

ИССИК СУВ ХОЛИДАТИ ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН
Фойдаланиш Тўғрисида
ШАРТНОМА

2022 йил 5 сентябр. № 401/сонли Қосқа шаҳар/туман

«Хоразм иссиқлик манбаси» ДУК (будан кейин «Таминотчи» деб юритилади) номидан, Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбар Ш. Рабобов томонидан Яқини ҳисоб-хўрақ (будан кейин «Истеъмолчи» деб юритилади) номидан, Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари И. Ө. Тожаков иккиничи томондан, қуйидагилар тўғрисида мажбур шартнома шартларини туздилар.

1. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕНИ

1.1. Ушбу шартнома буйича «Таминотчи» иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб беришни, «Истеъмолчи» эса истеъмол қилган иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини учун ҳақ тўлаш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

1.2. Шартноманинг йиллик умумий қиймати шартномага ялова қилинган йиллик ҳисоб варантига асосан. Шундан: 84998340 Сум, боджет ҳисобидан.

Сум, боджетдан, 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 фармони ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22 август 2009 йилдаги 245-сонли қарори билан тасдиқланган «Иссиқлик энергияси билан фойдаланиш қоидалари» га мувофиқ амал схирадилар.

II. УЗАТИЛАДИغان ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИ МИҚДОРИ

2.1. «Таминотчи» «Истеъмолчи» га 2022 йил 01 январ кунидан 2022 йил 31 декабр кунигача бўлган даврда ҳисоб варакда кўрсатилган I қал/соат энг катта иссиқлик юкламаси билан иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб беришга мажбур, бунда:

- а) технологик эҳтижлар учун ҳисоб варакда кўрсатилган I қал, (механизмлар ва ишчи-хизматчилар хизматсиз)
 - б) иссиқ сув таъминоти учун ҳисоб варакда кўрсатилган I қал/соат; (узлагчи жиҳо уриятилган бўлса, кураевкага асосан)
 - в) хоналарни иситишга ҳисоб варакда кўрсатилган I қал/соат, ташқи муҳит ҳарорати +0,8 град С бўлганда, (ҚМК 2.01.01-04 асосан)
 - г) лампаларга ҳисоб варакда кўрсатилган I қал/соат, ташқи муҳит ҳарорати +0,8 град С бўлганда, (ҚМК 2.01.01-94 асосан)
- 2.2. «Истеъмолчи» га иситиш ва шамоллатиш учун «Таминотчи» томонидан бериладиган иссиқлик энергияси миқдори ташқи муҳитнинг ҳароратига қараб белгиланади, ишлаб чиқариш ва иссиқ сув таъминоти максаллари учун эса «Истеъмолчи» томонидан тақдир этилган ва «Таминотчи» билан келишилган буюртмаомонанинг бир суткалик истеъмол жадвалига асосан белгиланади ва йил чораклари буйича бўлиниши 6-иловада кўрсатилган.
- 2.3. «Таминотчи» иситиш мақсумида узатиладиган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳароратини иссиқлик тармоғининг баъане буйича мансублик чеграсида ялова қилинаётган ҳарорат жадвалига мувофиқ бўлиши ҳамда ҳарорат жадвалдан (+-) 3 фоз, узатувчи қувурдаги сувнинг босими жадвалда кўрсатилганидан (+-) 5 фоз четта чиқошига йўл қўймаслигини таъминлайди.

Езти мақсумда эса узатиладиган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳарорати жадвалга кўрсатилганидан (+-) 3 фоздан, узатувчи қувурдаги сувнинг босими (+-) 5 фоз четта чиқошига йўл қўймаслигини таъминлайди.

- 2.4. «Истеъмолчи» қуйидагиларга рияз этиди:
- а) тармоқ суви сарфининг ҳисоблаб чиқилган миқдори 3-иловада кўрсатилгандан ошмаслиги,
 - б) иссиқлик тармоғидан олинладиган сувнинг энг катта миқдори методик кулламага асосан «Истеъмолчи»нинг иссиқ сув таъминоти билан фойдаланувчи нуқталарни иссиқ сув утказиш меъари, иссиқ сувдан фойдаланувчи нуқталарнинг соми ва ҳақазлар тўғрисида тузилган яқини томонлама далолномага асосан, (Елик тизими ишлайдиган қозонхонанинг иссиқлик тармоғидан иссиқ сув олиб фойдаланиш катмиан ман қилинади. Агар аниқланса, «Истеъмолчи»га иссиқ сув таъминоти учун ҳисоб-яқтоб қилинади.)

в) тармоқдан сизиб чиқадиган (йўқотиладиган) сувнинг меъёри «Иссиқлик энергиясининг ишлаб чиқиш, узатиш учун ёқили, эл/энергияси ва сув сарфлари меърларини, ҳамда иссиқлик юкламаларини, иссиқлик тармоқларидаги технологик йўқотишларни аниқлашининг ҳисоблаб чиқиш методикаси»нинг 42-пунктига асосан етказиб берилган иссиқ сувнинг 0,0025 м3 дан кўп бўлмаслиги;

г) қайтиш тармоғидаги сувнинг ўртача суткалик ҳарорати жалвалидиган миқдори асосан 3^оС дан юқори бўлмаслиги. Тармоқдан олинладиган сувнинг энг катта миқдори «Таминотчи» томонидан ростлагич (регулятор) ёки сурилма қолқок ёрдамида белгиланади. (Элеватордаги торайтирувчи қурилмаларни амаллаштириш «Таминотчи» билан келишилган ҳолда амалга оширилади. Элеватор қурилмалари ҳар йили «Таминотчи» томонидан юборилган йуриқномага асосан қуриқдан утказилиши ва йуриқнома талаблари таулик жавоб бериши шарт.)

2.5. «Истеъмолчи» нинг қайтиш магистраль тармоғидаги сув босими, маҳаллий тизимни тўлиқ тўлдирилишини таъминлашни лезим, ақс холда «Истеъмолчи» иссиқлик қирувчи қувурда ростлагич (регулятор) ўрнагади.

Шартноманинг 2.2 бандига 6-илова
 “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи” билан келишилган
 буюртманинг бир суткалик истеъмол жадвалига
 асосан белгиланган ва йил чорақлари бўйича бўлишини
 курсаткичлари:

Давр	Иссиклик энергиясининг миқдори Гкал		Жами узатиладиган иссиклик энергиясининг миқдори Гкал	бир суткалик узатиладиган иссиклик энергиясининг миқдори Гкал
	технологик эҳтиёжлар	иссиқ сув таъминоти		
I чорак	2	3	5	6
Январь	Хисоб китоб varaгидa тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саотлик иссиклик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргалликда			
Февраль				
Март				
II чорак				
Апрель				
Май	Хисоб китоб varaгидa тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саотлик иссиклик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргалликда.			
Июнь				
III чорак				
Июль				
Август	Хисоб китоб varaгидa тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саотлик иссиклик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргалликда.			
Сентябрь				
IV чорак				
Октябрь				
Ноябрь	Хисоб китоб varaгидa тулик тулдирилади ва барча курсаткичлар ойлик, кунлик, саотлик иссиклик энергия миқдорлари ва тулов суммаси билан биргалликда.			
Декабрь				
Жами				

“Истеъмолчи”нинг хаволими
 “Таъминотчи”нинг хаволими

 P. Ananovich
 M. U

“Таъминотчи” истеъмол қилинган иссиклик энергияси учун хисоб-китобни ўрнатилган шакл (Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги ва Давлат қурилушида руҳхатга олинган йуришнома иловасига асосан) бўйича амалга оширади ҳамда хисоб-варақасини ёзиб “Истеъмолчи” га тоширади.
 Шу билан бир вақтда “Таъминотчи” хисоб-варақасига асосан хизмат кўрсатувчи банк орқали “Истеъмолчи”нинг хисоб рақамидан аккредитив равишда ечиб олинishi учун хисобот ойнага хисобланган ва амалга оширилган туловлар суммаси айтилган қиймет бўйича тулов талабномасини тақдим этади.
 “Истеъмолчи” ҳар ойда иссиклик энергияси учун шартномавий миқдорнинг 15 % (ун беш) фoиз миқдорда тариф бўйича қонунчилик билан ўрнатилган тартибда олдиндан туловни амалга оширади.

3.11. “Истеъмолчи” томонидан хисобга олиш приборлари кўрсаткичларидаги нуқсонлар ёки иссиклик энергияси сарфини ҳисоблашда йўл қўйилган хатолар аниқланган тақдирда “Истеъмолчи” бир ҳафта муддатда бу ҳақда “Таъминотчи” га ариза бeриши керак.
 Ҳисобга олиш приборларини текшириш тўғрисида ариза бeрилиши “Истеъмолчи”ни у истеъмол қилган иссиклик энергияси учун туловни белгиланган муддатда тулашдан овоз қилмайди.

3.12. Узатилган иссиклик энергияси учун “Истеъмолчи” “Таъминотчи” га 1 Гкал учун Вилоят молия бошқармаси томонидан тасдиқланган декларацияда тасдиқланган тариф бўйича тулашди.
 3.13. Тулик етказиб бeрилмаган иссиклик энергиясининг миқдори хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари бўйича аниқланади. Чеклаш вақти “Таъминотчи” диспетчерлик хизматининг оператив дафтаридаги ёзувлар бўйича аниқланади ҳамда икки томонлама дeлолатнома билан расмийлаштирилади.
 “Таъминотчи”нинг айба билан “Истеъмолчи”нинг технологик эҳтиёжларига иссиклик энергияси тулик етказиб бeрилмаганлиги, хисобга олиш приборлари бўйича, иссиклик энергияси тулик етказиб бeрилмаган суткадан олдинки 3 суткадаги иссиклик энергиясининг ўртача суткалик истеъмолчи билан иссиклик энергияси тулик етказиб бeрилмаган суткада амалдаги истеъмол ўрнатиладиган айрма сифатида аниқланади.

3.14. Ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг нотўғрилиги ёки иссиклик энергияси сарфини ҳисоблашда хатоларга йўл қўйилганлиги тасдиқланган тақдирда “Таъминотчи” охириги хисоб-китоб давридаги иссиклик энергияси сарфини тегишли равишда, “Истеъмолчи”нинг вакиллари билан биргалликда дeлолатнома тузиш қайта хисоб-китоб қилишга мажбур.
 Йўл қўйилган хатолар бўйича бажарилган қайта хисоб-китоб кейинги хисоб-китоб даврида истеъмол қилинган иссиклик энергияси учун навбатдаги тулов ҳужжатини ёзишда хисобга олинади.

3.15. “Истеъмолчи” ларга иссик сув эҳтиёжлари учун етказиб бeриладиган иссик сув харорат жалваландан наст булган тақдирда, иссик сув учун тариф бўйича 0,2 фoизли чегирма билан амалга оширилади.

3.16. Тарифлар ўзгариш тақдирда, узлар амалга киритилган вақтдан бошлаб хисоб-китоблар, яъни тасдиқланган тарифлар бўйича амалга оширилади.
 Истеъмол қилинган иссиклик энергияси учун “Истеъмолчи” томонидан туловлар хисоб-китоб ойдан кейинги 30 календарь кун мобайнида амалга оширилади.

3.17. Шартномавий иссиклик юкмасини ўзгартириш “Истеъмолчи”нинг буюртмасига кўра “Таъминотчи” томонидан ўз имкониятларидан келиб чиққан ҳолда амалга оширилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. “Истеъмолчи”нинг ҳуқуқлари:
 а) иссиклик энергиясини фойдаланиш шартномасига мувофиқ иссиклик таъминоти қорхонасидан иссиклик энергиясининг узлуқсиз етказиб бeрилишини талаб қилиш;

б) иссиклик энергиясини етказиб бeриш режими ва назорат қилиш, иссиклик энергияси параметрларининг шартномавий миқдорлардан четта чиқишига йўл қўймайлик;
 иссик сув етказиб бeриш бўйича
 иссиклик бeрувчи қуурда сув харорати бўйича — 3 фoиздан ортик (+);
 иссиклик бeрувчи қуурда сувнинг босими бўйича - 5 фoиздан ортик (+);
 орқага қайтадиган қуурда сувнинг босими бўйича - 20 кПа ортик (+) четта чиқишга йўл қўймайлик.
 Бунда параметрлар ўртача суткалик миқдор сифатида олинади.

в) “Иссиклик энергиясини фойдаланиш” қондалари талабларига мувофиқ ўзининг иссиклик тармоқларига субистeмолчиларини улаш;
 г) иссиклик энергиясининг шартномавий параметрлари “Таъминотчи”нинг иссиклик энергияси истеъмолини тўхтатиши. Ушбу ҳолда “Таъминотчи” қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда “Истеъмолчи” олдида жаъб бeради.

4.2. “Истеъмолчи”нинг мажбуриятлари:

а) “Табиати муҳофаза қилиш тўғрисида”, “Атмосфера ҳавосини муҳофаза қилиш тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси қонунларида, “Иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқларини техник эксплуатация қилиш қондалари”га, “Иссикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиклик тармоқларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондалари”га ҳамда “Иссикликдан энергиясини фойдаланиш қондалари”га қатъий риоя қилиш;

Иссиклик энергиясини
иссеик сувада ўтказиб
бериш шартномасига
I - илова

"Истеъмолчи" ва "Иссиклик таъминоти корхонаси" ўртасида иссеиклик тармоқларининг балансга мансублиги бўйича бўлиниш чегарасини белгилаш

ДАЛОЛАТНОМАСИ

20 ____ йил ____ январь ____ -сон ____ шахар/туман ____ мазкур
Биз, қуйида имзо чекувчилар "Таъминотчи" вакили
"Истеъмолчи" вакили

(корхона номи, фамилия, исми, шарифи)
делолатномани шу ҳақда туздикки, "Истеъмолчи" объектларидаги ёки ва ишпоотларга ўтказиб берувчи иссеиклик таъминоти тизимлари хизмат кўрсатишнинг бўлиниш чегарасидир, бўлиниш чегарасидаги ёпиш аргументлари "Истеъмолчи" тасарруфида бўлиб, унинг ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

№/р	Объектнинг манзили	Объектнинг манзил рақами	Жавобгарлик ва хизмат кўрсатишнинг бўлиниш чегараси
	Бино ва иншоотлари	Хисоб varaкга асосан	Икки томонлама чизилган схемата асосан

Иссиклик таъминоти ўзгача тармоқларига иссеиклик таъминоти йўналишида схемала курасталган чегарагача. "Таъминотчи" томонидан хизмат кўрсатилади, ундан кейин эса "Истеъмолчи" томонидан хизмат кўрсатилади ва таъмирланади.

"Таъминотчи"нинг ҳолими *Кодиров И.М.*
(Ф.И.Ш.)

"Истеъмолчи"нинг ҳолими *И. Омиров*
(Ф.И.Ш.)

Иссеклик энергиясини иссеик сувада ўтказиб бериш шартномасига 2-илова

"Истеъмолчи"нинг ваколатланган масул шахси тайинланганлиги тўғрисидаги
ИШОНЧНОМА
20 ____ йил ____ -сон ____ шахар/туман ____

"Истеъмолчи" (корхона номи)
Узининг 20 ____ йил ____ даги ____ -сонли буйруғи билан "Таъминотчи" билан алоқа қилиш ва иссеиклик энергиясини узатиш ва узатишни тўхтатиш билан боғлиқ бўлган турли хилдаги масалаларни келишиш учун ваколатланган масул шахс этиб тайинлайди. (жавобтар шахснинг Ф.И.Ш.)

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

"Истеъмолчи"нинг раҳбары *И. Омиров*
(Ф.И.Ш.)

хукукига эга. Иссеклик энергиясини беришдаги танаффус, имкони борича, бу ҳақда узиб қўйилган қамида 24 соат олдин "Истеъмолчи" ни оголлангирган ҳолда, унинг илдин ташкари вақтида амалга оширилиши керак.
4.3.3. Авариянинг олдини олиш ёки баргараф этиш юзасидан кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирлардан энергиясини ўтказиб беришни тўхтатиб қўйиш хукукига эга.

4.4. "Таъминотчи" қуйидагиларга мажбур:

- а) шартномага мувофиқ "Истеъмолчи"га иссеиклик энергиясининг узлуқсиз ўтказиб берилишини таъминлаш;
- б) "Истеъмолчи"да "Таъминотчи"нинг объектларида ўрнатилган иссеиклик энергиясини хисобга олиш приборлари курастакларининг тўричилиги бўйича шубҳа туғиладиган бўлса, "Таъминотчи", белгиланган тартибда, сўтканинг исталган вақтида "Истеъмолчи" вакиллари ни иссеиклик энергиясини хисобга олиш приборларини қўздан кечиришни таъминлаш лозим;
- в) иссеиклик тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараларида иссеик сув параметрларининг шартномага мувофиқ бўлишини таъминлаш, уларнинг иссеиклик берувчи қувурда сув харорати бўйича - 3 фойиздан ортик (±); сув босими бўйича иссеиклик берувчи қувурда - 5 фойиздан ортик (±); орқага қайтадиган қувурда - 20 kPa дан ортик (±) чегра чиклишига йўл қўймаслик. Бунда параметрлар ўртача сувалик микдор сифатида хисобга олинади;

г) "Таъминотчи"нинг айби билан тўлик ўтказиб берилмаган иссеиклик энергиясини қийматини қоплаш. Тўлик ўтказиб берилмаган энергия хажми "Истеъмолчи"нинг вакили иштирокида "Таъминотчи" томонидан аниқланади ва делолатнома билан расмийлаштирилади;

д) "Истеъмолчи"нинг иссеиклик энергиясини тўлик ўтказиб берилмаганлиги, иссеиклик элтувчи параметрларини шартномадаги қийматларга нисбатан пасайганлиги тўғрисидаги эзма аризаларини 10 кун муддатда қўриб чикши;

е) иссеиклик тармоқларининг гидравлик хисоб-китобига мувофиқ "Истеъмолчи"нинг иссеиклик боғламалари учун торайтурувчи қурилмаларнинг ўлчам (размер су жамошето устроителва) белгилаб бериллаш.

V. ШАРТНОМА БАЖАРИЛМАГАНДА ЕКИ ЛОЗИМ ДАРАЖАДА БАЖАРИЛМАГАНДА ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Иссеклик энергиясини билан таъминлашда "Таъминотчи"нинг айби билан танаффуслар юз берган тақдирда "Таъминотчи" иссеиклик таъминотидаги танаффуслар оқибатида "Истеъмолчи"га ўтказилган моддий зарарин қоплайди.

Агарда "Истеъмолчи" шартномани 4.2 бўлими «б» бандини тўлик бажармаса, (шартномани олдиндан бекор қилиш, буюртма қилинган иссеиклик энергия таъминотини қайайтириш ёки 1 (бир) ойдан қун вақт мобайнида шартномадан буюртмадан фойдаланишдан воз кечса ва ҳаказолар) «Таъминотчи»га шу давр мобайнида буюртма қилинган иссеиклик энергия ва иссеик сув таъминотининг 10% (ун) фойз зарарини қоплайди.

5.2. Иссек сув ҳолидаги иссеиклик энергиясини ўтказиб бериш муддатлари кечиктириб юборилган, тўлик ўтказиб берилмаган ҳолларда, "Таъминотчи"га кечиктирилган ҳар бир қун учун мажбурийят бажарилмаган қисмининг 0.4 фойзи микдорда пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг умумий суммаси ўтказиб берилмаган иссеик сув ҳолидаги иссеиклик энергиясини бахосининг 50 фойиздан ошиб кетмаслиги лозим.

Пеняни тўлаш шартнома мажбурийятларини бузган томонни иссеиклик энергиясини ўтказиб бериш муддатларини кечиктириб юбориш, тўлик ўтказиб бермаслик оқибатида ўтказилган зарарин қоплашдан оғоз этмайди.

5.3. Агар ўтказиб берилган иссеик сувининг сифати бўйича стандартлар, техник шартлар, қонун ҳужжатларида ёки ҳужжатик шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, («Таъминотчи» ва "Истеъмолчи"нинг вакиллари билан биргаликда носўзлик ҳолати келиб чиқинини аниқлаш ишлари бажарилди яъки томонлама делолатнома тузилганда) иссеик сувини истеъмол қилиш ҳамда уларнинг ҳақини тўлашни рад этиб, "Таъминотчи"дан сифати лозим даражада бўлмаган иссеик сув қийматининг микдориди жарима ундириб олишти ҳаққидир. Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси банк муассасасига иссеик сув сифати лозим даражада эмаслиги тўғрисидаги икки томонлама делолатнома тузилгандан кейин ўн қун ичида тақдим этилади. Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси белгиланган ўн қунлик муддатни бузган ҳолда тақдим этилган ҳолларда, жаримани ундириш белгиланган тартибда амалга оширилади.

5.4. Ўтказиб берилган иссеик сув ҳолидаги иссеиклик энергиясини ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун "Истеъмолчи" "Таъминотчи"га ўтказиб юборилган ҳар бир қун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0.4 фойзи микдориди, аммо кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фойиздан ортик бўлмаган микдориди пеня тўлайди.

5.5. Ушбу шартноманинг бекор қилиниши ва амал қилиш мuddатининг тугаши, "Таъминотчи" ва "Истеъмолчи" ни турли қурилушдаги етказилган зарарни қоплаш ва истеъмола қилинган иссиқлик энергияси учун қарзларни тўлаш мажбуриятидан озод қилмайди.

5.6. Иссиқлик истеъмоли объектларининг иссиқлик тармоқларини ҳолати ва уларга мизмат қўрсатилиши бўйича жавобгарлик чегаралари "Таъминотчи" ва "Истеъмолчи" ўртасида тузилган, иссиқлик тармоқларининг баланд буйича мансублигини бўлиниши ва уларни эксплуатация қилиш юзасидан жавобгарлиги чегаралари даволатномаси билан белгиланади. (1-илова).

5.7. "Таъминотчи" иентий тизими ёқилганда сув айланishi ва иссиқ сув таъминоти учун тармоқдаги сув узатилишини бир қувурдан бошқасига ўтказилиши билан боғлиқ бўлган ҳолда тармоқ суви сифатининг (шаффофлиги, ранги, ҳиди) вақтинча бузилганлиги учун жавобгар бўлмайди.

5.8. Иссиқлик энергияси тармоқларида ўзошимчилик билан уланishi ёхуд улардан фойдаланish қондаларини бошқача тарзда бузиш, иссиқлик энергияси, иссиқ сувини ҳисобга олиш асбобларига қасддан шикаст етказиш ёхуд бундай ҳисобга олиш асбобларининг қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашиш Ўзбекистон Республикаси Мамурий жавобгарлик тўғрисидаги қолексининг 101-моддасига асосан мамурий жазо қўлланганидан кейин анча миқдорда зарар етказган ҳолда содир этилган бўлса, - Ўзбекистон Республикаси Жиноят қолексининг 185-моддасига асосан жинсий жавобгарликка тортилади.

VI. ФОРС-МАЖОР

6.1. Томонлар қуйидаги ҳолатларда иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб бериш ва истеъмола қилиниши тўхтатиш ёки қамалтиришга ҳақлиқлар ва бунинг учун жавобгарликка тортилмайди.

а) "Таъминотчи" ускуналарининг ишдан чиқishiга себаб бўлган табиий ҳодисалар, момақаллдрок, бўрон, сув тошқини, зилзила, ёнғин, 48 соатдан ортиқ вақт мобайнида ушбу ҳудудда истиқоши лойиҳалаштириш учун ҳисоблаб чиқилган хароратдан 3°Cга ва ундан ортиқ паст бўлган хароратда ҳавонинг узоқ вақт совиб қетиши, бошланғич сув сифатининг ёмонлашиши ҳолатларида;

б) ентиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлари - бу томонларнинг иродаси ва фаолиятларига боғлиқ бўлмаган табиғат ҳодисалари (зилзила, кўчи, бўрон, қурғоқчилик ва бошқалар) себабли юзага келган шартларда томонларга қабул қилинган мажбуриятларни бажариш имконини бермайдиган фавқултдда, олдинчи олиб бўлмайдиган ва қўтилмаган ҳолатларда;

6.2. "Таъминотчи" тизимидати аварияларининг олдинчи олиш ва уларни бартараф этиш ёки одамларнинг ҳаёфилигини таъминлаш ишларини ўтказиш билан боғлиқ кечқитириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қуриш зарур бўлганда "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни оғохлантирмасдан, бирок уни дарҳол хабардор қилган ҳолда иссиқлик билан таъминлашда танаффусга (узиб қўйишга) ёки чеклашга йўл қўйилади,

6.3. Агар мажор шартноманинг 6.1-бандида қўрсатилаган ҳолатлар томонлар ўз мажбуриятларини бажариш мuddатларига бевоесига таъсир қўрсатган бўлса, ушбу мuddатлар форс-мажор ҳолатларининг амал қилиш вақтига сурилади.

VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ, МУDDАТИНИ УЗАЙТИРИЛИШИ ВА

УНИ БЕКОР ҚИЛИШ ТАРТИБИ

7.1. Мазкур шартнома томонлар имзолаган кундан бошлаб кучга кирди ва 1 январь 202_ йилдан, 31 декабр 202_ гача амал қилади. Агарда томонлардан биридан ёзма равишда шартномани бекор қилиш ҳақида ариза тушмаса, шартнома кейинги йилга узайтирилган ҳисобланади.

Ушбу шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган икки нусхада тузилади, улардан биттаси "Таъминотчи" да иккинчиси эса "Истеъмолчи" да сақланади.

VIII. НИВОЛАРНИ ХАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Тарафлар ўрталарида юзага келган инзозлар иқтисодий сулида ёки ҳақамлик суди томонидан унинг Регламенти ва Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида бинаон қўриб ичкилади.

IX. ШАРТНОМАГА ИЛОВАЛАР

9.1. Ушбу шартномага қуйидагилар илова қилинади ва улар шартноманинг ажрамас қисми бўлиб ҳисобланади:

а) "Таъминотчи" ва "Истеъмолчи" ўртасида иссиқлик тармоқларининг баланста мансублиги бўйича бўлиниш чегараларини белгилаш даволатномаси (1-илова),

б) "Истеъмолчи"нинг вақолатланган масъул шахсини тайинлаш тўғрисидаги ишончнома (2- илова),

в) "Истеъмолчи" объектлари ва иссиқлик юкломалари ўрнашган жойлари (дислокацияси) тўғрисидаги маълумотнома (3-илова);

г) "Истеъмолчи" ташқи иссиқлик таъминотининг принципал схемаси, унда жавобгарлик чегаралари ва ҳисобга олиш асбоблари ўриятилган жойлар қўрсатилаган бўлиши керак.

д) Истиш учун узатиладиган иссиқлик энергиясининг харорат жаъвали,

е) "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи" билан келишилган буюртамоманинг бир суткалик истеъмола жаъвалига асосан белгиланган ва йил чораклари бўйича бўлиниши қўрсаткичлари (6-илова);

Х. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

"ТАЪМИНОТЧИ"	"ИСТЕЪМОЛЧИ"
«Хоразм иссиқлик манба» ДУК	«Хоразм иссиқлик манба» ДУК
Почта манзили: 220100 Хоразм вилояти	Почта манзили: <u>Фучетле шаарчаси</u>
Урганч шаҳри А.Темур кучаси 163 уй.	Тел.факс: <u>39-94985</u>
Ҳисоб рақами: 20210000300313443001	Ҳ/рақам: <u>23402000300100001010</u>
АТИБ «Ипотека» Урганч шаҳар филиали	Банк номи: <u>Алиев шаҳиди БожечТомикс</u>
Банк коди (ИФО) 00579	Банк коди (ИФО): <u>00010</u>
СТПР(ИНН) 200408925	СТПР (ИНН): <u>204792843</u>
Электрон манзил: <u>Xorazmissiqikmanbai@mail.ru</u>	Электрон манзил: <u>200221866332237041237</u>
Корхонанинг қолдари:	Бюджетдан ташқари ҳисоб рақам: <u>237004</u>
1. КТУТ (ОКПО) бўйича корхонанинг коди	<u>Хоразм 7 улмоқ Гаф қачқаш</u>
2. МХОБТ (СОАТО) бўйича ўрнашган жойи коди	<u>Бўғишх ёмо. сел.</u>
3. МНП (КФС) бўйича мулк шакли	(1 азначилик бўлиминиң номи)
4. <u>ХН (КОРСАТИС) бўйича ташқилий-ҳуқуқий шакли</u>	Изоҳ: Томонлар, ушбу бандда қўрсатилган (қорғованлик, пенсия, ҳисоб рақами ва ҳоказо) маълумотларга асосан қарорлар қиритилганлиги ҳақида мажбуриятларни бажаришга мажбурдирлар.



Мен «Хоразм иссиқлик манба» ДУК ҳуқуқшуноси тарафлар ўртасида 202_ йил «5» 2024 соғли умумий суммаси 94988340 сумлик маҳсулот етказиб бериш тўғрисидаги шартнома ҳуқуқий экспертизасини «Хуқуқик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида» ги қонунинг 20-21 моддаларига асосан утказдим.

Хуқуқий экспертиза қилишда «Фуқаролик қолекси» ва амалдаги мейёри ҳужжатларда қўрсатилаган талабларга асосландим.

Шартнома «Фуқаролик қолекси» ва мейёрий ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига тулик жаъоб беради. Ушбу шартномани томонлар тузишлари мумкин.

Сулҳа (ИМЗО)

Н.Рахимова



Расчет к договору № 401

Организация: Туман УУТММ (СУТМ)

Table with 2 columns: Description (e.g., Площадь застройки, Строительный объем) and Value (e.g., 19586.35 м2, 54923.50 м3).

Расход на гидропрямая

Гкал годовая ЦО

2460.63

Годовую потребность теплоэнергии Q(год) определяем в соответствии с методикой расчета тепловых нагрузок и норм расхода топлива для котельных объединений "Хорезм Исламик манаб" О.А.Ж., утвержденных в соответствии с приказом Министра Энергетики Республики Узбекистан Саидмашова Р.С. от 1993 года, по формуле:

Q = 1.1 x V x q x h (вин - трео.) x h x 24 x 10 Гкал/год
где: Q - годовая потребность в тепле (Гкал), 1.1 - коэффициент учитывающий бесперебойные потери в системе отопления внутри здания (СНИП 2.04.91, п.12.12)
V - наружный строительный объем здания (м3), q - удельная отопительная характеристика здания, а - поправочный коэффициент на климатические условия месторасположения объекта(для г.Ургенча = 1.21), тив - усредненная расчетная температура внутри отапливаемого помещения
tср.о - средняя температура наружного воздуха за данный расчетный период по КММ 2.01.94. Для Ургенча tср.о = +0.8, тив - продолжительность отопительного периода (по Хорезмской области - минимальный отопительный период составляет 176 дней для декабря, в среднем, 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.

Table with 6 columns: Name of room, Heating loss coefficient, Heating volume, Temperature in room, Heating hours, Conversion to Gcal. Rows include 36, 39, 41, 42 sqm rooms.

Итого теплоэнергии: 2 460.63 Гкал

РАСЧЕТ РАСХОДА НА ТЕПЛОЭНЕРГИЮ ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТАПЛИВАЕМЫЕ ДНИ

Часовой расход на теплоэнергию (Ккал/час) определяется по формуле: Qчас/час = 1.1 x V x q x h (вин - трео.) Ккал/час
где: V - расчетная наружная температура (для г.Ургенча tср.о = +18). Суточный расход на теплоэнергию (Гкал/сут) определяется по формуле: Qсут = Qчас/час x 24 x 10 (вин - трео.) Гкал/сут

Table with 6 columns: Room name, Heating loss coefficient, Heating volume, Room temperature, Heating hours, Total heating hours. Rows include 36, 39, 41, 42 sqm rooms.

Итого: 678982.32

Общий расход теплоэнергии на отопление составляет: 2 460.63 + 678982.32 = 680442.95 Гкал

РАСЧЕТ ГАЛОРИЙ НА ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Потребность в тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения на годовой плановый период определяется согласно "Методик", утвержденной Минэнергокомхозом Республики Узбекистан, по формуле: Qгод = 1.2 x q x m x (65-tср.о) x По x 1.5 x (35-tср.о) x 10 Гкал/год
где: 1.2 - норма расхода воды на ГВС в сутки на одного абонента (л/сут), m - количество абонентов, q - удельная потребность в горячей воде (л/л), 65 - температура холодной воды в сети, 35 - температура горячей воды в сети, 1.5 - 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 текучими и аварийными ремонтами теплоустанов и котельных)
По - продолжительность отопительного периода (сутки)

Итого: 0.00

ОПЛАТА ПО МЕСЯЦАМ ГОДА ЗА ОТОПЛЕНИЕ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Table with 4 columns: Month, Heating volume, Hot water volume, Total payment. Rows include January, February, March, April, May.

Table with 4 columns: Month, Heating volume, Hot water volume, Total payment. Rows include July, August, September, October, November, December, Total.

Всего за отопление: 2 460.63 Гкал/год

Всего за ГВС: 0.00 Гкал/год

Итого: 2 460.63 Гкал/год

Начислено за отопление: 475 394 089.76 сум/год

Начислено за ГВС: 0.00 сум/год

Всего начислено ЦО+ГВС: 475 394 089.76 сум/год

Р. Атажанов Телефон: 2287353

Исполнитель

Сторона поставщика: Кабинета Министров Республики Узбекистан от 6 ноября 2013 года № 300 пункта 10, абзац 2 - поставка тепловой энергии

кларифицируемая организациям, имеющим приборы учета тепловой энергии осуществляется в двух кратном размере тарифа утвержденной

Общеправлением

Примечание: Согласно пункта 3.12 настоящего договора начисления за месяц равно Гкал/месяц умножается на тариф утвержденной декларации

Объединения. При изменении цен согласно пункта 3.16 расчетов и оплата вводится по новой утвержденному тарифу.

Шартномада курсетилган б-юва

Исписки энергетический микродори Гкал

Испити ва шомоллатиш учун

исписки су в таъминоти

Жамъи узатилдиган исписки энергетический микродори Гкал

Бир су талик узатилдиган исписки энергетический микродори Гкал

Бир соатлик узатилдиган исписки энергетический микродори Гкал

1-чорак 1 466.60 0.00 0.00 48.89 2.037

Январь 505.16 0.00 0.00 16.296 0.679

Февраль 456.28 0.00 0.00 16.296 0.679

Март 505.16 0.00 0.00 16.296 0.679

2-чорак 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Апрель 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Май 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Июнь 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

3-чорак 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Июль 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Август 994.03 0.00 0.00 32.59 1.358

4-чорак 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Сентябрь 488.87 0.00 0.00 16.296 0.679

Октябрь 505.16 0.00 0.00 16.296 0.679

Ноябрь 2460.632 0.00 0.00 16.296 0.679

Декабрь 0.00 0.00 0.00 0.00 0.000

Жами

0.00 2460.632

Эксплат: Техноложик эхтиж (промычка) учун сифрланган Гкал механизми ва ишчи-хизматчилар харажатлариса хисобланган. Ушбу харажатлар бажариладиган учун сифрланган тулов ултказилмиш учун берилдиган хисоб-фактура курсетилди.

Истеъмолчи вакоили: Ушбу хисоб-китоб нарийдан 1-йрса оладим

Телефон: " " " 20 йил

Stamp: O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI MINISTROV KABINATI

«5» Январ 2022 йилдаги №401 ШАРТНОМАГА

И Л О В А

Таъминотчи
Истеъмолчи

"Хонка Иссиклик Манбаи" ДУК
Хонка касб-хунарга уқитиш маркази

№	Маҳсулот тури	Ўл. бир.	Микдори	Нархи	Умумий қиймати
1	Иссиклик энергияси	Г/кал	439,95	193200	84998340
	Жами:				

Шу жумладан ойлар кесимида

№	Ой номи	Ўл. бир.	Микдори	Нархи	Умумий қиймати
1	январ	Г/кал	181	193200	34969200
2	феврал		181	193200	34969200
3	март		77,95	193200	15059940
4					
5					
6					
7					
	Жами:				84998340

«Таъминотчи»

«Истеъмолчи»

М.У.  Ш.Бабажанов
(Имзо) (Ф.И.О.)



М.У.  Й.К.Отажанов
(Имзо) (Ф.И.О.)

