

ИССИҚ СУВ ҲОЛИДАГИ ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН
Фойдаланиш Тўғрисида
ШАРТНОМА

20 11 йил "05" 01 139-сонли

5-ТВ
(ҳудуд номи)

"TOSHISSIQUVVATI" ДУҚ (бундан кейин "Иссиқлик таъминоти корхонаси" деб юритилади) номидан, Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари _____

бир томондан,

(фамилия, исми, шарифи)
Tosh PTI Academic litseyi (бундан кейин «Истеъмолчи»
(корхона номи)

деб юритилади) номидан Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Directori

A. Ishonkulov
(фамилия, исми, шарифи)

иккинчи томондан,

қуйидагилар тўғрисида мазкур шартномани туздилар.

I. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича "Иссиқлик таъминоти корхонаси" иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб беришни, "Истеъмолчи" эса истеъмол қилган иссиқлик энергияси учун ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

1.2. Томонлар Ўз фаолиятларида Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22 август 2009 йилдаги 245-сонли қарори билан тасдиқланган "Иссиқлик энергиясидан фойдаланиш қоидалари" га мувофиқ амал қиладилар.

1.3. Шартноманинг умумий миқдори * 74998432,70 / Ётмиш тўрт

миллион куб метр (бу миқдорнинг умумий миқдори) сўми гашкил қилади.

Шу жумладан, _____ сўм

бюджет маблағларидан, 74998432,70 сўм

бюджетдан ташқари маблағлардан _____

II. УЗАТИЛАДИГАН ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИ МИҚДОРИ.

2.1. "Иссиқлик таъминоти корхонаси" "Истеъмолчи" га 20 11 "01" 01 кундан
20 11 "11" 12 кунгача бўлган даврда 0,050 Гкал/соат энг қатга иссиқлик юкласи
биноан иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб беришга мажбур бўлида

а) хоналарни иситишга 0,3900 Гкал/с, ташқи муҳит ҳарорати -14 град С бўлганда;

б) шамоллатишга 0,0600 Гкал/с, ташқи муҳит ҳарорати -14 град С бўлганда;

в) иссиқ сув таъминоти учун 0,0750 Гкал/с;

г) технологик эҳтиёжлар учун _____ Гкал/с;

2.2. "Истеъмолчи"га иситиш ва шамоллатиш учун "Иссиқлик таъминоти корхонаси" томонидан бериладиган иссиқлик энергияси миқдори ташқи муҳитнинг ҳароратига қараб белгиланади, ишлаб чиқариш ва иссиқ сув таъминоти мақсадлари учун эса "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилади ва "Иссиқлик таъминоти корхонаси" билан келишилган бир суткалик истеъмол ҳадлига асосан белгиланади ва йил чораклари буйича қуйидагича бўлилади:

*Изоҳ: бюджет ташиқлотлари сарф-ҳаражатларининг йиллик сметаси тегишли маля идораларида рўйхатдан ўтказилган шартнома миқдори ва қиймати бюджет ташиқлотларининг вақтинчалик ҳаражатлар сметасига биноан кўрсатилади.

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		
1	2	3	4	5	6
I-чорак		506,1598	162,0000	668,1598	22,2804
Январь		100,8800	55,8000	156,6800	2,2800
Февраль		109,9696	50,4000	160,3696	4,5732
Март		195,3052	55,8000	251,1032	6,4842
II-чорак		-	154,8000	154,8000	5,4000
Апрель			46,0000	46,0000	1,2000
Май			56,8000	56,8000	1,8000
Июнь			54,0000	54,0000	1,8000
III-чорак		-	156,6000	156,6000	5,4000
Июль			56,8000	56,8000	1,8000
Август			55,8000	55,8000	1,8000
Сентябрь			46,0000	46,0000	1,8000
IV-чорак		326,8412	165,6000	502,4412	16,4346
Октябрь			56,8000	56,8000	1,8000
Ноябрь		109,4320	54,0000	163,4320	2,1244
Декабрь		107,9992	56,8000	164,7992	4,5732
Жами:		842,9940	639,0000	1481,9940	49,5780

2.3. Ҳарорат жадвалига мувофиқ фарқ қилиши ± 3% дан кўп бўлмаган ташқи ҳаво ҳароратига нисбатан иссиқлик манбалари коллекторларидан, берилмаган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳароратини ушлаб туриш;

2.4. "Истеъмолчи" қуйидагиларга риоя этили:

а) тармоқ суви сарфининг ҳисоблаб чиқилган миқдори 6,82500 м³/соатдан ошмаслиги;
 б) иссиқлик тармоғидан олинадиган сувнинг энг катта миқдори 2,64025 м³/соат;
 в) тармоқдан сизиб чиқадиган (йўқотиладиган) сувнинг меъёри 0,01720 м³/соатдан кўп бўлмаслиги,
 г) қайтиш тармоғидаги сувнинг ўртача суткалик ҳарорати жадвалидаги миқдорга нисбатан 3°C дан юқори бўлмаслиги.

Тармоқдан олинадиган сувнинг энг катта миқдори "Иссиқлик таъминоти корхонаси" томонидан ростлагич (регулятор) ёки сурилма қопқоқ ёрдамида белгиланади. Элеватордаги торайтирувчи қурилмаларни алмаштириш "Иссиқлик таъминоти корхонаси" билан келишилган ҳолда амалга оширилади.

2.5. "Истеъмолчи"нинг қайтиш магистраль тармоғидаги сув босими, маҳаллий тизимни тулик тўлдирилишини таъминлаш лозим, акс ҳолда "Истеъмолчи" иссиқлик кирувчи қувурда ростлагич (регулятор) ўрнатади.

ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИНИНГ НАРХИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Иссиқлик энергияси учун туловларни амалга оширишнинг ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.2. "Истеъмолчи"га етказиб бериладиган иссиқлик энергияси миқдори _____ да

ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини СОНЕ № 08623 02.04.23
 (ўрнатилган жами)
 (ҳисоблагич тури, номи, рақами)

курсаттичлари бўйича аниқланади.

3.3. "Иссиқлик таъминоти қорхонаси"нинг объектларида ўрнатиладиган иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборлари "Истеъмолчи" томонидан сотиб олинади ва ўрнатилади. "Ўзстандарт" агентлигида аттестациядан ўтказилганидан кейин шартнома асосида "Иссиқлик таъминоти қорхонаси"нинг хизмат кўрсатишига ўтказилади.

"Истеъмолчи"да ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари "Истеъмолчи"нинг ўзи томонидан эксплуатация қилинади ва таъмирланади.

3.4. "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" томонидан хизмат кўрсатиладиган ҳисобга олиш приборларини таъмирлаш даври мобайнида иссиқлик энергияси учун ҳисоб-китоблар приборлар тўхташдан олдинги охириги 15 сутка учун ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади. "Истеъмолчи"нинг балансидаги иссиқликни ҳисобга олиш приборларини таъмирлаш учун 15 суткагача бўлган муддатга тўхтатилганда иссиқлик энергияси учун ҳисоб-китоблар приборлар тўхташдан олдинги охириги 15 сутка учун ўртача суткалик сарф бўйича, 15 суткадан кўп бўлган муддатга тўхтатилганда эса – ҳисоб-китоблар шартномадаги бир соатлик юклама ва иссиқлик энергиясини узатиш соатлари сони бўйича амалга оширилади.

"Истеъмолчи" ҳисобга олиш приборларини таъмирлаш тугагунгача истеъмол қилишни тўхтатиб туришга ҳақлидир, бу ҳолда "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" беркитиш аратурасини пломбалайди ва бу ҳақда биргаликда далолатнома тузади.

3.5. Ҳисобга олиш приборлари бўлиниш чегарасида ўрнатилмаган тақдирда, иссиқлик энергияси учун ҳисоб-китоблар бўлиниш чегарасидан ҳисобга олиш приборлари ўрнатиладиган жойгача бўлган участкадаги иссиқлик энергияси йўқотишларини ҳисобга олган ҳолда амалга оширилади. Йўқотишларнинг ҳисоб-китоби "Иссиқлик энергиясини ишлаб чиқариш ва узатиш учун иссиқлик юкламаларини, ёқинги, электр энергияси, иссиқлик энергияси ва сув сарфлари меъёрларини, ҳамда технологик йўқотишлар меъёрларини аниқлаш тартиби тўғрисида"ги Низомга мувофиқ амалга оширилади.

Йўқотишларнинг ҳисоб-китоби "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" томонидан "Истеъмолчи" билан биргаликда тармоқларнинг мансублиги ҳисобга олинган ҳолда амалга оширилади ва икки томонлама далолатнома тузилади.

3.6. Қуйидаги ҳолларда тармоқ сувидаги иссиқлик энергияси йўқотишлари "Истеъмолчи" томонидан шартномавий нархлар бўйича тўланади:

иссиқлик тармоқларининг гидравлик ва ҳароратли синовлари ўтказилиши билан боғлиқ йўқотишлар ўрнини тўлдириш;

"Истеъмолчи" тармоғини унинг буюртмаюмаси бўйича тўлдириш, аварияли вазиятлар ҳам шу жумлага кирди;

"Истеъмолчи"дан қайтариладиган паст сифатли (таркибида темир, механик қоришмалар ва бошқалар мавжуд бўлган) орқага қайтадиган тармоқ сувини сиздириш.

3.7. "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" айби билан юз берган тармоқ сувидаги иссиқлик энергияси йўқотишлари учун "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўланмайди.

3.8. "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" ва "Истеъмолчи"нинг иссиқлик тармоқлари баланс бўйича мансублиги бўлиниш чегарасигача иссиқлик энергияси етказиб бериш бўйича барча ҳаражатлар ва унинг йўқотишлари тарифларда ҳисобга олинган бўлиб, тарифлардан ортиқча қўшимча ҳақ тўланишига йўл қўйилмайди.

3.9. Иссиқлик тармоқларининг баланс бўйича мансублиги бўлиниш чегарасидан кейин иссиқлик энергиясининг барча ҳаражатлари ва йўқотишлари "Истеъмолчи"нинг ҳисобига тегишли бўлади. Агар иссиқ сув "Истеъмолчи"нинг иссиқлик тармоқлари орқали узатилса, иссиқлик энергияси миқдори электр станцияси (туман қозонхонаси) коллекторида ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари бўйича аниқланади.

3.10. "Истеъмолчи" ҳар ойда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ёзиб олади ва ҳар ойнинг 25-30 санасигача истеъмол қилинган иссиқлик энергияси ҳақидаги ҳисоботни "Иссиқлик таъминоти қорхонаси"га тақдим этади.

"Истеъмол қилинган иссиқлик энергияси ҳақида"ги ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан белгиланган муддатда тақдим этилмаса, "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" ҳисоб-китобни шартномадаги иссиқлик юкласи бўйича амалга оширади. Амалда истеъмол қилинган иссиқлик энергияси миқдорини қайта ҳисоб-китоб қилиш, соз ҳолатдаги ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари биргаликда ёзиб олиниб, тегишли далолатнома тузилгандан кейин амалга оширилади.

Иссиқлик энергияси ҳақидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилганидан сўнг "Иссиқлик таъминоти қорхонаси" томонидан "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблагичларнинг

кўрсаткичи ва ҳақиқий истеъмол қилинган иссиқлик энергияси бўйича ҳисобот расмийлаштирилади (4-Илова), у узатишган ва истеъмол қилинган иссиқлик энергиясини ҳисобга олишнинг бирламчи ҳужжати бўлиб ҳисобланади. Ҳисобга олиш приборлари нинг кўрсаткичлари тақдим этилган бўлса, улар бўйича ҳисобот бир томонлама тартибда тузилади.

“Иссиқлик таъминоти қорхонаси” истеъмол қилинган иссиқлик энергияси учун ҳисоб-китобнинг урнатилган шакл (5-Илова) бўйича амалга оширади. Ҳамда ҳисоб-варақасини ёзиб “Истеъмолчи”га тоширади.

Шу билан бир вақтда “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” ҳисоб-варақасига асосан хизмат кўрсатувчи банк орқали “Истеъмолчи”нинг ҳисоб рақамидан акцептсиз равишда ечиб олиши учун ҳисобот ойига ҳисобланган ва амалга оширилган тўловлар суммаси айрилган қиймат бўйича тўлов талабномасини тақдим этади.

Истеъмолчи ҳар ойда иссиқлик энергияси учун шартномавий микдорнинг 30% фоиз (фоизи курсатилиши)

микдорда тариф бўйича қонунчилик билан урнатилган тартибда олдидан тўловни амалга оширади.

3.11. “Истеъмолчи” томонидан ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларидаги нуқсонлар ёки иссиқлик энергияси сарфини ҳисоблашда йўл қўйилган хатолар аниқланган тақдирда “Истеъмолчи” бир ҳафта муддатда бу ҳақда “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”га ариза бериши керак.

Ҳисобга олиш приборларини тешириш тўғрисида ариза берилгани “Истеъмолчи” ни у истеъмол қилган иссиқлик энергияси учун тўловини белгиланган муддатда тўлашдан озод қилмайди.

3.12. Узатишган иссиқлик энергияси учун “Истеъмолчи” Иссиқлик таъминоти қорхонаси”га 1 Гкал учун 762 596 55 сўм тарифи бўйича тўлайди.

3.13. Тўлик етказиб берилмаган иссиқлик энергиясининг микдори ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари бўйича аниқланади. Чеклаш вақти “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” диспетчерлик хизматининг оператив дафтаридаги ёзувлар бўйича аниқланади ҳамда икки томонлама далолатнома билан расмийлаштирилади.

“Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг айби билан “Истеъмолчи”нинг технологик эҳтиёжларига иссиқлик энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги, ҳисобга олиш приборлари бўйича, иссиқлик энергияси тўлик етказиб берилмаган сўтқадан олдига 3 сўтқадаги иссиқлик энергиясининг ўртача сўтқалик истеъмоли билан иссиқлик энергияси тўлик етказиб берилмаган сўтқада амалдаги истеъмол ўртасидаги айирма сифатида аниқланади.

3.14. Ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг нотўғрилиги ёки иссиқлик энергияси сарфини ҳисоблашда хатоларга йўл қўйилганлиги гасдиқланган тақдирда “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” охириги ҳисоб-китоб давридаги иссиқлик энергияси сарфини тегишли равишда, “Истеъмолчи”нинг вакиллари билан биргаликда далолатнома тузиб, қайта ҳисоб-китоб қилишга мажбур.

Йўл қўйилган хатолар бўйича ҳисоб-китоб кейинги ҳисоб-китоб даврида истеъмол қилинган иссиқлик энергияси учун навбатдаги тўлов ҳужжатини ёзишда ҳисобга олинади.

3.15. “Истеъмолчи”ларга иссиқ сув эҳтиёжлари учун етказиб бериладиган 40° – 45 °С ҳароратдаги иссиқлик энергияси учун ҳисоб-китоблар иссиқ сув учун тариф бўйича 50 фоизли чегирма билан амалга оширилади.

3.16. Тарифлар ўзгарган тақдирда, улар амалга киритилган вақтдан бошлаб ҳисоб-китоблар, янги тасдиқланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган иссиқлик энергияси учун “Истеъмолчи” томонидан тўловлар, ҳисоб-китоб ойдан кейинги 30 календарь кун мобайнида амалга оширилади.

3.17. Шартномавий иссиқлик юқламасини ўзгартириш “Истеъмолчи”нинг буюртмасига қўра “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” томонидан ўз имкониятларидан келиб чиққан ҳолда амалга оширилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ.

1.1. “Истеъмолчи”нинг ҳуқуқлари:

а) иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасига мувофиқ иссиқлик таъминоти қорхонасидан иссиқлик энергиясининг узлуқсиз етказиб берилишини талаб қилиш;

б) иссиқлик энергиясини етказиб бериш режимини назорат қилиш, иссиқлик энергияси параметрларининг шартномавий микдорлардан четга чиқишига йўл қўймаслик;

иссиқ сув етказиб бериш бўйича:

иссиқлик берувчи қувурда сув ҳарорати бўйича – 3 фоиздан ортиқ (+);

иссиқлик берувчи қувурда сувнинг босими бўйича – 20 кПа ортиқ (+) четга чиқишга йўл қўймаслик. Бунда параметрлар ўртача сўтқалик микдор сифатида олинади;

в) “Иссиқлик энергиясидан фойдаланиш” коидаларига талабларига мувофиқ Узининг иссиқлик тармоқларига субистемолчиларни улаш;

г) иссиқлик энергиясининг шартномавий параметрлари “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” нинг иссиқлик энергияси истеъмолини тўхтатиш Ушбу ҳолда “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда “Истеъмолчи” олдида жавоб беради.

4.2. “Истеъмолчи”нинг мажбуриятлари:

а) “Табиғатни муҳофаза қилиш тўғрисида”, “Атмосфера ҳавосини муҳофаза қилиш тўғрисида”ги Ўзб.Респ. қонунларига, “Иссиқлик фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларини техник эксплуатация қилиш коидалари”га, “Иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларини эксплуатация қилиш коидалари”га, “Иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси коидалари”га ҳамда “Иссиқликдан энергиясидан фойдаланиш коидалари”га қатъий риоя қилиш;

б) иссиқлик энергияси учун иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган муддатларда ҳақ тўлаш;

в) “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” билан келишмасдан иссиқлик энергияси бир соатлик юктамаларнинг шарғиомавий миқдорини оширмаслик ҳамда иссиқлик энергиясидан фойдаланиш бўйича тузилган шартномага мувофиқ иссиқлик истеъмоли режимига риоя қилиш ва тармоқ сувининг олинishi миқдорини оширмаслик;

г) иссиқлик истеъмоли режимига нисбатан “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг тезкор кўрсатмаларини бажариш;

д) тармоқ сувини иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган миқдорда ва тегишли ҳароратда қайтариш;

е) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари, иссиқликни ҳисобга олиш приборлари, қувурлар изоляцияси ва иссиқликдан фойдаланувчи усқуналарни техник жиҳатдан соз ҳолатда сақлаш;

ж) иссиқлик энергияси истеъмолини вақтинча тўхтатиш билан боғлиқ бўлган таъмирлаш ишларини бажариш муддатларини “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” билан келишиш;

з) ҳисобга олиш приборлари, иссиқ сувни тўқиш учун жумраклар, торайтирувчи қурилмалар ва арматурани “Иссиқлик таъминоти қорхона”си нинг вакили билан биргаликда пломбалаш, ўрнатилган пломбаларнинг сақланишини таъминлаш Пломбаларни олиш “Иссиқлик таъминотини қорхонаси”нинг руҳсати билан амалга оширилиши лозим;

и) “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг вакилларини иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборларини сутқанинг исталган вақтида тўқсинликсиз қўздан кечришини таъминлаш;

к) иссиқлик энергиясидан нооқилона ва исрофгарчилик билан фойдаланилишига йўл қўймаслик;

л) иссиқлик тармоқлари устида иморатлар қурилишига, материаллар тахланишига, дарахтлар ўтқазилишига йўл қўймаслик;

м) “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” билан келишмасдан иссиқлик тармоқларини, муҳандислик усқуналарини ва қурилмаларини қайта жиҳозлашга йўл қўймаслик;

н) иситиш приборларининг қўшимча секциялари, беркитиш ва бошқариш арматураларни ўрнатилишига ва чиқариб олинishiга йўл қўймаслик;

о) иситиш тизимларида иссиқлик тармоқларидан бошқа мақсадларда фойдаланишига (иситиш гизимлари ва приборларидан сув окизилишига) йўл қўймаслик;

п) “Истеъмолчи” “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг балансида турган иссиқлик тармоқларида, олдидан келишилган ҳолда амалга ошириладиган таъмирлаш ва қурилиш ишларини бажариш учун “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг вакилларини ўз ҳудудига киритиши лозим;

р) барча иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларининг ижро чизмалари ва паспортларига ҳамда эксплуатация қилиш йуриқюмаларига эга бўлиш;

с) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларига тайёргарлик қўрган ходимлар томонидан хизмат кўрсатилишини таъминлаш;

т) ишлаб чиқарилаётган маҳсулот (бажариладиган ишлар) бирлигига, иссиқлик энергияси сарфининг меъёрларини ишлаб чиқиш ва уларга риоя этилишини назорат қилиш;

4.3. “Иссиқлик таъминоти қорхонасининг” ҳуқуқлари.

4.3.1. “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” қуйидаги ҳолларда “Истеъмолчи”ни оғоҳлантириб, унга иссиқлик энергияси стқазиб берishiни тўлиқ ёки қисман тўхтатиш ҳуқуқига эга;

а) иссиқлик энергияси учун тўлов ҳужжатда белгиланган муддатларда ҳақ тўланмаганда ёки иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган миқдорда олдиндан тўлов амалга оширилмаганда;

б) субистеъмолчилар, янги иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари ўзбошимчалик билан уланганда;

в) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари “Ўздавэнегроназорат” ДИ руҳсатсиз ишга тушурилганда;

г) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари кисобга олиш приборларидан олдин уланганда;

д) иссиқлик юкламаларининг белгиланган шартномавий миқдорлари ёки тармоқдаги сув сифининг миқдори “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг розилигисиз оширилганда;

е) иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган бир соатда олинган гармоқ сувининг миқдори оширилганда;

ж) гармоқдаги сув ифлосланганда;

з) “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” вакиллари иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборларини кўришга қўйилмаганда.

4.3.2. Усуналарни таъмирлаш бўйича рэжали ишларни амалга оширишда ёки янги “Истеъмолчи”ларни улашда захира таъминлаш манбаи мавжуд бўлмаса “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” “Истеъмолчи”ни узиб қўйиш ҳуқуқига эгадир.

“Истеъмолчи”ни иссиқлик энергияси етказиб беришнинг тўхтагилиши тугрисида оғохлантириш иссиқлик энергияси етказиб беришда танаффуснинг аниқ санасини (кунлар ва соатларни) келишиш учун 10 кун олдин амалга оширилади. Агар оғохлантиришдан кейин 5 кун муддатда “Истеъмолчи” иссиқлик беришдаги танаффус вақтини келишиб олмаса “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” ушбу вақтни мустақил равишда белгилаш ҳуқуқига эга.

Иссиқлик энергияси беришдаги танаффус, имкони брича, бу ҳақда узиб қўйишдан камида 24 соат олдин “Истеъмолчи”ни оғохлантирган ҳолда, унинг ишдан ташқари вақтида амалга оширилиши керак.

4.3.3. Авариянинг олдини олиш ёки бартараф этиш юзасидан кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш учун “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”, узиб қўйиш сабабларини дарҳол маълум қилган ҳолда, “Истеъмолчи”га иссиқлик энергияси етказиб беришни тўхтатиб қўйиш ҳуқуқига эга.

4.4. “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” қуйидагиларга мажбур,

а) шартномага мувофиқ “Истеъмолчи”га иссиқлик энергиясининг узлуқсиз етказиб берилишини таъминлаш;

б) “Истеъмолчи”да “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг объектда ўрнатилган иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг тўғрилиги бўйича шубҳа туғиладиган бўлса, “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”, белгиланган тарғиба, сутканинг исталган вақтида “Истеъмолчи” вакилларини иссиқлик энергиясини кисобга олиш приборларини кўздан кечиришини таъминлаши лозим;

в) иссиқлик тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараларида иссиқ сув параметрларининг шартномага мувофиқ бўлишини таъминлаш, уларнинг;

иссиқлик берувчи қувурда сув харорати бўйича 3 фойздан орттиқ (+ -);

сув босими бўйича:

иссиқлик берувчи қувурда – 20 кПа дан орттиқ (+ -) четта чиқишига йўл қўймаслик. Буца параметралр ўртача сугкалик миқдори сифатида ҳисобга олинади.

г) “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг айби билан тўлиқ етказиб берилмаган иссиқлик энергияси қийматини коплаш Тўлиқ етказиб берилмаган энергия ҳажми “Истеъмолчи” нинг вакили иштирокида “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” томонидан аниқланади ва далолатнома билан расмийлаштирилади;

д) “Истеъмолчи”нинг иссиқлик энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги, иссиқлик элтувчи параметралрини шартномадаги қийматларига нисбатан пасайганлиги тугрисидаги ёзма аризаларини 10 кун муддатда кўриб чиқиш;

е) иссиқлик тармоқларининг гидравлик ҳисоб-китобига мувофиқ “Истеъмолчи”нинг иссиқлик боғламлари учун торайтирувчи қурилмаларининг улчами (размер служающего устройства) белгилаб берилади.

V. ШАРТНОМА БАЖАРИЛМАГАҢДА ЁКИ ЛОЗИМ ДАРАЖАДА БАЖАРИЛМАГАҢДА ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ.

5.1. Иссиқлик энергияси билан таъминлашда "Иссиқлик таъминоти корхонаси"нинг айби билан ганаффуслар юз берган тақдирда "Иссиқлик таъминоти корхонаси" иссиқлик таъминотидаги ганаффуслар оқибатида "Истеъмолчи"га етказилмаган моддий зарарни қоплайди.

5.2. Иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини етказиб бериш муддатлари кечиктириб юборилган, тулик етказиб берилмаган ҳолларда, "Иссиқлик таъминоти корхонаси" "Истеъмолчи"га кечиктирилган ҳар бир кун учун мажбурият бажарилмаган қисмининг 0,5 фоизи миқдориди пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг асосий суммаси етказиб берилмаган иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергияси баҳосининг 50 фоизидан ошиб кетмаслиги лозим.

Пеняни тўлаш шартнома мажбуриятларини бузган томонни иссиқлик энергиясини етказиб бериш муддатларини кечиктириб юбориш, тулик етказиб бермаслик оқибатида етказилган зарарни қоплашдан озод этмайди.

5.3. Агар етказиб берилган иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясининг сифати бўйича стандартлар, техник шартлар, қонун ҳужжатларида ёки ҳўжалиқ шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, "Истеъмолчи" иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини истеъмол қилиш ҳамда уларнинг ҳақини тўлашни рад этиб, "Иссиқлик таъминоти корхонаси"дан сифати лозим даражада бўлмаган иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергияси қиймагининг 20 фоизи миқдориди жарима ундириб олишга ҳақлидир.

Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси банк муассасасига иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясининг сифати лозим даражада эмаслиги тўғрисидаги далолатнома тузилгандан кейин ўн кун ичида тақдим этилади. Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси белгиланган ўн кунилик муддатни бузган ҳолда тақдим этилган ҳолларда, жаримани ундириш белгиланган тартибда амалга оширилади.

5.4. Етказиб берилган иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергияси ҳақини ўз вақтида тўламаганлик учун "Истеъмолчи" "Иссиқлик таъминоти корхонаси"га ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун кечиктирилган тўлов суммасининг 0,4 фоизи миқдориди, аммо кечиктирилган тўлов суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаган миқдориди пеня тўлайди.

5.5. Ушбу шартноманинг бекор қилиниши ва амал қилиш муддатининг тугаши, "Иссиқлик таъминоти корхонаси" ва "Истеъмолчи"ни турли кўринишдаги етказилган зарарни қоплаш ва истеъмол қилинган иссиқлик энергияси учун қарзларни тўлаш мажбуриятидан озод қилмайди.

5.6. Иссиқлик истеъмоли объектларининг иссиқлик тармоқларини ҳолати ва уларга хизмаг қўраганининг бўйича жавобгарлик чегаралари "Иссиқлик таъминоти корхонаси" ва "Истеъмолчи" ўртасида тузилган, иссиқлик тармоқларининг балоис бўйича мансублиги бўлиниши ва уларни эксплуатация қилиш юзасидан жавобгарлиги чегаралари далолатномаси билан белгиланади (1 илова).

5.7. "Иссиқлик таъминоти корхонаси" иситиш тизими ёқилганида сув айланиши 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 тармоқларига ўзбошимчалиқ билан уланиш ёҳуд улардан фойдаланиш қоидаларини бошқача тарзда бузиш, иссиқлик энергияси, иссиқ сувини ҳисобга олиш асбобларига қасдан шикаст етказиш ёҳуд бундай ҳисобга олиш асбобларининг қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқардан аралиниш Ўзбекистон Республикаси Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101-моддасига асосан маъмурий жазо қўлланилгандан кейин анча миқдорда зарар етказган ҳолда содир этилган бўлса, Ўзбекистон Республикаси Жиноят кодексининг 185² -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 қамайтиришга ҳақлиқдирлар ва бунинг учун жавобгарликка тортилмайдилар.

а) "Иссиқлик таъминоти корхонаси" усқуналарининг шидан чиқишига сабаб бўлган табиий ҳодисалар: момақалдиқ, бўрон, сув тошқини, zilzila, ёгини. 48 соатдан ортиқ вақт мобайнида ушбу ҳудудда иситишни лойиҳалаштириш учун ҳисоблаб чиқилган хароратдан 3⁰Сга ва ундан ортиқ

паст бўлган ҳарорагда хавонинг узоқ вақт совиб кетиши, бошланғич сув сифатининг ёмонланиши ҳолатларида;

б) энгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлари – бу томонларнинг иродаси ва фаолиятларига боғлиқ бўлмаган табиат ҳодисалари (зилзила, кучки, бурон, қургокчилик ва бошқалар) сабабли юзага келган шaroитларда томонларга қабул қилинган мажбуриятларни бажариш имкони бермайдиган фавқулодда, олдини олиб бўлмайдиган ва қутулмаган ҳолатларда;

6.21. “Иссиқлик таъминоти корхонаси” тизимидаги аварияларнинг олдини олиш ва уларни бартараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишларини ўтказиш билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарур бўлганда “Истеъмолчи” билан келишмасдан ва уни огоҳлантирмасдан, бироқ уни дарҳол хабардор қилган ҳолда иссиқлик билан таъминлашда танаффустга (узиб қуйишга) ёки чеклашга йўл қўйилади.

6.3. Агар мазкур шартноманинг 6.1-бандида кўрсатилган ҳолатлар томонлар ўз мажбуриятларини бажариш муддатларига беэвосита таъсир кўрсатган бўлса, ушбу муддатлар форс-мажор ҳолатларининг амал қилиш вақтига сурилади.

VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИНИШИ, МУДДАТНИНГ УЗАЙТИРИЛИШИ ВА УНИ БЕКОР ҚИЛИШ ТАРТИБИ

7.1. Мазкур шартнома томонлар имзоланган кундан бошлаб кучга киради ва 01.01 2022 йилдан, 31.12 2022 йилгача амал қилади.

Амал қилиш муддати тугашидан олдин, агар тарафларнинг биридан шартномани узгартириш тўғрисида ёки бекор қилиш тўғрисида ариза тушмаса, ҳар йил узайтирилган ҳисобланади.

Ушбу шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган икки нусxada тузилади, улардан биттаси “Иссиқлик таъминоти корхонаси”да, иккинчиси эса “Истеъмолчи”да сақланади.

VIII. НИЗОЛАРНИ ҲАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Келишувга эришиш имконияти бўлмаган тақдирда, низоли масалалар амалдаги қонун ҳужжатлари билан белгиланган тартибда Тошкент шаҳар туманлараро Иқтисодий ва Фуқаролик суди томонидан ҳал қилинади.

IX. ШАРТНОМАГА ИЛОВАЛАР

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

а) “Иссиқлик таъминоти корхонаси” ва “Истеъмолчи” уртасида иссиқлик тармоқларининг балансга мансублиги бўйича бўлиниш чегараларини белгилаш даволатномаси (1-илова);

б) “Истеъмолчи”нинг ваколатланган маъсул шахсини тайинлаш тўғрисидаги ишончнома (2-илова);

в) “Истеъмолчи” объеклари ва иссиқлик юкламалари ўрнашган жойлари (дислокацияси) тўғрисидаги маълумотнома (3-илова);

г) “Истеъмолчи” ташки иссиқлик таъминотининг принципал схемаси, унда жавобгарлик чегаралари ва ҳисобга олиш асбоблари ўрнатилган жойлар кўрсатилган бўлиши керак.

д) Истиш учун ўзатиладиган иссиқлик энергиясининг ҳарорат ҳадвали.

* *ИЗОХ: Бюджет ташкилотлари учун шартноманинг 7.1-банди 1 хат боши қўйидаги тахрирда баён этилсин: “Мазкур Шартнома 2022 йилнинг 31 декабр гача амал қилади”.*

Иссиқлик энергиясини иссиқ суьда
Емказиб берши шартномасига
2-модула

“Истермогчи”нинг ваколатлигини маъруза шакли
тайинланганлиги тўғрисидаги
И Ш О Н Ч И О М А

2014 йил “05” ой _____ кунда _____ Тошкент шаҳри

“Истермогчи” Ташк РТ Академик АИТБ

Учининг 20 _____ йил _____ кунда _____ -сонли буйруғи билан “Иссиқлик таъминоти

корхонаси” билан алоқа қилиш ва иссиқлик энергиясини узатиш ва узатишни тўхтатиш билан боғлиқ
булган турли хилдаги масъулавларни юзашини учун ваколатлигини маъруза шакли _____

(жасадкор илтиҳасига Ф И Ш) _____ ни таъинлайди.

Ваколатлигини янада алоқа қилиш учун ваколатлигини шаклидаги маълумот ва телефон
Фурсатқудат Раҳмонов, буюртма рақами 845

“Истермогчи”нинг раҳбари
С. Ибраҳимов (Ф.И.Ш) _____



Иссиқлик энергиясини иссиқ суьда
Емказиб берши шартномасига
2-модула

Истермог қилинган иссиқлик энергияси бўйича
Х И С О В О Т

20 _____ йил _____ ой учун

Қўрсаткичдан олинган кун 20 _____ йил _____

Т/р	
	Хисоблагич тур (хисоблагич номи тури завод рақами)
	Тармоққа узатилаётган сувнинг сарфи тн.
	Тармоқдан қайтаётган сувнинг сарфи тн.
	Тармоққа узатилаётган сувнинг харорати t
	Тармоқдан қайтаётган сувнинг харорати t
	Бирламчи (исходной) сувнинг харорати t
	Иситишга ишлатилган иссиқлик энергияси Г кал
	Иссиқ сув таъминоти учун ишлатилган иссиқлик энергияси Г кал
	Жами ишлатилган иссиқлик энергияси Г кал

“Иссиқлик таъминоти корхонаси”
туман бошқармаси бошлиғи _____ (Ф.И.Ш) _____ (Имзо)

“Истермогчи”нинг ходими _____ (Ф.И.Ш) _____ (Имзо)

