

ИССИК СУВ ХОЛИДАГИ ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН
Фойдаланиш Тўғрисида
ШАРТНОМА

2022 йил 28 01 № 7 -сонли Урғанч шаҳар/ тумани

«Хоразм иссиқлик манбаи» ДУК (bundan кейин "Таъминотчи" деб юритилди) номидан, Низом асосида
фаолият курашувчи раҳбар Ш. Абдуваҳидов томонидан, В. В. К. Г. Дардор (bundan кейин
"Истеъмолчи" деб юритилди) номидан, Низом асосида фаолият курашувчи раҳбари
Ф. Н. Қудметов икки томондан, қуйдагилар тўғрисида маъқур шартнома ни тузилдилар.

I. ШАРТНОМАНING ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича "Таъминотчи" иссиқ сув холидаги иссиқлик энергиясини етказиб бериши,
"Истеъмолчи" эса истеъмол қилган иссиқ сув холидаги иссиқлик энергияси учун ҳақ тўлаш мажбуриятини ўз
зиммасига олади.

1.2. Шартноманинг йиллик умумий қиймати шартномага илова қилинган йиллик ҳисоб варантига асосан
Шумдан: Ҳаётга келтирилган таъминотчи сум. бюджет ҳисобидан
оқ қабат сум. бюджетдан ташқари
ҳисобдан.

1.3. Томонлар ўз фаолиятини Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 14 сентябрдаги
«Шартномавий муносабатларни тубдан такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги ПФ 6313-сонли
қарори ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22 август 2009 йилдаги 245-сонли қарори
билан тасдиқланган "Иссиқлик энергиясидан фойдаланиш қондалари" та мувофиқ амал синарадиллар.

II. УЗАТИЛАДИГАН ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИ МИҚДОРИ

2.1. "Таъминотчи" "Истеъмолчи" та 2022 йил 01 январ кунидан 31 декабр кунигача бўлган даврда
ҳисоб варакда курашилган Гкал/соат энг катта иссиқлик юкламаси билан иссиқ сув холидаги иссиқлик
энергиясини етказиб беришга мажбур, бунда:

- а) технологик эҳтиёжлар учун ҳисоб варакда курашилган Гкал/соат, (механиклар ва ишчи-хизматчилар хизматисиз)
 - б) иссиқ сув таъминоти учун ҳисоб варакда курашилган Гкал/соат, (ўзгича жиқок уратилган бўлса, курашқичга асосан)
 - в) хоналарни иситишга ҳисоб варакда курашилган Гкал/соат, ташқи муҳит ҳарорати +0,8 град.С бўлганда. (КМК 2.01.01-94 асосан)
 - г) шамоллаштилга ҳисоб варакда курашилган Гкал/соат, ташқи муҳит ҳарорати +0,8 град.С бўлганда. (КМК 2.01.01-94 асосан)
- 2.2. "Истеъмолчи" та иситиш ва шамоллаштириш учун "Таъминотчи" томонидан бериладиган иссиқлик энергияси миқдори таъминотчи муҳитнинг ҳароратига қараб белгиланали, ишлаб чиқариш ва иссиқ сув таъминоти мақсадлари учун эса "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилган ва "Таъминотчи" билан келишилган буюртмаоманинг бир суткалик истеъмол маълумоти асосан белгиланади ва йил чораклари буйича бўлиши 6-иловада курашилган.
- 2.3. "Таъминотчи" иситиш мақсумида узатиладиган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳароратини иссиқлик тармоқининг балане бўйича мансублик четарасида илова қилинаётган ҳарорат жадвалига мувофиқ бўлиши ҳамда ҳарорат жадвалида (+) 3 фойз, узатувчи қувурдаги сувнинг босими жадвалда курашилгандан (-) 5 фойз четта чиққишга йўл қўймаслигини таъминлайди.

Эзи мақсумда эса узатиладиган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳарорати жадвалга курашилгандан (+) 3 фойзлар, узатувчи қувурдаги сувнинг босими (+) 5 фойз четта чиққишга йўл қўймаслигини таъминлайди.

2.4. "Истеъмолчи" қўйдагиларга ривоя этади:

- а) тармоқ суви сарфининг ҳисоблаб чиқилган миқдори 3-иловада курашилгандан ошмаслигини;
- б) иссиқлик тармоқидан олинидиган сувнинг энг катта миқдори методик қўлланмага асосан «Истеъмолчи»нинг иссиқ сув таъминоти билан фойдаланувчи нуқталарини иссиқ сув узатиш меъри, иссиқ сувдан фойдаланувчи нуқталарнинг соми ва ҳақозлар тўғрисида тузилган икки томонлама далолатномага асосан, (Еник тизмада ишлайдиган қозонхонанинг иссиқлик тармоқидан иссиқ сув олиб фойдаланиши қатъиян ман қилинади. Алар аниқланса, «Истеъмолчи» иссиқ сув таъминоти учун ҳисоб-китоб қилинади.)
- в) тармоқдан сизиб чиқадиган (йўқотиладиган) сувнинг меъёри «Иссиқлик энергиясининг ишлаб чиқилиш, узатиш учун ёқилиш, эл/энергияси ва сув сарфлари меърларини, ҳамда иссиқлик юкламаларини, иссиқлик тармоқларидаги технологик йўқотишларни аниқлашнинг хисоблаб чиқилиш методикаси»нинг 42-пунктига асосан етказиб берилган иссиқ сувнинг 0,0025 м3 дан кўп бўлмаслигини;
- г) қайтиш тармоқидagi сувнинг ўртача суткалик ҳарорати жадвалидаги миқдорга нисбатан 3^одан юқори бўлмаслиги, Тармоқдан олинидиган сувнинг энг катта миқдори "Таъминотчи" томонидан ростилагич (регулятор) ёки сурилма қопқок ёрдамида белгиланади. (Элеатордаги торайтирувчи қуришларнинг атмаштириш "Таъминотчи" билан келишилган ҳолда амалга оширилади. Элеатор қуришлари ҳар йили «Таъминотчи» томонидан юборилган йуриқномага асосан қуриққан утқазилиши ва йуриқнома талабларига тулик жавоб бериши шарт.)
- 2.5. "Истеъмолчи" нинг қайтиш магистраль тармоқидagi сув босими, маҳаллий тизимни тўлик тўлдирилишини таъминлаши лозим, ақс ҳолда "Истеъмолчи" иссиқлик қирувчи қувурда ростилагич (регулятор) ўрнатади.

- б) иссиклик энергияси ва иссиқ сув учун тузилган шартномада 2.2 бандида кўрсатилган исъёмол жавабгарлик асосан буюрмани тулик қабул қилишни, иссиклик энергия учун шартномада белгиланган муддатларда ҳақ тўлаш;
- в) "Таъминотчи" билан келишмасдан иссиклик энергияси бир соатлик юкламааларнинг шартномавий миқдорини оширмаслик ҳамда иссиклик энергиясидан фойдаланиш бўйича тузилган шартномага мувофиқ иссиклик исъёмол режимига риоя қилиш ва тармок сувининг олининчи миқдорини оширмаслик;
- г) иссиклик исъёмол режимига нисбатан "Таъминотчи"нинг тезкор кўрсатмаларини бажариш;
- д) тармок сувини иссиклик энергиясидан фойдаланиш шартномада белгиланган миқдорда ва тегишли ҳароратда қайтариш;
- е) иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқлари, иссикликни ҳисобга олиш приборлари, қуурлар изоляцияси ва иссикликдан фойдаланувчи ускуналарни техник яхшиланган соз ҳолатда сақлаш;
- ж) иссиклик энергияси исъёмолнинг вақтинча тўхтатиш билан боғлиқ бўлган таъмирлаш ишларини бажариш муддатларини "Таъминотчи" билан келишиш;
- з) ҳисобга олиш приборлари, иссиқ сувни тўкиш учун жумраклар, торайтирувчи қурилмалар ва арматурани таъмирлаш Пломбаларни олиш "Таъминотчи"нинг рухсати билан амалга оширилиши лозим;
- и) "Таъминотчи"нинг вакиллари иссиклик энергиясини ҳисобга олиш приборларини сўтқанинг исталган вақтида тўқинликсиз қўздан кечиринини таъминлаш;
- к) иссиклик энергиясидан ноқиллона ва исофларчилик билан фойдаланилишига йўл қўймаслик;
- л) иссиклик тармоқлари устида иморатлар қурилишига, материаллар тахланishiга, дарахтлар ўлқазилишига йўл қўймаслик;
- м) "Таъминотчи" билан келишмасдан иссиклик тармоқларини, муҳандислик ускуналарини ва қурилмаларни қайта янхозлашга йўл қўймаслик;
- н) исситиш приборларининг қўшимча секциялари, беркитиш ва бошқариш арматуралари ўрнатилишига ва чиқариб олинишига йўл қўймаслик;
- о) исситиш тизимларида иссиклик тармоқларидан бошқа максатларда фойдаланилишига (иситиш тизимлари ва приборларидан сув оқизилишига) йўл қўймаслик;
- п) "Иссьёмолчи" "Таъминотчи"нинг балансида турган иссиклик тармоқларида, олдиндан келишилган ҳолда амалга ошириладиган таъмирлаш ва қурилиш ишларини бажариш учун "Таъминотчи"нинг вакиллари уш Худудга кириштириш лозим;
- р) барча иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқларининг икром чизмалари ва паспортига ҳамда эксплуатация қилиш йўрнамаларига эга бўлиш;
- с) иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқларига тайёргарлик қўрган ходимлар томонидан хизмат кўрсатилишини таъминлаш;
- т) ишлаб чиқарилаётган маҳсулот (бажариладиган ишлар) бирлигига, иссиклик энергияси сарфининг мьёёларини ишлаб чиқилиш ва уларга риоя этилишини назорат қилиш.
- 4.3 "Таъминотчи"нинг ҳуқуқлари.
- 4.3.1. "Таъминотчи" қуйидаги ҳолларда "Иссьёмолчи"ни огоҳлантириб, унга иссиклик энергияси етказиб беришни тулик ёки қисман тўхтатиш ҳуқуқига эга:
- а) иссиклик энергияси учун тўлов ҳужжатига белгиланган муддатларда ҳақ тўланмаганда ёки иссиклик энергиясидан фойдаланиш шартномада белгиланган миқдорда олдиндан тўлов амалга оширилмаганда;
- б) субиссьёмолчиллар, янги иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқлари ўзбошимчилик билан уланганда;
- в) иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқлари "Ўзлавланган энергия" ДИ руҳсатисиз ишга туширилганда;
- г) иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқлари ҳисобга олиш приборларидан олдин уланганда;
- д) таъминотчининг розилигисиз оширилганда;
- е) иссиклик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган бир соатда олинмаган тармок сувининг миқдори оширилганда;
- ж) тармокдаги сув ифлосланганда.
- 4.3.2. Ускуналарни таъмирлаш бўйича режални ишларни амалга оширишда ёки янги "Иссьёмолчи"ларни улашда захира таъминлаш манбаи мавжуд бўлмаса "Таъминотчи" "Иссьёмолчи"ни узиб қўйиш ҳуқуқига эгадир. "Иссьёмолчи"ни иссиклик энергияси етказиб беришнинг тўхтатилиши тўғрисида огоҳлантириш иссиклик энергияси етказиб беришда танаффуснинг аниқ санасини (қуилар ва соатларни) келишиш учун 10 кун олдин амалга оширилиши. Агар огоҳлантиришдан кейин 5 кун муддатда "Иссьёмолчи" иссиклик беришдаги танаффус вақтини келишиб олмаса, "Таъминотчи" ушбу вақтни муस्ताқил равишда белгиланган

ҳуқуқига эга. Иссиклик энергияси беришдаги танаффус, имкони борича, бу ҳақда узиб қўйилган қамида 24 соат олдин "Иссьёмолчи"ни огоҳлантирган ҳолда, унинг ишдан ташқари вақтида амалга оширилиши керак.

4.3.3. Авариянинг олдини олиш ёки барқараф этиш даражасидан кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш учун "Таъминотчи" узиб қўйиш сабабларини лозим маълум қилган ҳолда, "Иссьёмолчи"га иссиклик энергияси етказиб беришни тўхтатиб қўйиш ҳуқуқига эга.

4.4. "Таъминотчи" қуйидагиларга мажбур:

- а) шартномага мувофиқ "Иссьёмолчи"га иссиклик энергиясининг узлуқсиз етказиб берилишини таъминлаш;
- б) "Иссьёмолчи"да "Таъминотчи"нинг объектда ўрнатилган иссиклик энергиясини ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларининг тўғриллиги бўйича шубҳа туғилмаган бўлса, "Таъминотчи", белгиланган тартибда, сўтқанинг исталган вақтида "Иссьёмолчи" вакиллари иссиклик энергиясини ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирилишини таъминлаш лозим;

в) иссиклик тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараларида иссик сув параметрларининг шартномага мувофиқ бўлишини таъминлаш, уларнинг:

иссиклик бериувчи қуурда сув ҳарорати бўйича - 3 фозгдан ортик (\pm);

сув босими бўйича

иссиклик бериувчи қуурда - 5 фозгдан ортик (\pm);

оркага қайтадиган қуурда - 20 кПа дан ортик (\pm) четга чиқилишига йўл қўймаслик. Бунда параметрлар ўртача сўтқалик миқдор епфатида ҳисобга олинади;

г) "Таъминотчи"нинг айбон билан тулик етказиб берилмаган иссиклик энергияси қийматини қоплаш. Тулик етказиб берилмаган энергия ҳажми "Иссьёмолчи"нинг вакили иштирокида "Таъминотчи" томонидан аниқланади ва далолатнома билан расмийлаштирилади;

д) "Иссьёмолчи"нинг иссиклик энергияси тулик етказиб берилмаганлиги, иссиклик етгувчи параметрларини шартномадаги қийматларга нисбатан пасайганиги тўғрисидаги ёзма аризаларини 10 кун муддатда қўриб чиқиш;

е) иссиклик тармоқларининг гидравлик ҳисоб-қитобига мувофиқ "Иссьёмолчи"нинг иссиклик боғламалари учун торайтирувчи қурилмаларнинг ўлчам (размер сужающего устройства) белгилан берилади.

У. ШАРТНОМА БАЖАРИЛМАГАНДА ЁКИ ЛОЗИМ ДАРАЖАДА БАЖАРИЛМАГАНДА ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Иссиклик энергияси билан таъминлашда "Таъминотчи"нинг айбон билан танаффуслар юз берган тақдирда "Таъминотчи" иссиклик таъминотидаги танаффуслар оқибатида "Иссьёмолчи"га етказилган моддий зарарни қоплайди.

Агарда «Иссьёмолчи» шартномани 4.2 бўлими «б» бандини тулик бажармаса, (шартномани олдиндан бекор қилиш, буюртма қилинган иссиклик энергия таъминотини қамайтириш ёки 1 (бир) ойдан қуил вақт мобайнида шартномадаги буюртмадан фойдаланишдан воз кечса ва ҳаказолар) «Таъминотчи»га шу давр мобайнида буюртма қилинган иссиклик энергия ва иссиқ сув таъминотининг 10 % (ун) фоз зарарини қоплайди.

5.2. Иссик сув ҳолидаги иссиклик энергиясини етказиб бериш муддатлари кечиктириб юборилган, тулик етказиб берилмаган ҳолларда, "Таъминотчи" "Иссьёмолчи"га кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурий етказиб берилмаган қисмининг 0.4 фозни миқдорига пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси етказиб берилмаган иссик сув ҳолидаги иссиклик энергияси баҳосининг 50 фозидан ошиб кетмаслиги лозим.

Пеняни тўлаш шартнома мажбурийатларини бузган томонни иссиклик энергиясини етказиб бериш муддатларини кечиктириб юбориш, тулик етказиб беримаслик оқибатида етказилган зарарни қоплашдан озоқ этмайди.

5.3. Агар етказиб берилган иссик сувнинг сифати бўйича стандартлар, техник шартлар, қонуи ҳужжатларда ёки ҳужжат шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, («Таъминотчи» ва "Иссьёмолчи"нинг вакиллари билан биргаликда носозлик ҳолати келиб чиқилиши аниқлаш ишлари бажарилиб икки томонлама далолатнома тузилганда) иссик сувни исъёмол қилиш ҳамда уларнинг ҳақини тўлашни рад этиб, "Таъминотчи"дан сифати лозим даражада бўлмаган иссик сув қийматининг миқдорига жарима ундириб олишга ҳақлидир. Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси банк маусасасига иссиқ сув сифати лозим даражада эмаслиги тўғрисидаги икки томонлама далолатнома тузилгандан кейин ўн кун ичида тақдим этилади. Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси белгиланган ўн кунлик муддатни бузган ҳолда тақдим этилган ҳолларда, жаримани ундириш белгиланган тартибда амалга оширилади.

5.4. Етказиб берилган иссик сув ҳолидаги иссиклик энергияси ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун "Иссьёмолчи" "Таъминотчи"га ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0.4 фозни миқдорига, аммо кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фозидан ортик бўлмаган миқдорига пеня тўлайди.

5.5. Ушбу шартноманинг бекор қилиниши ва амал қилиш муддатининг тугаши, "Таъминотчи" ва "Истеъмолчи" ни турли қўриқлардан зарарни коғлаш ва истеъмол қилинган иссиқлик энергияси учун қарзларни тўлаш мажбуриятидан озод қилмайди.

5.6. Иссиқлик истеъмоли объектларининг иссиқлик тармоқларини холати ва уларга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик чегаралари "Таъминотчи" ва "Истеъмолчи" ўртасида тузилган, иссиқлик тармоқларининг баланса бўйича мансублигини бўлиниши ва уларни эксплуатация қилиш юзасидан жавобгарлиги чегаралари далолатномаси билан белгиланади (1-илова).

5.7. "Таъминотчи" иситиш пизмини ёқилганида сув айланishi ва иссиқ сув таъминоти учун тармоқдаги сув узатилишини бир қувурдан бошқасига ўтказиши билан боғлиқ бўлган ҳолда тармоқ суви сифатининг (шаффофлиги, ранги, ҳиди) вақтинча бузилишини учун жавобгар бўлмайди.

5.8. Иссиқлик энергияси тармоқларига ўзбошимчилик билан уланishi ёхуд улардан фойдаланиш қоидаларини бошқача тарзда бузиш, иссиқлик энергияси, иссиқ суви хисобга олиш асосларига қасддан шикаст етказиш ёхуд бундай хисобга олиш асосларининг кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадлида уларга ташқаридан ариаланиш Ўзбекистон Республикаси Мамурий жавобгарлик тўғрисидаги кодекснинг 101-моддасига асосан мамурий жазо қўлланилганидан кейин ағча микродора зарар етказган ҳолда солир этилган бўлса, - Ўзбекистон Республикаси Қўнвоят қонунининг 185-моддасига асосан жиноий жавобгарликка тортилади.

VI. ФОРС-МАЖОР

6.1. Томонлар қуйидаги ҳолатларда иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб бериш ва истеъмол қилишни тўхтатиш ёки қаматиришга ҳаққидорлар ва бунинг учун жавобгарликка тортирмайдилар:

- а) "Таъминотчи" устуналарининг ишдан чиқishiга сабаб бўлган табиий ҳодисалар: момақалдиқроқ, бурон, сув тошқини, zilзила, ёнғин, 48 соғдан ортиқ вақт мобайнида ушбу худудда иситишни лойиҳалаштириш учун хисоблаб чиқилган ҳароратдан 3°Сга ва ундан ортиқ паст бўлган ҳароратда хавонинг узок вақт совиб кетиши, бошланғич сув сифатининг ёмонлашиши ҳолатларида,
- б) енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлари - бу томонларнинг иродаси ва фаолиятларига боғлиқ бўлмаган табиат ҳодисалари (zilзила, кўчки, бурон, курғоқчилик ва бошқалар) сабабли юзага келган шартонларда томонларга қабул қилинган мажбуриятларни бажариш имконини бермайдиган фақулдда, олдини олиб бўлмайдиган ва қўнмаган ҳолатларда.

6.2. "Таъминотчи" пизмидаги аварияларнинг олдини олиш ва уларни бартараф этиш ёки оламларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишларини ўтказиш билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарур бўлганда "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни оғохлантirmасдан, бирок уни дерхол ҳабардор қилган ҳолда иссиқлик билан таъминлашда танлаффуга (узиб қўйишга) ёки чеклашга йўл қўйилади.

6.3. Агар мазкур шартноманинг 6.1-бандида кўрсатилган ҳолатлар томонлар ўз мажбуриятларини бажарини муддатларга бевосита таъсир кўрсатган бўлса, ушбу муддатлар форс-мажор ҳолатларининг амал қилиш вақтига сурйлади.

VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ, МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИЛИШИ ВА УНИ БЕКОР ҚИЛИШ ТАРТИБИ

7.1. Мазкур шартнома томонлар имзолаган кундан бошлаб кучга қиради ва 1 январь 2024 йилдан, 31 декабрь 2024 гача амал қилади. Агарда томонлардан биридан эзма равишда шартномани бекор қилиш ҳақида ариға тўшмаса, шартнома кейинги йилга узайтирилган хисобланади. Ушбу шартнома бир хил тартиқ кучга эга бўлган икки нуҳсала тузилади, улардан биттаси "Таъминотчи" да, иккинчиси эса "Истеъмолчи" да сақланади.

VIII. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Тарафлар ўрталарда юзага келган низолар иқтисодий судда ёки ҳақамлик суди томонидан унинг Регламенти ва Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига бинован қўриб чиқилади.

IX. ШАРТНОМАГА ИЛОВАЛАР

9.1. Ушбу шартномага қуйидагилар илова қилинади ва улар шартноманинг ажралмас қисми бўлиб хисобланади:

- а) "Таъминотчи" ва "Истеъмолчи" ўртасида иссиқлик тармоқларининг баланса мансублиги бўйича бўлиши чегараларини белгилаш далолатномаси (1-илова);
- б) "Истеъмолчи"нинг ваколатланган масул шахсини тайинлаш тўғрисидаги ишончнома (2-илова);
- в) "Истеъмолчи" объектлари ва иссиқлик тўқламалари ўрналган жойлар (дислокацияси) тўғрисидаги маълумотнома (3-илова);
- г) "Истеъмолчи" ташқи иссиқлик таъминотининг принцинал схемаси, унда жавобгарлик чегаралари ва хисобга олиш асослари ўрнатилган жойлар кўрсатилган бўлиши керак.
- д) Иситиш учун узатиладиган иссиқлик энергиясининг харорат жадвали.
- е) "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи" билан қилиниши бўлиниши бўлиниши курсаткичлари (6-илова);

X. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

"ТАЪМИНОТЧИ"

«Хоразм иссиқлик манбаи» ДУК

Почта манзили: 220100 Хоразм вилояти

Урганч шаҳри А.Темур кўчаси 163 уй.

Ҳисоб рақами: 202100003000313443001

АТШБ «Ипотека» Урганч шаҳар филиали

Банк коди (МФО) 00579

СТИР(ИНН) 200408925

Электрон манзил: Xorazmissiqlikmanbai@mail.ru

Корхонанинг коди:

1. КТУТ (ОКПО) бўйича корхонанинг коди

2. МХОБТ (СОАТО) бўйича ўрналган жойи коди

3. МШТ (КФС) бўйича мулк шакли Коди

4. ТУХБТ (КОПФ) бўйича ташқилий-ҳуқуқий шакли коди

5. ТУХБТ (КОПФ) бўйича асосий иш шакли коди

6. ТУХБТ (КОПФ) бўйича асосий иш шакли коди

"ИСТЕЪМОЛЧИ"

«Истеъмолчи корхона номи»

Почта манзили: *Алмаш шаҳар*

Тел.факс: *22-4-80-93*

Ҳисоб рақами: *1000000000000000000000*

Банк коди (МФО): *1000000000000000000000*

СТИР (ИНН): *200657184*

Электрон манзил: *200657184*

Газначилик ҳ/р: *200657184*

Бюджетлан ташқери хисоб рақам:

Меъна Вазирова Фароҳона
(Газначилик бўлимининг номи)

Изоҳ: Томонлар, ушбу бандда кўрсатилган (корхонанинг номи, манзили, ҳисоб рақами ва ҳоказо) маълумотларга ўзгартиришлар киритилганлиги ҳақида ўз вақтида оғохлантirmашга мажбурдилар.

Имзо: Душаров А.Н.



№ _____ сонли умумий сўммаси

Тарафлар ўртасида 201 _____ йил « _____ » _____ № _____ сонли умумий сўммаси сумлик махсуслот етказиб бериш тўғрисидаги шартнома ҳуқуқий экспертизасини «Хуқуқик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида» ги қонуннинг 20-21 моддаларига асосан утказдим.

Хуқуқик экспертиза қилишда «Фуқаролик кодекс» ва амалдаги меъёри ҳужжатларга курсатилган талабларга асосландим.

Шартнома «Фуқаролик кодекс» ва меъёрий ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига тулик жавоб беради. Ушбу шартномани томонлар тузишлари мумкин.

Имзо: Н.Валевова

(ИМЗО)

Исиклик энергиясини исик сулда
етказиб берил шартномасига 2-илова

Исиклик энергиясини исик сулда
етказиб берил шартномасига 2-илова

“Истеъмолчи” ва “Исиклик таъминотчи корхонаси” ўртасида исиклик
тармоқларининг баланса маневулги бўйича бўлиниш чегарасини белгилаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ

20__ йил январь _____ -сон _____ шаҳар/туман
“Истеъмолчи” вакили _____ мазкур
Биз, куйида имзо чекувчилар “Таъминотчи” вакили _____ ва

(корхона номи, фамилия, исми, шарифи)
далолатномани шу ҳақда тўдики, “Истеъмолчи” объектларидаги бино ва иншоотларга етказиб берувчи
исиклик таъминоти тизимлари хизмат кўрсатишининг бўлиниш чегарасидир, бўлиниш чегарасидаги ётиш
арматуралари “Истеъмолчи” тасарруфида бўлиб, унинг ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

Т/р	Объектнинг манзили	Объектнинг манзил рақами	Жавобгарлик ва хизмат кўрсатишнинг бўлиниш чегараси
	Бино ва иншоотлар	Хисоб варакта асосан	Икки томонлама чизилган схемага асосан

Исиклик таъминоти тизимларида исиклик ташувчи йўналишида схемала курсатилган чегараларга.
“Таъминотчи” томонидан хизмат кўрсатилади, ундан кейин эса “Истеъмолчи” томонидан хизмат кўрсатилади
ва таъминланади.

“Таъминотчи”нинг ҳодими _____
“Истеъмолчи”нинг ҳодими _____

Исиклик энергиясини исик сулда
етказиб берил шартномасига 2-илова

“Истеъмолчи”нинг ваколатланган масъул шахси тайинланганлиги тўғрисидаги
ИШОНЧНОМА
20__ йил _____ -сон _____ шаҳар/туман

“Истеъмолчи” (корхона номи)
Узининг 20__ йил _____ даги _____ -сонли буйруғи билан “Таъминотчи” билан алоқа қилиш ва
исиклик энергиясини узатиш ва узатишни тўхтатиш билан боғлиқ бўлган турли хилдаги масалаларни
келтириш учун ваколатланган масъул шахс этиб _____ (жавобгар шахснинг Ф.И.Ш.)
тайинлайди.

Ваколатланган шахс билан алоқа қилиш учун ваколатланган шахснинг манзили ва телефони: _____

“Истеъмолчи”нинг ҳодими _____
“Истеъмолчи”нинг ҳодими _____

Исиклик энергиясини исик сулда
етказиб берил шартномасига 2-илова

МАЪЛУМОТНОМА

202__ йил _____ -сон _____ шаҳар/туман
“Истеъмолчи” (корхонанинг тўлиқ номи)
Юклама, Гкал/соат

Т/р	Объектнинг номи ва асосий мақсади	Объектнинг манзил рақами	Объектнинг исиклик қаритиши рақами	Х/к исик сулда таъминоти	Технологик ИШИ	Шамоллаштириши	ИСТ	Теҳник хажми кв.м	Иш соатлар сони
	А) истеъмолчи	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан	Хисоб варакта асосан
	Б) субисеъмолчи	Бунор	Бунор	Бунор	Бунор	Бунор	Бунор	Бунор	Бунор

Объектлар сони: Хисоб варакта асосан _____
“Истеъмолчи”нинг исиклик қаритиши рақами _____
“Истеъмолчи”нинг бўлиниш чегараси _____
“Таъминотчи”нинг ҳодими _____
“Истеъмолчи”нинг ҳодими _____

Исиклик энергиясини исик сулда
етказиб берил шартномасига 4-илова
Истеъмол қилинган исиклик энергиясини буйича
202__ йил _____ ой учун _____ йил _____
кусаткичдан олинган кун 20__ йил _____

Исиклик энергиясини исик сулда
етказиб берил шартномасига 4-илова

Истеъмол қилинган исиклик энергиясини буйича
202__ йил _____ ой учун _____ йил _____
кусаткичдан олинган кун 20__ йил _____

Т/р	Хисоблаш тури (хисоблаш тури, номи, тури, рақами)	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Иситишга Иллани исиклик энергиясини	Исик сув таъминоти учун ишлатилган исиклик энергиясини	Жами ишлатилган исиклик энергиясини
	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Тармоқдан кайтаётган сувнинг харорати	Иситишга Иллани исиклик энергиясини	Исик сув таъминоти учун ишлатилган исиклик энергиясини	Жами ишлатилган исиклик энергиясини

“Таъминотчи”нинг ҳодими _____
“Истеъмолчи”нинг ҳодими _____

Шартноманинг 2.2 бандига 6-илова
 "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи" билан келишилган
 буюртманинг бир суткалик истеъмол жадвалига
 асосан белгиланган ва йил чораклари бўйича бўлиши
 курсаткичлари .

Давр	Иссиқлик энергиясининг миқдори Гкал			Жами узатиладиган иссиқлик энергиясининг миқдори Гкал	бир суткалик узатиладиган иссиқлик энергиясининг миқдори Гкал
	технологик эҳтиёжлар	иситиш ва шамоллатиш учун	иссиқ сув таъминоти		
I	2	3	4	5	6
I чорак Январь Февраль Март	Хисоб китоб varaгида тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саатлик иссиқлик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргаликда.				
II чорак Апрель Май Июнь	Хисоб китоб varaгида тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саатлик иссиқлик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргаликда.				
III чорак Июль Август Сентябрь	Хисоб китоб varaгида тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саатлик иссиқлик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргаликда.				
IV чорак Октябрь Ноябрь Декабрь	Хисоб китоб varaгида тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саатлик иссиқлик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргаликда.				
Жами					



Истеъмолчи нини Ходими
 Таъминотчи нини Ходими

Расчет к договору № 7 на теплоснабжение и ГВС на 2022 год по бюджетной

Организация: Виллоит боллар кун тармакын тиббейт маркази Район (город): Ургучи

Площадь застройки	7672,83	м ²	Уд.отоп.хар	Ванна	0	штук	0,00	Гкал/год
Строительный объем	25743,96	м ³	Температ	Кухня	0	блюд	0,00	Гкал/год
Газ точки	34	шт	270,36	Прачечная	0	кг/сутки	0,00	Гкал/год
Пос.домойка	0	шт	0,00	Койка мест д/сад	0	к/м	0,00	Гкал/год
Душная	0	шт	0,00	Койка мест больнич	0	к/м	0,00	Гкал/год
Кол-во посещ в пол-не	0	посещ	0,00	Училища в школе	0	к-во	0,00	Гкал/год
Расход на гидропривода	1099,22	Гкал	Гкал (без услуг механизмов и рабочих)					

РАСЧЕТ РАСХОДА ТЕПЛОЭНЕРГИИ НА ОТОПЛЕНИЕ ЗДАНИЙ

Головую потребность теплотвергити Q(год) определен в соответствии с методикой расчета тепловых нагрузок и норм расхода топлива для котельных объектов "Хорам Исхкик мабейт" Д.У.К., утвержденной первым заместителем министра Минжилкохоза Республики Узбекистан Саидминовым Р.С. от 1993 года, по формуле:

$$Q = 1,1 \times V \times \rho \times \Delta t \times \eta \times 24 \times 10 \text{ Гкал/год}$$

где: Q - годовая потребность в тепле (Гкал), 1,1 - коэффициент, учитывающий бесперебойное обеспечение потерей в системе отопления внутри здания (СНИП 2.04-01, пункт 1.2); V - наружный строительный объем здания (м³), ρ - удельная отопительная характеристика здания, а - поправочный коэффициент на климатические условия месторасположения объекта (для г. Ургучи а = 1,21), η - удельная расчетная теплотвергити температура внутри отапливаемого помещения

терм. - средняя температура наружного воздуха за расчетный период по КМК 2.01-94. Для Ургучи терм. = -0,8, η - продолжительность отопительного периода (по Хорезмской области) минимальный отопительный период составляет 176 дней для лечебных учреждений, для остальных организаций - 151 день. Решением Хорезмской области этот период может быть увеличен в связи с конкретными климатическими условиями в текущем году

24 - число часов работы системы отопления в сутки (час), 10 - перевод Ккалорий в Гкалории в Гкалории

Наименование помещения	Коеф. потерь тепла	Наружный строительный объем здания м.куб	Удел отоп. характер	Попр. коеф. на клим. усло	Температура в здании	Кол-во отапливаемых часов в году	Перевод Ккал на Гкал	Начислен Гкалорий на отопление	Площадь помещения		
										Поверхность	
Лечебный корпус	1.1	23606,28	0.40	1.21	20	0.8	176	24	1000000	1019,27	7066,75
Аптека	1.1	660,67	0.52	1.21	12	0.8	176	24	1000000	21,63	185,52
Столовая	1.1	630,59	0.43	1.21	16	0.8	176	24	1000000	23,17	170,43
Прачечная	1.1	673,51	0.52	1.21	15	0.8	176	24	1000000	27,96	198,09
Лаборатория	1.1	172,91	0.52	1.21	15	0.8	176	24	1000000	7,18	54,04
		25743,96							1099,22		7672,83

Итого теплотвергити: 1 099,22 Гкал

РАСЧЕТ РАСХОДА НА ТЕПЛОЭНЕРГИЮ ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТАПЛИВАЕМЫЕ ДНИ

Часовой расход на теплоснабжение (Ккал/час) определяется по формуле: Qчас/час = 1,1 x V x ρ x Δt x η x 24 x 10 / 3600 Ккал/час

где: ρ - расчетная наружная температура (для г. Ургучи ρ = -0,8), η - продолжительность отопительных дней определяется по формуле: Qотоп. = Qчас/час x η x 24 x 10

Qотоп. = Qчас/час x η x 24 x 10 - продолжительность отапливаемых дней определяется по следующей формуле

Наименование помещения	Коеф. потерь тепла	Наружный строительный объем здания м.куб	Удел отоп. характер	Попр. коеф. на клим. усло	Температура в здании	Максимальная часовая расход на тепло Ккал/час	Максимальная суточная расход на тепло Гкал/сут	Кол-во лет отоп. дней	Годов расход за лет отоп. дни Гкал/год
Лечебный корпус	1.1	23606,28	0.40	1.21	20	0.8	241305,28	5,79	0
Аптека	1.1	660,67	0.52	1.21	12	0.8	5121,34	0,12	0
Столовая	1.1	630,59	0.43	1.21	16	0.8	5485,76	0,13	0
Прачечная	1.1	673,51	0.52	1.21	15	0.8	6419,33	0,16	0
Лаборатория	1.1	172,91	0.52	1.21	15	0.8	1699,58	0,04	0
							260231,10	6,25	0,00

Итого: 0,00

Общий годовой расход теплотвергити на отопление составляет: 1 099,22 + 0 = 1 099,22

РАСЧЕТ ГАЛОРИЙ НА ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Потребность в тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения на годовой плановый период определяется согласно "Методикой", утвержденной

Минжилкохозом Республики Узбекистан, по формуле: Qгод = 1,2 x η x (85-tн) x (85-tл) x 10 Гкал/год

где: 1,2 - норма расхода воды на ГВС в сутки на одного абонента, η - коэффициент, учитывающий среднесуточный расход воды на ГВС летом по отношению к отопительному сезону; 350 - число суток работы системы горячего водоснабжения в году (15 календарных дней не учитываются в расчете в связи с текущими и аварийными ремонтами теплоприборов и котельных)

ГВС	1.2	34	8	43	50	176	1,5	174	40	1000000	270,36
-----	-----	----	---	----	----	-----	-----	-----	----	---------	--------

Итого: Общий фактный расход теплотвергити на ГВС (Гкал/год): 270,36

ОПЛАТА ПО МЕСЯЦАМ ГОДА ЗА ОТОПЛЕНИЕ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Наименование месяца	Дни месяца	Стоимость 1 Гкал	Отопление			Горячее водоснабжение			К оплате		
			Гкал/мес	Гкал/день	Гкал/л/сек	Кол-во дней	Гкал/мес	Гкал/день	Гкалорий месяц	Отопления	ГВС
Январь	31	193200	0,260231	6,245546	193,611935	0	0,032186	0,772461	0,000000	37 405 825,91	0,00
Февраль	28	193200	0,260231	6,245546	174,875296	0	0,032186	0,772461	0,000000	33 785 907,27	0,00
Март	31	193200	0,260231	6,245546	193,611935	0	0,032186	0,772461	0,000000	37 405 825,91	0,00
Апрель	10	193200	0,260231	6,245546	62,455463	0	0,032000	0,772461	0,000000	12 066 395,45	0,00
Май	193200					0	0,032000	0,772461	0,000000	0,00	0,00
Июнь	193200					0	0,032000	0,772461	0,000000	0,00	0,00
Июль	193200					0	0,032000	0,772461	0,000000	0,00	0,00
Август	193200					0	0,032000	0,772461	0,000000	0,00	0,00
Сентябрь	15	193200	0,260231	6,245546	93,683195	0	0,032000	0,772461	0,000000	18 099 593,18	0,00
Октябрь	30	193200	0,260231	6,245546	187,366389	0	0,032000	0,772461	0,000000	36 199 186,36	0,00
Ноябрь	31	193200	0,260231	6,245546	193,611935	0	0,032000	0,772461	0,000000	37 405 825,91	0,00
Декабрь	31	193200	0,260231	6,245546	193,611935	0	0,032000	0,772461	0,000000	37 405 825,91	0,00

Итого	176	0.260231	6.245546	1 099,216149	0	0.032186	0.772461	0.000000	212 368 560,00	0.00
-------	-----	----------	----------	--------------	---	----------	----------	----------	----------------	------

Всего за отопление :
Всего за ГВС:

1 099,22 Гкал/год
1 099,22 Гкал/год

Написано за отопление
Всего написано ЦО-ГВС

212 368 560,00 сум/год
212 368 560,00 сум/год

Исполнитель

Р.Атжапанов

Телефон: 2287353

Согласно постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 6 ноября 2013 года № 300 пункта 10, абзац 2 - поставка тепловой энергии юридическим организациям не осуществляется приборучета тепловой энергии осуществляется в двух кратном размере тарифа утвержденного Облфинуправлением

Примечание : Согласно пункта 3.12 настоящего договора написание за месяц равно Гкал/месяц умножается на тариф утвержденной декларацией Облфинуправления. При оформлении акт согласно пункта 3.16 расчета и оплата вносится по новой утвержденной тарифу.

Месяц	Исходные данные		Исходные данные		Исходные данные		Исходные данные		Бир соатлик узатилалган ислолик энергиясининг микдори Гкал
	Технологический	Исходные данные	Исходные данные	Исходные данные	Исходные данные	Исходные данные	Исходные данные		
1-чорак	562,10	0,00	562,10	0,00	562,10	0,00	18,74	0,781	
Январь	193,61	0,00	193,61	0,00	193,612	0,00	6,246	0,260	
Февраль	174,88	0,00	174,875	0,00	174,875	0,00	6,246	0,260	
Март	193,61	0,00	193,61	0,00	193,612	0,00	6,246	0,260	
2-чорак	62,46	0,00	62,46	0,00	62,46	0,00	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
Апрель	62,46	0,00	62,46	0,00	62,455	0,00	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
Май	0	0,00	0	0,00	0,000	0,000	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
Июнь	0	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
3-чорак	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
Июль	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
Август	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
Сентябрь	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	
4-чорак	474,66	0,00	474,66	0,00	474,66	0,00	18,746	0,781	
Октябрь	93,68	0,00	93,68	0,00	93,683	0,00	6,246	0,260	
Ноябрь	187,37	0,00	187,37	0,00	187,366	0,00	6,246	0,260	
Декабрь	193,61	0,00	193,61	0,00	193,612	0,00	6,246	0,260	
Жами	0,00	0,00	1099,216	0,000	1099,216	0,000	6,246	0,260	

Эслатилган: Технологический приборучета (протокол) учун сарфланган Гкал механизм ва шунинг билан харакатларисиз хисобланган. Ушбу харакатлар баъзиридан учун олдиндан тулов утилганлиги учун берилган хисоб-фактурада кўрсатилган.

Исхобномада қўрилган:
Ушбу хисоб-фактура баъзиридан 1-нумра билан

Prof. A. Mamonov

Телефон: _____



ҚЎШИМЧА КЕЛИШУВ №/1
«28» январь 2022 йилдаги №7-сонли шартномага

« 31 » январ 2022 йил

Урганч шаҳар

«Хоразм Иссиклик манбаи» ДУК кейинги ўринларда «Таъминловчи» деб номланувчи, низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Ш. Бобожонов бир томондан ва Вилоят болалар куп тармокли тиббиёт маркази кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб номланувчи низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари **Ф. Н. Рузметов** иккинчи томондан **2022 йил «28» январдаги №7- сонли шартномага қўшимча туздилар:**

1. 2022 йил «28» январдаги №7-сонли 98 861 200 сўм тузилган шартноманинг 3.10 бандига қуйидаги ўзгартиришларни киритиш: Ўзбекистон Республикаси Президентининг Фармони 03.02.2021 йилдаги ПФ-6155-сонли Фармони иловаси 3-банди 45-устин ва Вазирлар Маҳкамасининг 16.03.2021 йилдаги 139-сонли қарори 1-бандига асосан 2021 йил 16 мартдан бошлаб бюджет ташкилотлари ва бюджет маблағлари олувчиларнинг товарларни (ишларни, хизматларни) харид қилиш бўйича суммаси бир миллиард сўмгача тузиладиган шартномаларида 30 фоиз миқдоридан олдиндан тўловни амалга ошириш белгиланган.

3. Шартноманинг қолган шартлари 2022 йил «28» январдаги №7- сонли шартнома асосида юритилади.

Ушбу шартнома иккала томон учун бир хил юридик кучга эга бўлиб, 2022 йил «28» январдаги №7-сонли шартноманинг ажралмас қисми ҳисобланади.

Томонларнинг юридик манзилгоҳи ва тўлов реквизитлари

Хоразм иссиклик манбаи ДУК	Вилоят болалар куп тармокли тиббиёт маркази
Манзили: Урганч ш. А.Темур кучаси 163 уй	Манзили: Урганч шаҳар Тинчлик 49 уй
Тел/факс:	Тел/факс: 224-83-20
х/р: 20210000300313443001	ш/хр: : 100021860334017073101054002
ИНН: 200408925	ш/хр: 400321860334017073101054006
ОКОНХ: 90215	ИНН 201651284 ОКОНХ: : 91511
Банк: Ипотека Урганч шаҳар филиали	Молия Вазирлиги Ғазначилиги
МФО: 00579	Ягона Ғаз ХР 23402000300100001010
	Банк: Марказий банк Ташкент ш бош ХКММ
	МФО : 00014 ИНН: 201122919

М.У.

(имзо)

Ш. Бобожонов
(Ф.И.О.)

Хуқуқшунос:

(имзо)

(Ф.И.О.)

М.У.

(имзо)

Ф. Н. Рузметов.
(Ф.И.О.)