

«САМАРКАНД ВИЛОЯТ ХАЛК ТАЪЛИМИ
БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ
ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН БО СОН ЗАИФ
КУРУВЧИ БОЛАЛАР МАКТАБ ИНТЕРНАТИ »

«1 » июн 2022й



Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Самарканд -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 ТЕКУЧИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ШКОЛЫ
ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ

1.2. Танлов қиймати 1215000000 (бир миллиард икки юз ун беш миллион) сум . Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов хужжатларининг техник кисмда илова қилинган.

Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиқсан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 2022 йил 31 декабргача .

1.5 Ишларни бошлаш муддати— аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб хисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. «САМАРКАНД ВИЛОЯТ ХАЛК ТАЪЛИМИ БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН 60 СОН ЗАИФ КУРУВЧИ БОЛАЛАР МАКТАБ ИНТЕРНАТИ » (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлав ташкилотчиси хисобланади.

“Буюртмачи” манзили:, Самарканд шаҳар Амир шоҳ мурод кучаси 50 уй “Жомий” МФЙ Эл.адрес:

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов «САМАРКАНД ВИЛОЯТ ХАЛК ТАЪЛИМИ БОШКАРМАСИГА КАРАШЛИ ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН 60 СОН ЗАИФ КУРУВЧИ БОЛАЛАР МАКТАБ ИНТЕРНАТИ » - “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишига ихтинослашган, камида 4 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

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

тандов предмети қийматининг камида 20 фойзи микдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси, солик идораларидан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ёки хизмат кўрсатувчи банқда инкассалар ва хар хил турдаги қарздорликлари йўқлиги тўғрисида банк маълумотномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурсларидан, 15 тадан ортиқ малакавий ишчиларнинг ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала хуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

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

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

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

бугунги кунгача жами айланма маблағлари тұғрисидаги банк маълумоти бүйича солиширилишида нисбатдан ортиқлиги; йиллик солик хисоботларида асосий воситаларидан (эксковатор, юк автомобили ва бошқалар)нинг мавжудлиги, молиявий натижалари ва йиллик баланс хисоботидан нусхалар тәқдим этиши лозим:

Низом маблағи миқдори хамда бугунги кунгача жами айланма маблаглари 7 млр дан ортиқ 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 турғанлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар, ҳамда ушбу хужжатнинг 3.2 бандига мос келмаган иштирокчилар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишида (etender.uzex.uz) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштириши 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 кўйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан кўйилган 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 муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки хар бир варагини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда тақдим этишлари лозим.

4.4. Кўйидаги хужжатлар тўлиқ бўлиши талааб 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 ўзгартириш киритиш хукукига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

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

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йигилиши 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 конунчиликда белгиланган тартибда голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қилиш бўйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни хақиқийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Голиб иштирокчи деб топилгандан сўнг конунчиликда 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 камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл кўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов хужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга 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 камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартираслиги 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.
№000942 от 22.06.2020г.**

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ШКОЛЫ
ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Книга

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

г. Самарканд 2022г.

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

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ШКОЛЫ
ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Книга

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

Директор



В.Бердиев

Самарканд – 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Стоймость 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.

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

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

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

Смета составлена на основании дефектного акта утверждённого заказчиком.

ГИП

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	435 929 860
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	329 734 979
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	186 547 164
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 905 649
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	962 117 653
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	95 292 609
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	1 057 410 262
9	НДС-15%	158 611 539
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	1 216 021 801

ГИП

БЕРДИЕВ .В.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ШКОЛЫ ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ
 (наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
 (локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основа

Н п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М		15,6000
2	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ		3,7200
3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М		12,1000
4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М		6,2000
5	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		5,4000
6	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		3,2000
7	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		4,1000
8	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		1,0500
9	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		1,4500
10	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ		4,8000
11	АМЕРИКАНКА D=25ММ	ШТ		744,0000
12	ТРОЙНИК 25 ММ ПВХ	ШТ		744,0000
13	ОТВОД 25 ММ ПВХ	ШТ		744,0000
14	УГОЛОК D=25 ММ ПВХ	ШТ		744,0000
15	МУФТА 50 ММ ПВХ	ШТ		180,0000
16	МУФТА 40 ММ ПВХ	ШТ		106,0000
17	МУФТА 32 ММ ПВХ	ШТ		136,0000
18	МУФТА 25 ММ ПВХ	ШТ		35,0000
19	МУФТА 15 ММ ПВХ	ШТ		48,0000
20	УСТАНОВКА КОТЛОВ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.31 [0.27]	КОТЕЛ		6,0000
21	КОТЕЛ ДВУХ КОНТУРНЫЙ ЕВРОНОТ 18 КВ	ШТ		2,0000
22	ПРЕСКОНТРОЛЬ 16/32	ШТ		2,0000
ОБОРУДОВАНИЕ				
23	Микроскоп бинокулярный	ШТ		1,0000
24	Щелевая лампа	ШТ		1,0000
25	Очковый набор	ШТ		1,0000
26	Офтальмоскоп набор	ШТ		1,0000
27	Электрофорез	ШТ		2,0000
28	Таблица Сивцева	ШТ		1,0000
29	Авторефрактометр	ШТ		1,0000
30	Электронная доска	ШТ		11,0000
31	LCD Проектор	ШТ		5,0000
32	Мини проектор	ШТ		5,0000
33	КОВРАЛИН	M2		15,0000
34	БЛЭЕ ПОСТЕЛЬНОЕ	КОМП		1,0000
35	ПОЛОТЕНЦЕ РАЗНЫЕ	ШТ		10,0000

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО НИКОЛЫ ИНТЕРНАТА № 60 САМАРКАДСКОЙ ОБЛАСТИ
 (наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

(локальная ресурсная смета)

№

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед.изм.	общая
1	2	3		4	5	6
						7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10024,179	18609,72	186 547 164
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	304,3078	--	--
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			186 547 164

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	2,304	72437	166 895
4	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	196,504	10891	2 140 125
5	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	44,928	655	29 428
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,458	950	2 335
7	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ.-Ч	1,231	66528	81 896
8	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 т	МАШ.-Ч	14,615	97994	1 432 182
9	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	13,619	127627	1 738 152
10	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	44,6648	18892	843 807
11	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ.-Ч	7,44	2291	17 045
12	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	12,06	4556	54 945
13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	2,187	40393	88 339
14	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	29,183	54548	1 591 874
15	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	120,45	1077	129 725
16	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	77,812	1176	91 507
17	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	137,489	10891	1 497 393
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			9 905 649
		В т.ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
18	6321	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-10 мм	М3	16,32	387336	6 321 324
19	9219	ВОДА	М3	190,3235	150	28 549
20	15490	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 20 ММ	М	130,355	2 525	329 146
21	15491	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 25 ММ	М	97,545	3 788	369 500
22	15492	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 32 ММ	М	384,58	5 299	2 037 889
23	15493	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 40 ММ	М	299,84	4 668	1 399 653
24	15494	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 50 ММ	М	510,84	8 590	4 388 116
25	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	29	1000	29 000
26	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,014278	8500000	121 363
27	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,153377	920	141
28	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00332	17780000	59 030
29	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	17,8	2850	50 730
30	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00157	6130435	9 625
31	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	4,84	8200	39 688
32	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,00072	3500000	2 520
33	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0003	450000	135
34	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,00075	2957540	2 218

1	2	3	4	5	6	7
35	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	8,22	4650	38 223
36	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	99,977	3690	368 915
37	34247	КАБОЛКА	Т	0,00835	200000	1 670
38	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	6,05	3200	19 360
39	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	15,662	2500	39 155
40	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0088	147777	1 300
41	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00846	16792391	142 064
42	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	19,584	2000	39 168
43	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,838	2950	2 472
44	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	3,15	4500	14 175
45	38403	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ д 25Х2,3 ММ PP-R PN 10 ATM	М	1124,09	3 788	4 258 053
46	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	3,216	250	804
47	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	8,32	405664	3 375 124
48	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	1,6698	75000	125 235
49	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1,62	4650	7 533
50	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	652,8	52174	34 059 187
51	46162	СКОВЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	48	3500	168 000
52	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,05304	14000000	742 560
53	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00252	14000000	35 280
54	52638	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	15	18550	278 250
55	55357	ВАННА	КОМПЛ	3	800000	2 400 000
56	56216	ЧАША НАПОЛЬНАЯ ЧУГУННАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ	ШТ	15	180 000	2 700 000
57	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛ	15	46800	702 000
58	63605	КЛАПАНЫ ВЗРЫВНЫЕ	ШТ	12	79000	948 000
59	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	212,16	250	53 040
60	63713	РАДИАТОРЫ	КВТ	480	344273	165 251 040
61	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	209,58	4055	849 847
62	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	15	550	8 250
63	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	9,196	3500	32 186
64	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,025397	15000000	380 955
65	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	9	318 000	2 862 000
66	74752	РАКОВИНЫ	КОМПЛ.	41	190000	7 790 000
67	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,006	350000	2 100
68	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,03	450000	13 500
70	452595	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ д. 160 ММ, ТОЛЩ.3,6 ММ	М	84,83	83 217	7 059 298
71	452596	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ д. 200 ММ, ТОЛЩ.3,9 ММ	М	309,38	110 383	34 150 293
72	452612	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ REXC д. 25 Х 3,5 ММ NAT SD4 + 50М 10 БАР	М	1124,09	12 683	14 256 833
74		АМЕРИКАНКА д=25ММ	ШТ	744	11556	8 597 664
75		МУФТА 15 ММ ПВХ	ШТ	48	1296	62 208
76		МУФТА 25 ММ ПВХ	ШТ	438	1620	709 560
77		МУФТА 32 ММ ПВХ	ШТ	136	2200	299 200
78		МУФТА 40 ММ ПВХ	ШТ	106	2500	265 000
79		ОТВОД 25 ММ ПВХ	ШТ	868	1404	1 218 672
80		ПРЕСКОНТРОЛЬ 16/32	ШТ	6	289000	1 734 000
81		МУФТА 50 ММ ПВХ	ШТ	180	1620	291 600
82		УГОЛОК д=25 ММ ПВХ	ШТ	744	1404	1 044 576
83		ТРОЙНИК 25 ММ ПВХ	ШТ	744	1944	1 446 336
		ИТОГО				314 033 314
		ТРАНСПОРНЫЕ РАСХОДЫ-5%				15 701 666
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ		329 734 979

ОБОРУДОВАНИЕ

73		КОТЕЛ ДВУХ КОНТУРНЫЙ EVROHOT 18 КВт	ШТ	2	5184000	10 368 000
74		Микроскоп бинокулярный	ШТ	1	7800000	7 800 000
75		Щелевая лампа	ШТ	1	8890000	88 900 000
76		Очковый набор	ШТ	1	2670000	26 700 000

1	2	3	4	5	6	7
77	Офтальмоскоп набор		ШТ	1	4700000	4 700 000
78	Электрофорез		ШТ	2	6200000	12 400 000
79	Таблица Сивцева		ШТ	1	6500000	6 500 000
80	Авторефрактометр		ШТ	1	122000000	122 000 000
81	Электронная доска		ШТ	11	4492000	49 412 000
82	LCD Проектор		ШТ	5	5490000	27 450 000
83	Мини проектор		ШТ	5	998500	4 992 500
84	КОВРАЛИН		М2	15	3000000	45 000 000
85	БЛЁЙ ПОСТЕЛЬНОЕ		КОМП	1	25000000	25 000 000
86	ПОЛОТЕНЦЕ РАЗНЫЕ		ШТ	10	450000	4 500 000
	ТРАНСПОРНЫЕ РАСХОДЫ-2%					207 360
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:		СУМ			435 929 860
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			962 117 653

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	15,6000
2	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	3,7200
3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	12,1000
4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	6,2000
5	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	5,4000
6	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	3,2000
7	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	4,1000
8	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,0500
9	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,4500
10	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	4,8000
11	АМЕРИКАНКА D=25ММ	ШТ	744,0000
12	ТРОЙНИК 25 ММ ПВХ	ШТ	744,0000
13	ОТВОД 25 ММ ПВХ	ШТ	744,0000
14	УГОЛОК D=25 ММ ПВХ	ШТ	744,0000
15	МУФТА 50 ММ ПВХ	ШТ	180,0000
16	МУФТА 40 ММ ПВХ	ШТ	106,0000
17	МУФТА 32 ММ ПВХ	ШТ	136,0000
18	МУФТА 25 ММ ПВХ	ШТ	35,0000
19	МУФТА 15 ММ ПВХ	ШТ	48,0000
20	УСТАНОВКА КОТЛОВ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.31 [0.27]	КОТЕЛ	6,0000
21	КОТЕЛ ДВУХ КОНТУРНЫЙ ЕВРОНОТ 18 КВ	ШТ	2,0000
22	ПРЕСКОНТРОЛЬ 16/32	ШТ	2,0000
ОБОРУДОВАНИЕ			
23	Микроскоп бинокулярный	ШТ	1,0000
24	Щелевая лампа	ШТ	1,0000
25	Очковый набор	ШТ	1,0000
26	Офтальмоскоп набор	ШТ	1,0000
27	Электрофорез	ШТ	2,0000
28	Таблица Сивцева	ШТ	1,0000
29	Автографтометр	ШТ	1,0000
30	Электронная доска	ШТ	11,0000
31	LCD Проектор	ШТ	5,0000
32	Мини проектор	ШТ	5,0000
33	КОВРАЛИН	М2	15,0000
34	БЛЕЁ ПОСТЕЛЬНОЕ	КОМП	1,0000
35	ПОЛОТЕНЦЕ РАЗНЫЕ	ШТ	10,0000

ПОДПИСИ

1
2
3

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ



Текущий ремонт 60-интерната

Н п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	15,6000
2	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	3,7200
3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	12,1000
4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	6,2000
5	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	5,4000
6	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	3,2000
7	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	4,1000
8	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,0500
9	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,4500
10	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	4,8000
11	АМЕРИКАНКА D=25ММ	ШТ	744,0000
12	ТРОЙНИК 25 ММ ПВХ	ШТ	744,0000
13	ОТВОД 25 ММ ПВХ	ШТ	744,0000
14	УГОЛОК D=25 ММ ПВХ	ШТ	744,0000
15	МУФТА 50 ММ ПВХ	ШТ	180,0000
16	МУФТА 40 ММ ПВХ	ШТ	106,0000
17	МУФТА 32 ММ ПВХ	ШТ	136,0000
18	МУФТА 25 ММ ПВХ	ШТ	35,0000
19	МУФТА 15 ММ ПВХ	ШТ	48,0000
20	УСТАНОВКА КОТЛОВ ЖАРОТРУБНЫХ НА ГАЗОВЫХ НА ГАЗОМЕХАНИЧЕСКОМ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,31 [0,27]	КОТЕЛ	6,0000
21	КОТЕЛ ДВУХ КОНТУРНЫЙ ЕДИНОВЕС 18 КВ	ШТ	2,0000
22	ПРЕСКОНТРОЛЬ 16/32	ШТ	2,0000
ОБОРУДОВАНИЕ			
23	Микроскоп бинокулярный	ШТ	1,0000
24	Щелевая лампа	ШТ	1,0000
25	Очковый набор	ШТ	1,0000
26	Офтальмоскоп набор	ШТ	1,0000
27	Электрофорез	ШТ	2,0000
28	Таблица Сирцева	ШТ	1,0000
29	Авторефрактометр	ШТ	1,0000
30	Электронная доска	ШТ	11,0000
31	LCD Проектор	ШТ	5,0000
32	Мини проектор	ШТ	5,0000
33	КОВРАЖИН	M2	15,0000
34	БИБЕР ПОСТЕЛЬНОЕ	КОМП	1,0000
35	ПОЛОЖЕНИЕ РАЗНЫЕ	ШТ	10,0000

ПОДСИСИ

1

2

3