



2022й

## **Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун**

### **ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ**

**Самарқанд -2022**

#### **Танлов хужжатларининг мазмуни:**

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА**

## **1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ**

1. Танлов предмети ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ «СОГЛОМ АВЛОН» ПРИ ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В ПАСТДАРГОМСКОМ РАЙОНЕ.

1.2. Танлов қиймати 499888641 (түрт юз туксон түккіз миллион саққиз юз саксон саққиз мінг олти юз кирк бир) сум. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайды ва күриб чиқылмайды.

1.3. Махсулот бүйіча Техник топшириқ танлов хужожатларининг техник қисмда илова килинган.

Ушбу танлов яқунлари бүйіча ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажарыш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 2022 йил 31 декабрінче .

1.5 Ишларни бошлаш муддати – аванс маблаги ўтказилған кундан бошлаб хисобланади.

## **2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ**

2.1. « Пастдарғом Тұмани Пастдарғом ТТБ Қошидаги “Соғлом Авлод” Поликлиникасы » (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлав ташкилотчisi ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили; Жума ш. “Ховузак” МФЙ. Ибин Сино Кучаси 125

Эл.адрес:

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бүйіча тузилған Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов «Пастдарғом Тұмани Пастдарғом ТТБ Қошидаги “Соғлом Авлод” Поликлиникасы» - “Буюртмачи” томонидан тузилған Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланған тартибда, белгиланған муддатларда ўтказилади.

## **3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ**

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан катый назар шу мазмунда иш ва хизматлар күрсатылғанда ихтисослашған, камида 4 йил тажрибага эга бўлған барча юридик мақомга эга бўлған ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қуйилади:

танлов предмети қийматининг камида 20 фойзи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилған маблағларни беришга банк кафолатномаси, солиқ идораларидан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ёки хизмат кўрсатувчи банкда инкассалар ва хар хил турдаги қарздорликлари йўклиги тўғрисида банк маълумотномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлған меҳнат ресурсларидан, 15 тадан ортиқ малакавий ишчиларнинг ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала хуқуқий лаёкат ва ваколатлар;

танлов обьектига ўхшаш обьектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги; фаолияти давомида камида 15 тадан ортиқ бюджет ташкилотларида фаолият олиб борганлиги хусусан ягона буюртмачи Инженеринг компанияси билан хамкорликда ишлаганлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилған иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар; (бажарилған ишлар тўғрисидаги счёт-фактуралар, процентовкалар, далолатномалар ва шунга ухшаш бошқа хужожатлардан нусхалар)

танлов обьектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фойздан кам бўлмаган холда);

бугунги кунгача жами айланма маблағлари тўғрисидаги банк маълумоти бўйича солиштирилишида нисбатдан ортиклиги; йиллик солиқ хисоботларида асосий воситаларидан (экскаватор, юк автомобили ва бошқалар)нинг мавжудлиги, молиявий натижалари ва йиллик баланс хисоботидан нусхалар тақдим этиши лозим:

Низом маблағи микдори хамда бугунги кунгача жами айланма маблаглари 13 млр дан ортик булиши

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Кўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:  
қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида тургандар; мол-мулки мусодара қилингандар, хамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар, хамда ушбу хужжатнинг 3.2 бандига мос келмаган иштирокчилар.

#### **4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ**

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда ([etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz)) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва хужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов хужжатларида қўйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;
- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари ва бошқа боғлик кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари хар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган, ваколатли шахс имзоси ва мухр билан тасдиқланган ҳолда ёки хар бир варагини мухрлаб тасдиқланган ҳолда тақдим этишлари лозим.

4.4. Қўйидаги хужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қўйидаги таклифлар:

- Техник хужжатлар руйхати (бажарилиши лозим бўлган жорий таъмирлаш ишлари тўғрисидаги хужжатлар рўйхати илова қилинади);

4.5. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;
- тақдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзgartiriш киритиш хуқуқига эга.

#### **5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ**

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиш муддатини барча иштирокчилар учун тааъгузли ҳолда эълон қилинган муддатдан яна 5- календар кунга узайтириши мумкин.

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор маҳсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

#### **6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Конун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни хақиқийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

## 7. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камидан уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов хужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камидан ўн қунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вактда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камидан икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида маҳсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов хужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади

**Общество с ограниченной ответственностью  
“UNA-STROY”**

**Лицензия №001981 от 29.01.2016г.**

**Лицензия №000942 от 22.06.2020г.**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ  
И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ "СОГЛОМ  
АВЛОД" ПРИ ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В  
ПАСТДАРГОМСКОМ РАЙОНЕ.**

**Книга**

**Ресурсная смета в текущих ценах.**

**Ведомость объемов работ.**

**г. Самарканд 2022г.**

**ООО“UNA-STROY”**  
**Лицензия№001981 от 29.01.2016г.**  
**Лицензия№000942 от 22.06.2020г.**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.**

## **НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ И  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ "СОГЛОМ АВЛОД"  
ПРИ ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В ПАСТДАРГОМСКОМ  
РАЙОНЕ.**

**Книга**

**Ресурсная смета в текущих ценах.  
Ведомость объемов работ.**

**Директор**

**В.Бердиев**



**Самарканд – 2022г.**

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ "СОГЛОМ АВЛОН" ПРИ ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В ПАСТДАРГОМСКОМ РАЙОНЕ.**

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-КВ. 2021 г.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организаций стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик по протоколу согласования цен.

Смета составлена на основании ведомости объёмов работ утверждённого заказчиком.



**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ  
"СОГЛОМ АВЛОН" ПРИ ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В ПАСТДАРГОМСКОМ РАЙОНЕ**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	33 878 000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	176 859 145
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	158 338 843
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 153 274
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	373 229 261
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	61 456 513
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	434 685 775
11	НДС - 15%	65 202 866
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	499 888 641

гип,



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ "СОГЛОМ АВЛОН" ПРИ  
ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В ПАСТДАРГОМСКОМ РАЙОНЕ

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**

№

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>						
		<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8187,6462	19338,75	158 338 843
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	СУМ			158 338 843
		<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,141337	72437	10 238
3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	119,9092	10258	1 230 029
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2,1577	1081	2 332
5	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,483	655	316
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	52,6029	950	49 973
7	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,09	58638	5 277
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,3222	58638	18 893
9	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,3266	66528	620 480
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,9982	127627	382 651
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	127627	2 553
12	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,0608	1207	73
13	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,342	1604	549
14	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,1964	18892	60 386
15	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,033	916	30
16	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,16654	1087	181
17	1571	ПИЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,07867	916	72
18	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	1,0564	21603	22 821
19	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,6617	18787	106 366
20	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,0962	862	945
21	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	2,36	2291	5 407
22	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,0419	4656	14 163
23	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,221552	851	189
24	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	1,1752	82161	96 556
25	2349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,01218	24185	295
26	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,4369	54548	132 928
27	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12,7064	54548	693 109
28	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	71069	1 421
29	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,105	2291	241
30	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,340964	1176	401
31	3078	ВИБРОПЛита С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	25,7767	26939,00	694 399
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	СУМ			4 153 274
		<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
32	5377	ПРОФИЛАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ	M2	14,3	82500	1 179 750
33	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	T	0,0044	9230917	40 616

1	2	3	4	5	6	7
34	9219	ВОДА	М3	51,1146	550	28 113
35	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТИНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,1512	1000000	151 200
36	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,028	332390	9 307
37	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,5137	332390	503 139
38	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,008	332390	335 049
39	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,12	332390	39 887
40	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,00462	332390	1 536
42	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	11,96	198000	2 368 080
43	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,279	223468	62 348
44	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0,21025	223468	46 984
45	29124	ФУГОМАССА	Т	0,0032	6000000	19 200
46	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	2,9394	7500	22 046
47	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,072	1900	137
48	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001485	15000000	22 275
49	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0001	9000000	900
50	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0002	7500000	1 500
51	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004216	7500000	31 620
52	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ	10 ШТ	15	1000	15 000
53	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,008414	8500000	71 519
54	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	0,98	676172	662 649
55	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,057378	920	53
56	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	10,608	52306	554 862
57	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	83,85	150	12 578
58	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	10,53	400	4 212
59	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	2,08	770	1 602
60	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001126	15000000	16 890
61	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,01444	5500000	79 420
62	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000105	3800000	399
63	31440	ГРУППОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,002479	11400000	28 261
64	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	23,6822	450	10 657
65	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4,2	2850	11 970
66	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000563	5000000	2 815
67	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00369	5000000	18 450
68	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	2,757	33000	90 981
69	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,000336	850000	286
70	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,01625	850000	13 813
71	32105	МАСТИКА БИГУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0012	4347826	5 217
72	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00756	1900000	14 364
73	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000614	1900000	1 167
74	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0006	17495652	10 497
75	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,003971	10434782	41 437
76	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,0045	1560000	7 020
77	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,0285	15504000	441 864
78	34247	КАБОЛКА	Т	0,00147	200000	294
79	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	3,29	3200	10 528
80	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000026	17500000	455
81	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00188	17500000	32 900
82	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0246	3900000	95 940
83	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,000828	19197	16
84	35516	РОГОЖА	М2	2,013	450	906

1	2	3	4	5	6	7
85	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,4284	25000	10 710
86	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,503	2950	1 484
87	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,0368	3834783	141 120
88	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,00042	3834783	1 611
89	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,00698	3834783	26 767
90	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,19794	3834783	759 057
91	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,1909	3834783	732 060
92	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,02376	3834783	91 114
93	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,00198	3834783	7 593
94	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,0006	3834783	2 301
95	37709	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ТРУБ 100 ММ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР МУФТ 175ММ	ШТ	1,764	6500	11 466
96	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	0,476	3600	1 714
97	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	3,55	36000	127 800
98	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000168	25300000	4 250
99	41372	БрускАтка цветнАя 200x100x60	M2	420,5	87 401.00	36 752 121
100	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,005984	15000000	89 760
101	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	3,34	685048	2 288 060
102	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	6,3	19000	119 700
103	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	8	52172	417 376
104	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	0,08	7226562	578 125
105	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	21	83000	1 743 000
106	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	M3	1,3065	250	327
107	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ КЛ В -12,5 М150	M3	13,5736	360770	4 896 948
109	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	1,499	332390	498 253
110	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,2576	332390	85 624
111	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,1836	60000	11 016
112	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000126	9000000	1 134
113	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,98554	250000	246 385
114	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,16	36000	5 760
115	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	12	4500	54 000
116	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	8	300	2 400
117	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	4,6592	35000	163 072
118	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	0,06156	35000	2 155
119	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00762	25300000	192 786
120	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,002462	25300000	62 289
121	63698	КРОНИШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	86,19	12250	1 055 828
122	63713	РАДИАТОРЫ	КВТ	195	326725	63 711 375
123	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	49,9	8686	433 431
124	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	69,86	16618	1 160 933
125	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	71,96	2997	215 664
126	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	5,4258	3500	18 990
127	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,010695	30000000	320 850
128	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	4	270000	1 080 000

1	2	3	4	5	6	7
129	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,085688	10000	857
130	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,004	350000	1 400
131	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,004	450000	1 800
132	103-0678	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КЛАССА ВТ-9 ГОСТ 539-80/, У.П 100 ММ, Д=100 ММ	М	7	24000	168 000
133	204-9200	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,027	9351140,7	252 481
134	C	АМЕРИКАНКИ D15	ШТ	40	7582	303 280
135	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D25 ГВС	М	925	9542	8 826 350
136	C	ВЕНТИЛЬ D25	ШТ	220	21000	4 620 000
137	C	КРАН ВОЗДУХОСПУСКОЙ	ШТ	195	18000	3 510 000
139	C	ТРОЙНИК D32	ШТ	22	1400	30 800
140	C	ТРОЙНИК D25	ШТ	43	1132	48 676
141	C	МУФТА D32	ШТ	207	1050	217 350
142	C	МУФТА D25	ШТ	480	760	364 800
143	C	ОТВОДЫ 32	ШТ	17	1400	23 800
144	C	ОТВОДЫ 25	ШТ	115	1132	130 180
145	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D40 ГВС	М	4	23326	93 304
146	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D32 ГВС	М	620	14957	9 273 340
147	C	ЗАГЛУШКИ	ШТ	4	8000	32 000
148	C	РЕВИЗИЯ	ШТ	4	8000	32 000
149	C	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ	ШТ	20	9987	199 740
150	C	МУФТА D50	ШТ	20	6870	137 400
151	C	МУФТА D76	ШТ	25	11280	282 000
152	C	ОТВОД D50	ШТ	80	6870	549 600
153	C	ОТВОД D76	ШТ	20	11280	225 600
154	C	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	21	192000	4 032 000
155	C	СИФОН	ШТ	21	35000	735 000
156	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D25 ХВС	М	540	5852	3 160 080
159	C	КЛИПСЫ	ШТ	500	250	125 000
160	C	МУФТА D15	ШТ	30	420	12 600
161	C	ТРОЙНИК D15	ШТ	6	687	4 122
162	C	ТРОЙНИК D20	ШТ	12	870	10 440
163	C	МУФТА D20	ШТ	50	680	34 000
164	C	ОТВОДЫ 15	ШТ	60	687	41 220
165	C	ОТВОДЫ 20	ШТ	15	870	13 050
166	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D15 ГВС	М	50	3800	190 000
167	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D15 ХВС	М	50	3564	178 200
168	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D20 ГВС	М	525	5887	3 090 675
169	C	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D20 ХВС	М	525	4261	2 237 025
		ИТОГО				168 437 281
		TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ -5%				8 421 864
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			176 859 145

		ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ				
138	C	КОТЕЛ ДВУХКОНТУРНЫЙ ROYAL	ШТ	2	15000000	30 000 000
157	C	СТОИМОСТЬ АРИСТОНА 50Л	ШТ	2	1100000	2 200 000
158	C	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	2	850000	1 700 000
		ИТОГО				33 900 000
		TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ -2%				678 000
		ИТОГО ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ:	СУМ			34 578 000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			373 929 261

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Основа

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. сд. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
<b>ВОДОПРОВОД</b>				
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	10,5000	
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 ГВС	М	525,0000	
3	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 ХВС	М	525,0000	
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,5000	
5	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20 ГВС	М	525,0000	
6	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20 ХВС	М	525,0000	
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	1,0000	
8	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д15 ГВС	М	50,0000	
9	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д15 ХВС	М	50,0000	
10	ОТВОДЫ 25	ШТ	60,0000	
11	ОТВОДЫ 20	ШТ	15,0000	
12	ОТВОДЫ 15	ШТ	60,0000	
13	МУФТА Д25	ШТ	350,0000	
14	МУФГА Д20	ШТ	50,0000	
15	МУФГА Д15	ШТ	30,0000	
16	ТРОЙНИК Д25	ШТ	28,0000	
17	ТРОЙНИК Д20	ШТ	12,0000	
18	ТРОЙНИК Д15	ШТ	6,0000	
19	АМЕРИКАНКИ Д15	ШТ	40,0000	
20	КЛИПСЫ	ШТ	500,0000	
21	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	2,0000	
22	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	20,0000	
23	СИФОН	ШТ	20,0000	
24	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,0000	
25	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2,0000	
26	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	2,0000	
27	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л	ШТ	2,0000	
28	СТОИМОСТЬ АРИСТОНА 50Л	ШТ	2,0000	
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,7000	
30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,5000	
31	ОТВОД Д76	ШТ	20,0000	
32	ОТВОД Д50	ШТ	80,0000	
33	МУФТА Д76	ШТ	25,0000	
34	МУФТА Д50	ШТ	20,0000	
35	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ	ШТ	20,0000	
36	РЕВИЗИЯ	ШТ	4,0000	
37	ЗАГЛУШКИ	ШТ	4,0000	
<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>				
38	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	4,0000	
39	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 ГВС	М	400,0000	
40	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	6,2000	
41	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д32 ГВС	М	620,0000	
42	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,0800	
43	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д40 ГВС	М	4,0000	
44	ОТВОДЫ 25	ШТ	55,0000	
45	ОТВОДЫ 32	ШТ	17,0000	
46	МУФТА Д25	ШТ	130,0000	
47	МУФТА Д32	ШТ	207,0000	
48	ТРОЙНИК Д25	ШТ	15,0000	
49	ТРОЙНИК Д32	ШТ	22,0000	
50	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ СКОРОСТНЫХ ОДНОСЕКЦИОННЫХ ПОВЕРХНОСТЬЮ НАГРЕВА ОДНОЙ СЕКЦИИ, ДО 4 М2	ШТ	2,0000	

1	3	4	5	6
51	КОТЕЛ ДВУХКОНТУРНЫЙ ROYAL	ШТ	2,0000	
52	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	1,9500	
53	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ	ШТ	195,0000	
54	ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	220,0000	
<b>УБОРНАЯ НА 4 ОЧКА</b>				
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>				
55	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТОМСТЬЮ 0,25 М <sup>3</sup> , ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0200	
56	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНИШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0500	
57	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0500	
58	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0400	
59	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0400	
60	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД КРЫЛЬЦА	100М3	0,0300	
<b>ФУНДАМЕНТЫ, ВЫГРЕБ</b>				
61	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,1040	
62	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0500	
63	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,0120	
64	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,3600	
65	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,3600	
66	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ Т=20ММ	100М3	0,0060	
67	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,0051	
68	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0270	
69	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0900	
70	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,6000	
71	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0600	
72	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,1040	
<b>СТЕНЫ</b>				
73	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	13,0000	
74	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0300	
75	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,0300	
76	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	100М2	0,0334	
77	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100 М2	0,0098	
78	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРИНГУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,0800	
<b>КРОВЛЯ</b>				
79	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,2300	
80	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,1980	
81	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФИАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИПУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2	0,1300	КРОВЛИ
82	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0600	
83	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,0070	
84	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КЛАССА ВТ-9 ГОСТ 539-80/, У.П 100 ММ, Д=100 ММ	М	7,0000	
85	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,4100	
86	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,2100	
87	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,2000	
88	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,1100	
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>				
89	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,3800	
90	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	0,3800	
91	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОДИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,0500	
<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>				
92	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ (БРУСЧАТКА)	100М2	4,2050	
93	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,1600	
94	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 Х2С	М	15,0000	
95	УСТАНОВКА ЧАЩ [УНИТАЗОВ НАПОЛННЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМП/У.	0,4000	

1	3	4	5	6
96	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМГЛ.	0,1000	
97	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1,0000	
98	СИФОН	ШТ	1,0000	
99	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000	

"УТВЕРЖДАЮ"



2022 Г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ, КАНАЛИЗАЦИИ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКИ "СОГЛОМ АВЛОН" ПРИ  
ПАСТДАРГОМСКОМ РМО В ПАСТДАРГОМСКОМ РАЙОНЕ

Н п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			измерения	на. ед.
1	3	4		5
	<b>ВОДОПРОВОД</b>			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	10,5000	
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 ГВС	М	525,0000	
3	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 ХВС	М	525,0000	
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,5000	
5	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20 ГВС	М	525,0000	
6	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д20 ХВС	М	525,0000	
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	1,0000	
8	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д15 ГВС	М	50,0000	
9	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д15 ХВС	М	50,0000	
10	ОТВОДЫ 25	ШТ	60,0000	
11	ОТВОДЫ 20	ШТ	15,0000	
12	ОТВОДЫ 15	ШТ	60,0000	
13	МУФТА Д25	ШТ	350,0000	
14	МУФТА Д20	ШТ	50,0000	
15	МУФТА Д15	ШТ	30,0000	
16	ТРОЙНИК Д25	ШТ	28,0000	
17	ТРОЙНИК Д20	ШТ	12,0000	
18	ТРОЙНИК Д15	ШТ	6,0000	
19	АМЕРИКАНКИ Д15	ШТ	40,0000	
20	КЛИПСЫ	ШТ	500,0000	
21	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	2,0000	
22	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	20,0000	
23	СИФОН	ШТ	20,0000	
24	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,0000	
25	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2,0000	
26	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫ	ШТ	2,0000	
27	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 л	ШТ	2,0000	
28	СТОИМОСТЬ АРИСТОНА 50л	ШТ	2,0000	
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,7000	
30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,5000	
31	ОТВОД Д76	ШТ	20,0000	
32	ОТВОД Д50	ШТ	80,0000	
33	МУФТА Д76	ШТ	25,0000	
34	МУФТА Д50	ШТ	20,0000	
35	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ	ШТ	20,0000	
36	РЕВИЗИЯ	ШТ	4,0000	
37	ЗАГЛУШКИ	ШТ	4,0000	
	<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>			

38	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	4,0000
39	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д25 ГВС	М	400,0000
40	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	6,2000
41	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д32 ГВС	М	620,0000
42	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,0800
43	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д40 ГВС	М	4,0000
44	ОТВОДЫ 25	ШТ	55,0000
45	ОТВОДЫ 32	ШТ	17,0000
46	МУФТА Д25	ШТ	130,0000
47	МУФТА Д32	ШТ	207,0000
48	ТРОЙНИК Д25	ШТ	15,0000
49	ТРОЙНИК Д32	ШТ	22,0000
50	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ СКОРОСТНЫХ ОДНОСЕКЦИОННЫХ ПОВЕРХНОСТЬЮ НАГРЕВА ОДНОЙ СЕКЦИИ, ДО 4 М <sup>2</sup>	ШТ	2,0000
51	КОТЕЛ ДВУХКОНТУРНЫЙ ROYAL	ШТ	2,0000
52	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	1,9500
53	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ	ШТ	195,0000
54	ВЕНТИЛЬ Д25	ШТ	220,0000
<b>УБОРНАЯ НА 4 ОЧКА</b>			
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>			
55	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М <sup>3</sup> , ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,0200
56	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0500
57	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0500
58	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0400
59	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0400
60	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД КРЫЛЬЦА	100М3	0,0300
<b>ФУНДАМЕНТЫ , ВЫГРЕБ</b>			
61	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,1040
62	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0500
63	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,0120
64	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,3600
65	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	0,3600
66	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ Т=20ММ	100М3	0,0060
67	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,0051
68	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0270
69	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0900
70	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,6000
71	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0600
72	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,1040
<b>СТЕНЫ</b>			
73	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	13,0000
74	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0300
75	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,0300
76	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	100М2	0,0334
77	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100 М2	0,0098
78	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,0800
<b>КРОВЛЯ</b>			
79	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,2300
80	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,1980
81	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ КРОВЛИ	100 М2 КРОВЛИ	0,1300

82	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,0600
83	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,0070
84	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КЛАССА ВТ-9 /ГОСТ 539-80/, У.П 100 ММ, Д=100 ММ	М	7,0000
85	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,4100
86	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	0,2100
87	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,2000
88	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,1100
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>			
89	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,3800
90	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	0,3800
91	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0500
<b>ПРОЧИЕ РАБОТЫ</b>			
92	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОГУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ (БРУСЧАТКА)	100M2	4,2050
93	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	0,1600
94	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D25 Х2С	М	15,0000
95	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,4000
96	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,1000
97	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1,0000
98	СИФОН	ШТ	1,0000
99	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000

ПОДПИСИ:

1  
2  
3





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

Самарқанд вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
devexpertiza@umail.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Холати: Тасдиқланди

Директор: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Сана: 05-08-2022 йил



**ЙИФМА ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 33891**

**Объект номи «Пастдарғом тұмани тиббиёт бирлашмаси тасарруфидаги “Соғлом Авлод”**

**Поликлиникаси»**

**Буюртмачи – Пастдарғом ТТБ**

**Бош лойиҳачи - "UNA-STORY" МЧЖ**

**Лицензия АЛ-000942-сонли,**

**Молиялаштириш манбаи - Махаллий бюджет**

**Бош пұдратчи – Тендер асосида**

**Құрилиш түри: Жорий таъмир**

**Мурожаат раками: № 33923**

**1. Лойиҳалаш учун асос.**

2. Нуқсонлар далолатномаси. Смета хужжатлари.

**2. Экспертиза үчүн тақдим этилган материаллар.**

1. Ишчи лойиҳа экспертизага буюртмачининг эътиrozларисиз тақдим қилинди. Буюртмачи томонидан тасдиқланган нархларни келишиш баённомаси инобатта олинди.

**3. Лойиҳа ечимларининг қисқача мазмұни.**

4. Пастдарғом тұмани тиббиёт бирлашмаси тасарруфидаги “Соғлом Авлод” Поликлиникасини иситиш тизимини жорий таъмирлаш.

**5. Лойиҳаланаётган объектнинг мұхандислик таъминоти:**

Не предоставлен.

**6. Лойиҳани келишилганилиги түркисида ҳужжатлар.**

Не предоставлен.

**7. Экспертиза натижалари.**

1. Ишчи лойиҳа экспертизага буюртмачининг эътиrozларисиз тақдим қилинди. Буюртмачи томонидан тасдиқланган нархларни келишиш баённомаси инобатта олинди.

2. Объектнинг құрилиш нархи "Qurilish Iqtisodiyot Instituti" МЧЖ томонидан ишлаб чиқилаётган каталоглар (4квартал 2021 йил) нархларни ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқылған ва экспертизага тақдим килинген. Эксперт текшируви натижаларига кура ККС (кушимча киймат солиFi) ва пұдратчининг бошка харажатлари билан 512379,874 минг сүм миқдорида әзілген килинген ишлар киймати

18920,133 минг сумга камайтирилиб, 499888,641 минг сум килиб тавсия эътилди, шу жумладан:

- Ускуналар, мебеллар ва инвентарлар харажатлари билан биргалиқда - 33878,000 минг сумни,
- Ускуналар транспорт сарф-харажатлари билан биргалиқда - 176859,145 минг сумни,
- асосий ойлик учун ижтимоий сұғурта туловлари харажатлари билан хисоблаганда - 158338,843 минг сумни,
- машина ва механизмлар учун сарфланадиган харажатлар - 4153,274 минг сумни,
- пудратчининг бошка сарф-харажатлари 18,11% - 61456,513 минг сумни,
- күшимча киймат солиғи 15% - 65202,866 минг сумни ташкил этади.
- Ишчи курувчиларнинг уртacha бир соатлик иш хаки "Qurilish Iqtisodiyot Institut" МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган 2022 йил 2 чорак каталоги асосида 12% ижтимоий сұғуртага ажратма билан 19338,754 сум кабул килинган.

## **1. Хуносалар.**

1. Экспертиза натижаларини хисобга олган холда «Пастдарғом тұмани тиббиёт бирлашмаси тасарруфидаги “Соғлом Авлод” Поликлиникасини иситиш тизимини жорий таъмирлаш» ишчи лойихаси буйича тайёрланған смета хужжатлари келишиш ҳамда тасдиклаш учун пудратчининг бошка харажатлари ва 15% ККС билан хисобланғанда умумий мөкдори 65202,866 минг сум тавсия этилади.
2. Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 11.06.2003-йилдаги №261, 03.07.2003- йилдаги №302 фармонига ҳамда ШНК 4.01.16.-09 га биноан курилиш киймати тавсиявийдир ва Буюртмачи билан Пудратчи уртасида узаро хисоб-китоблар учун асос булиб хизмат килмайди. Буюртмачи ва пудратчи билан биргалиқда белгиланған үлчов натижаларини хисобга олган холда асосли хужжатлар асосида хакиқий харажатлар буйича белгиланади. Шартнома нархлари ва бажарылған ишлар хажми тұғрисида яқуний карор буюртмачи ва пудратчи томонидан биргалиқда кабул килинади.

**Бош мутахассис:** Абдиев Мирзабек Сайтмуродович