSL38001	ШТ	2,00	320000,00	640000,00
3		C 100-132	КоллЕКТор из СТАльНий Труб диАМЕТР 100ММ	ШТ	1,00	325000,00	325000,00
4	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	2,88	0,00	0,00
5	9219	C C140-9219	ВОДА	МЗ	7,37	0,00	0,00
6	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	10,17	4600,00	46785,13
7	34350	C C140-34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,59	120000,00	191011,20
8	37128	C C113-128	ФУТЛЯР ИЗ ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБ ДИАМ=50Х3,0ММ	М	13,80	18000,00	248400,00
9	38028	C C38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	40,13	12500,00	501660,00
10	38030	C C38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	351,38	29840,00	10485030,00
11	59033	C C113-1228	Муфта для ППР Труб диАМЕТром 40ММ	ШТ	126,00	6500,00	819000,00
12	59034	C C113-1229	Отвод для ППР Труб диАМЕТром 25ММ	ШТ	144,00	3500,00	504000,00
13	59096	C C113-1291	ТРОЙНИК ПРЯМУГОЛЬНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 40x25x40 ММ	ШТ	134,00	6500,00	871000,00
14	59097	C C113-1292	Угловой КРАН С АМЕРиКАНкой д 25ММ	ШТ	144,00	33500,00	4824000,00
15	59098	C C113-1293	КРАНЫ ШАРовые полипропиленовые диАМЕТром 40ММ	ШТ	4,00	32500,00	130000,00
16	59099	C C113-1294	КРАНЫ ШАРовые полипропиленовые диАМЕТром 25ММ	ШТ	4,00	32500,00	130000,00
17	59100	C C113-1295	Клипса Крепления для СоЕдинения ппр Труб в СТЕН /диАМ 40ММ /	ШТ	89,00	1020,00	90780,00
18	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00	28500000,00	140305,50
19	95576	C C1534-49	РАДИАТОРЫ биМЕТАловый Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	49,00	1250000,00	61250000,00
20	95590	C C1534-63	РАДИАТОРЫ биМЕТАловый Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	25,00	750000,00	18750000,00
21	99997	C	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,10	0,00	0,00
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>100144971,83</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>118189519,80</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>118189519,80</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>118189519,80</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



«УТВЕРЖДАЮ»

2022 г.

28.10.2022

**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ****Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.**

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии: \_\_\_\_\_, завхоз  
Каримов Гл. бухгалтер Ширжанов Ш., составили настоящий акт о том, что, нами было осмотр  
\_\_\_\_\_ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены  
нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	РАзборКА ТрубоПроводов из водогазопроводных Труб диАМЕТРоМ до: 32 ММ	100 М	0,432
2	РАзборКА ТрубоПроводов из водогазопроводных Труб диАМЕТРоМ до: 63 ММ	100 М	1,9
3	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ	100 ШТ	0,55
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>			
4	ГРуппА БЕзопАСНОСТЬ для отпИельный пРибоРов CSL38001	ШТ	2
5	МАНОМЕТР	ШТ	2
6	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2	100 М БОРОЗД	0,138
7	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100М	3,81
8	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М	0,432
9	Муфта для ППР Труб диАМЕТРоМ 40ММ	ШТ	126
10	ОТвод для ППР Труб диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	144
11	ТРОЙНИК ПРЯМУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 40x25x40 ММ	ШТ	144
12	Угловой КРАН С АМЕРИКАНКОЙ д 25ММ	ШТ	144
13	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диАМЕТРоМ 40ММ	ШТ	4
14	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	4
15	КлипСА КРЕПЛЕНИЯ для СоЕдинЕНИЯ ппР Труб в СТЕН /диАМ 40ММ /	ШТ	95
16	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АлюМИНовые или биМЕТАловый	100КВТ	1,067
17	РАДИАТОРЫ биМЕТАловый Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	49
18	РАДИАТОРЫ биМЕТАловый Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	25
19	ФУТЛЯР ИЗ ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБ ДИАМ=50X3,0ММ	М	13,8
20	КоллекТОР	ШТ	1

**Сметная документация без оформления рабочих чертежей.**

Завхоз

Гл. бухгалтер



«УТВЕРЖДАЮ»  
  
 « 28 10. 2022 » 022 г.

## Протокол согласования стоимость материалов и оборудования.

Текущий ремонт ДОУ №1 в Янгиарикском районе Хорезмской области.

№	Код ресурса и признак	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	4	5	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18815,22
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>			<b>СУМ</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1200,00
2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	64113,00
3	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5013,00
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,00
5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	10558,00
6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1200,00
7	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	9216,00
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>			<b>СУМ</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1		МАНомЕТР	ШТ	99000,00
2		ГруппА бЕзопАСНОСТЬ для оТпИтЕльНый пРибоРов CSL38001	ШТ	320000,00
3		КоллЕКТоР	ШТ	325000,00
4	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,00
5	9219	ВОДА	МЗ	0,00
6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4600,00
7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	120000,00
8	37128	ФУТЛЯР ИЗ ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБ ДИАМ=50Х3,0ММ	М	18000,00
9	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	12500,00
10	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	29840,00
11	59033	Муфта для ППР Труб диАМЕТРоМ 40ММ	ШТ	6500,00
12	59034	ОТвод для ППР Труб диАМЕТРоМ 25ММ	ШТ	3500,00
13	59096	ТРОЙНИК ПРЯМАУГОЛЬНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТОМ 40x25x40 ММ	ШТ	6500,00
14	59097	Угловой КРАН С АМЕРИКАНКОЙ д 25ММ	ШТ	33500,00
15	59098	КРАНЫ ШАРовыЕ полиПРОпилЕНовыЕ диАМЕТРоМ 40ММ	ШТ	32500,00

16	59099	КРАНЫ ШАРОВЫЕ полипропиленовые диаметром 25мм	шт	32500,00
17	59100	Клипса крепления для соединения ппр труб в стен /диам 40мм /	шт	1020,00
18	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	т	28500000,00
19	95576	РАДИАТОРЫ биметалловый Н=500 10-Х СЕКЦИОННЫЕ	шт	1250000,00
20	95590	РАДИАТОРЫ биметалловый Н=500 6-Х СЕКЦИОННЫЕ	шт	750000,00
21	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	т	0,00

Завхоз 

Гл.бухгалтер 