



698-1/2d

**ИССИҚ СУВ ҲОЛИДАГИ  
ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН  
Фойдаланиш тўғрисида**

**Ш А Р Т Н О М А**

**Тошкент**

ИССИҚ СУВ ХОЛИДАГИ ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН  
ФЙДАЛАНИШ ТЎҒРИСИДА  
Ш А Р Т Н О М А

20 22 йил “ 31 “ Январь 2009 -сонли

3/1  
(худуд номи)

“TOSHISSIQQUVATI” ДУК (бундан кейин “Иссиқлик таъминоти корхонаси” деб юритилади) номидан, Низом асосида фаолият курсатувчи раҳбари \_\_\_\_\_

бир томондан,

(фамилия, исми, шарифи)

ОКЕДУ

(корхона номи)

(бундан кейин «Истеъмолчи»

деб юритилади) номидан Низом асосида фаолият курсатувчи раҳбари \_\_\_\_\_

Зиодуддин Солимонов

(фамилия, исми, шарифи)

иккинчи томондан,

куйдагилар тўғрисида мазкур шартномани туздилар.

**I. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ**

1.1. Ушбу шартнома буйича “Иссиқлик таъминоти корхонаси” иссиқ сув холидаги 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 \* 346 115 011,80

сумни ташкил қилади.

Шу жумладан, \_\_\_\_\_ сўм

бюджет маблағларидан, \_\_\_\_\_ сўм

бюджетдан ташқари маблағлардан 218 616 849,30

Рўқ маблағларидан 127 498 162,50

**II. УЗАТИЛАДИГАН ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИ МИҚДОРИ.**

2.1. “Иссиқлик таъминоти корхонаси” “Истеъмолчи”га 20 й “ ” кунидан 20 й “ ” кунигача бўлган даврда \_\_\_\_\_ кал/соат энг қатта иссиқлик юкламаси биноан иссиқ сув холидаги иссиқлик энергиясини етказиб беришга мажбур, бунда:

а) хоналарни иситишга 10249 Гкал/с, ташки мухит ҳарорати -14 град.С бўлганда;

б) шамоллатишга \_\_\_\_\_ Гкал/с, ташки мухит ҳарорати \_\_\_\_\_ град.С бўлганда;

в) иссиқ сув таъминоти учун 0.000165 Гкал/с;

г) технологик эҳтиёжлар учун \_\_\_\_\_ Гкал/с;

2.2. “Истеъмолчи”га иситиш ва шамоллатиш учун “Иссиқлик таъминоти корхонаси” томонидан бериладиган иссиқлик энергияси миқдори ташки мухитнинг ҳароратига қараб белгиланади, ишлаб чиқариш ва иссиқ сув таъминоти максаллари учун эса “Истеъмолчи” томонидан тақдим этилади ва “Иссиқлик таъминоти корхонаси” билан келишилган бир суткалик истеъмол ҳадвалига асосан белгиланади ва йил чораклари буйича куйидагича бўлинади:

\*Изоҳ: бюджет ташкилотлари сарф-ҳаражатларининг йиллик сметаси тегишли маля идораларида рўйхатдан ўтказилгунича шартнома миқдори ва қиймати бюджет ташкилотларининг вақтинчалик ҳаражатлар сметасига биноан курсатилади.

Давр	Иссиклик энергиясининг миқдори Гкал			Жами узатиладиган иссиқлик энергиясининг миқдори Гкал	Бир суткалик узатиладиган иссиқлик энергиянинг миқдори Гкал
	Технологик эҳтиёжлар	Иситиш ва шамоллатиш учун	Иссиқ сув таъминоти		
1	2	3	4	5	6
I-чорак		1101.8152	622.4364	1724.2516	
Январь					
Февраль					
Март					
II- чорак		-	344.7726	394.7726	
Апрель					
Май					
Июнь					
III- чорак		-	601.6885	601.6885	
Июль					
Август					
Сентябрь					
IV- чорак		934.9215	636.2683	1571.1898	
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					
Жами:		2339.7367	2485.1652	4824.9019	

2.3. Ҳарорат жадвалига мувофиқ фарқ қилиши  $\pm 3\%$  дан кўп бўлмаган ташқи ҳаво ҳароратига нисбатан иссиқлик манбалари коллекторларидан берилган тармоқ сувининг ўртача суткалик ҳароратини ушлаб туриш;

2.4. "Истеъмолчи" куйидагиларга риоя этиди:

- а) тармоқ суви сарфининг ҳисоблаб чиқилган миқдори 220.415 м<sup>3</sup>/соатдан ошмаслиги;  
 б) иссиқлик тармоғидан олинадиган сувнинг энг катта миқдори 24.180 м<sup>3</sup>/соат;  
 в) тармоқдан сизиб чиқадиган (йўқотиладиган) сувнинг метри 0.051 м<sup>3</sup>/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 тўлиқ тўлдирилишини таъминлаши лозим, ақс ҳолда "Истеъмолчи" иссиқлик кирувчи қувурда ростлагич (регулятор) ўрнатади.

### Ш. ИССИҚЛИК ЭНЕРГИЯСИНИНГ НАРХИ ВА ҲИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. "Истеъмолчи"га етказиб бериладиган иссиқлик энергияси миқ-дори СБТ-10 да (урнатилган жойи)

ўрнатилган ҳисобга олиш приборларининг N 11018 ~ 16725 (ҳисоблагич тури, нами, рақами)

кўрсаткичлари буйича аниқланади.

Ю: 09.12.11.



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

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

3.4. “Иссиқлик таъминоти корхонаси” 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 корхонаси” беркитиш арматурасини plombалайди 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, ёқилғи, 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 корхонаси” 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 буюртмаомаси бўйича тўлдириш, аварияли вазиятлар ҳам шу жумлага қиради;

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

3.7. “Иссиқлик таъминоти корхонаси” айби билан юз берган тармоқ сувидаги иссиқлик энергияси йўқотишлари учун “Истеъмолчи” томонидан ҳақ тўланмайди.

3.8. “Иссиқлик таъминоти корхонаси” ва “Истеъмолчи”нинг иссиқлик тармоқлари баланс бўйича мансублиги бўлиниш чегарасигача иссиқлик энергияси етказиб бериш бўйича барча харажатлар 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 харажатлари 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 \_\_\_\_\_ санасигача истеъмол қилинган иссиқлик энергияси ҳақидаги ҳисоботни “Иссиқлик таъминоти корхонаси”га тақдим этади ✓

“Истеъмол қилинган иссиқлик энергияси ҳақида”ги ҳисобот “Истеъмолчи” томонидан белгиланган муддатда тақдим этилмаса, “Иссиқлик таъминоти корхонаси” 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 олинб, тегишли далолатнома тузилгандан кейин амалга оширилади.

Иссиқлик энергияси ҳақидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилганидан сўнг “Иссиқлик таъминоти корхонаси” томонидан “Истеъмолчи” билан биргаликда ҳисоблагичларнинг

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

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

Шу билан бир вақтда “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” ҳисоб-варақасига асосан хизмат курсатувчи 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 миқдорнинг 50% (фойзи курсатилсин) фойз

миқдорда тариф бўйича қонунчилик билан ўрнатилган тартибда олдиндан тўловни амалга оширади. ✓

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

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

3.12. Узатилган иссиқлик энергияси учун “Истеъмолчи” Иссиқлик таъминоти қорхонаси”га 1 Гкал учун 10000.25 сўм тарифи бўйича тулайди. ✓  
(нарихи)

3.13. Тўлик етказиб берилмаган иссиқлик энергиясининг миқдори ҳисобга олиш приборларининг курсаткичлари бўйича аниқланди. 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 суткадан олдинга 3 суткадаги иссиқлик энергиясининг уртача суткалик истеъмоли билан иссиқлик энергияси тўлик етказиб берилмаган суткада амалдаги истеъмол ўртасидаги айирма сифатида аниқланди.

3.14. Ҳисобга олиш приборлари курсаткичларининг нотўғрилиги ёки иссиқлик энергияси сарфини ҳисоблашда ҳатоларга йўл қўйилганлиги тасдиқланган 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 ҳатолар 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 фойзли 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 кўра “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 узлуксиз етказиб берилишини талаб қилиш;

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

иссиқ сув етказиб бериш бўйича:

иссиқлик берувчи қувурда сув ҳарорати бўйича – 3 фойздан ортик (+);

иссиқлик берувчи қувурда сувнинг босими бўйича – 20 кПа ортик (+) четга чиқишга йўл қўймаслик. Бунда параметрлар уртача суткалик миқдор сифатида олинади;

в) “Иссиклик энергиясидан фойдаланиш” коидаларига талабларига мувофиқ ўзининг иссиқлик тармоқларига субистеъмолчиларни улаш;

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

4.2. “Истеъмолчи”нинг мажбуриятлари:

а) “Табиати муҳофаза қилиш тўғрисида”, “Атмосфера ҳавосини муҳофаза қилиш тўғрисида”ги Ўзб.Респ. қонунарига, “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 хавфсизлик 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 корхонаси” билан келишмасдан иссиқлик энергияси бир соатлик юктамаларнинг шартномавий миқдорини оширмаслик ҳамда иссиқлик энергиясидан фойдаланиш бўйича тузилган шартномага мувофиқ иссиқлик истеъмоли режимига риоя қилиш ва тармоқ сувининг олиниши миқдорини оширмаслик;

г) иссиқлик истеъмоли режимига нисбатан “Иссиқлик таъминоти корхонаси”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, қуруллар изоляцияси ва иссиқликдан фойдаланувчи ускуналарни техник жиҳатдан соз ҳолатда сақлаш;

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

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

и) “Иссиқлик таъминоти корхонаси”нинг вакилларини иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборларини сутканинг исталган вақтида тўскинликсиз кўздан кечирини таъминлаш;

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

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

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

н) иситиш приборларининг қўшимча секциялари, беркитиш ва бошқариш арматуралари ўрнатилишига ва чиқариб олинишига йўл қўймаслик;

о) иситиш тизимларида иссиқлик тармоқларидан бошқа максалларда фойдаланишига (иситиш тизимлари ва приборларидан сув оқизилишига) йўл қўймаслик;

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

р) барча иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларининг ижро чизмалари ва паспортларига ҳамда эксплуатация қилиш йўриқномаларига 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 корхонасининг” ҳуқуқлари.

4.3.1. “Иссиқлик таъминоти корхонаси” қуйидаги ҳолларда “Истеъмолчи”ни огоҳлантириб, унга иссиқлик энергияси етказиб беришни тўлиқ ёки қисман тўхтатиш ҳуқуқига эга;



а) иссиқлик энергияси учун тулов ҳужжатида белгиланган муддатларда ҳақ туланмаганда ёки иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган миқдорда олдиндан тулов амалга оширилмаганда;

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

в) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари “Ўздавэнергоназорат” ДИ руҳсатисиз ишга тушурилганда;

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

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

е) иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган бир соатда олинадиган тармоқ сувининг миқдори оширилганда;

ж) тармоқдаги сув ифлосланганда;

з) “Иссиқлик таъминоти қорхонаси” вакиллари иссиқлик энергиясини қисобга олиш приборларини қўришга қўйилмаганда.

4.3.2. Ускуналарни таъмирлаш бўйича режали 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 тўхтатилиши тўғрисида огохлантириш иссиқлик энергияси етказиб беришда танаффуснинг аниқ санасини (кунлар ва соатларни) келишиш учун 10 кун олдин амалга оширилади. Агар огохлантиришдан 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 огохлантирган ҳолда, унинг ишдан ташқари вақтида амалга оширилиши керак.

4.3.3. Авариянинг олдини олиш ёки бартараф этиш юзасидан кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш 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 узлуксиз етказиб берилишини таъминлаш;

б) “Истеъмолчи”да “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”нинг объектида урнатилган иссиқлик энергиясини қисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг тўғрилиги бўйича шубҳа туғиладиган бўлса, “Иссиқлик таъминоти қорхонаси”, белгиланган тартибда, сутканинг исталган вақтида “Истеъмолчи” вакиллари иссиқлик энергиясини қисобга олиш приборларини куздан кечиришини таъминлаши лозим;

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

иссиқлик берувчи қувурида сув ҳарорати бўйича 3 фозидан ортиқ (+);

сув босими бўйича:

иссиқлик берувчи қувурда – 20 кПа дан ортиқ (+) четга чиқишига йўл қўймаслик. Бунда параметралар уртача суткалик миқдори сифатида қисобга олинади;

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

д) “Истеъмолчи”нинг иссиқлик энергияси тулик етказиб берилмаганлиги, иссиқлик элтувчи параметраларини шартномадаги қийматларига нисбатан пасайганлиги тўғрисидаги ёзма аризаларини 10 кун муддатда қўриб чиқиш;

е) иссиқлик тармоқларининг гидравлик қисоб-китобига мувофиқ “Истеъмолчи”нинг иссиқлик боғламлари учун торайтирувчи қурилмаларнинг ўлчами (размер служающего устройства) белгилаб берилади.



## V. ШАРТНОМА БАЖАРИЛМАГАНДА ЁКИ ЛОЗИМ ДАРАЖАДА БАЖАРИЛМАГАНДА ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ.

5.1. Иссиқлик энергияси билан таъминлашда "Иссиқлик таъминоти корхонаси"нинг айби билан танаффуслар юз берган тақдирда "Иссиқлик таъминоти корхонаси" иссиқлик таъминотидаги танаффуслар 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 кесмининг 0,5 фоизи миқдориде 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 ҳўжалик шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, "Истеъмолчи" иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергиясини истеъмол қилиш ҳамда уларнинг хақини тўлашни рад этиб, "Иссиқлик таъминоти корхонаси"дан сифати лозим даражада бўлмаган иссиқ сув ҳолидаги иссиқлик энергияси қийматининг 20 фоизи миқдориде жарима ундириб олишга ҳақлидир. ✓

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

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

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

5.6. Иссиқлик истеъмоли объектиларининг иссиқлик тармоқларини ҳолати ва уларга хизмаг қўрсатилиши бўйича жавобгарлик чегаралари "Иссиқлик таъминоти корхонаси" ва "Истеъмолчи" ўртасида тузилган, иссиқлик тармоқларининг баланс бўйича мансублиги булиниши 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 булган ҳолда тармоқ суви сифатининг (шаффофлиги, ранги, ҳиди) вақтинча бузилганлиги учун жавобгар бўлмайди.

5.8. Иссиқлик энергияси тармоқларини а ўзбошимчалик билан уланиш ёҳуд улардан фойдаланиш қоидаларини бошқача тарзда бузиш, иссиқлик энергияси, иссиқ сувини ҳисобга олиш асбобларига касдан шикаст етказиш ёҳуд бундай ҳисобга олиш асбобларининг қўрсаткичларини ўзгартириш максалида уларга ташқаридан аралаштиш Ўзбекистон Республикаси Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101-моддасига асосан маъмурий жазо қўлланилганидан кейин анча миқдорда зарар етказган ҳолда содир этилган бўлса, Ўзбекистон Республикаси Жиноят кодексининг 185<sup>2</sup> -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 қамайғирнишга ҳақлидирлар ва бунинг учун жавобгарликка тортилмайдилар.

а) "Иссиқлик таъминоти корхонаси" усқуналарининг ишдан чиқишига сабаб бўлган габиний ҳолисалар: момақалдирик, бурон, сув тошқини, зилзила, ёнғин, 48 соатдан ортик вақт мобайлида ушбу ҳудудда иситишни лойиҳалаштириш учун ҳисоблаб чиқилган хароратдан 3<sup>0</sup>Сга ва ундан ортик

паст бўлган ҳароратда ҳавонинг узоқ вақт совиб кетиши, бошланғич сув сифатининг ёмонланиши ҳолатларида;

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

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

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

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

7.1. Мазкур шартнома томонлар имзоланган кундан бошлаб кучга кириши ва 31 Январга 20\_\_ йилдан, 31 декабрга 20\_\_ йилгача амал қилади. ✓

Амал қилиш муддати тугашидан олдин, агар шартноманинг бирдан шартномани ўзгартириш тўғрисида ёки бекор қилиш тўғрисида ариза тушмаса, ҳар йили узайтирилган ҳисобланади.

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

## VIII. НИЗОЛАРНИ ХАЛ 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 қорхонаси” ва “Истеъмолчи” ўртасида иссиқлик тармоқларининг балансига мансублиги бўйича бўлиниш чегараларини белгилаш далолатномаси (1-илова);

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

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

г) “Истеъмолчи” ташқи иссиқлик таъминотининг принципиал схемаси, унда жавобгарлик чегаралари ва ҳисобга олиш асбоблари ўрнатилган жойлар кўрсатилган бўлиши керак;

д) Истиқбол учун узатиладиган иссиқлик энергиясининг ҳарорат жадвали.

\* ИЗОХ; Бюджет ташкилотлари учун шартноманинг 7.1-банди 1-хат боши қуйидаги тахрирда баён этилсин: “Мазкур Шартнома 20\_\_ йилнинг 31 декабргача амал қилади”.









**“Истеъмолчи”нинг ваколатланган маъсул шахси  
тайинланганлиги туғрисидаги  
И Ш О Н Ч Н О М А**

20 \_\_\_\_ йил “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ -сон

Тошкент шаҳри

“Истеъмолчи” \_\_\_\_\_  
(корхона نامи)

Узининг 20 \_\_\_\_ йил “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ даги \_\_\_\_\_ -сонли буйруғи билан “Иссиқлик таъминоти  
корхонаси” билан алоқа қилиш ва иссиқлик энергиясини узатиш ва узатишни тухтатиш билан боғлиқ  
булган турли хилдаги масалаларни қелишиш учун ваколатланган маъсул шахс этиб \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ни тайинлайди.

(жавобгар шахснинг Ф.И.Ш)

Ваколатланган шахс билан алоқа қилиш учун ваколатланган шахснинг манзили ва телефони

**“Истеъмолчи” нинг раҳбари**

\_\_\_\_\_ ✓

(Ф.И.Ш)

\_\_\_\_\_ ✓

М.Ў.

(имзо)

Иссиқлик энергиясини иссиқ сувда  
Етказиб бериш шартномасига  
2-илова

Истеъмол қилинган иссиқлик энергияси буйича  
**ХИСОБОТ**

20 \_\_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ой учун

Курсаткичдан олинган кун 20 \_\_\_\_\_ йил “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

Т/р	Хисоблагич тур (хисоблагич номи тури завод раками)	Тармоққа узатилаётган сувнинг сарфи тн.	Тармоқдан қайтаётган сувнинг сарфи тн.	Тармоққа узатилаётган сувнинг ҳарорати t	Тармоқдан қайтаётган сувнинг ҳарорати t	Бирламчи (исходной) сувнинг ҳарорати 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)

“Истеъмолчи”нинг ходими \_\_\_\_\_

(Ф.И.Ш)

(Имзо)



**“Истеъмолчи” объектлари ва истеъмол юкламалир ўрганиш жойлари (дислокация) тўғрисида  
 МА Ё Л У М О Т Н О М А**

20 22 йил “ 31 ” Январь \_\_\_\_\_ -сон 269

Тошкент шаҳри

“Истеъмолчи” Мирабиррам Мировий Автономия  
 (корхонанинг тўлик номи)

14

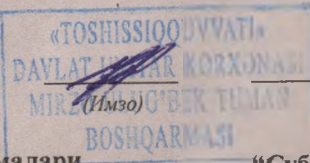
Т/р	Объектнинг номи ва асосий мақсади	Объектнинг манзил рақами	Объектнинг иссиқлик киритувчининг рақами	Юклама, Гкал/соат				Иш соталар сони			
				Х/к иситиш	Х/к шамол лат.	Иссиқ сув аъминоти	Тех нологик	Шамоллатиш иши	ИСТ	Технология	Ташки хажм кв.м
	Иссиқ сув	34	MI-1	0.451	-	0.098					
	Иссиқ сув			0.068	-	0.00165					
	Иссиқ сув 1			0.14	-	0.060					
	Иссиқ сув 2			0.50	-	0.13					


15 Объектлар сони \_\_\_\_\_ “Истеъмолчи”нинг бўлим бошлиғи

“Иссиқлик таъминоти корхонаси”

Туман бошлиғи бошқармаси

Мамедов И.И.  
 (Ф.И.Ш)



(Имзо) \_\_\_\_\_

(Ф.И.Ш) \_\_\_\_\_

(Имзо) \_\_\_\_\_

“Истеъмолчи”нинг иссиқлик юкламалари лойиҳасига мос

Мамедов И.  
 (Ф.И.Ш)

(Имзо) \_\_\_\_\_

“Субистеъмолчи”нинг ходими

\_\_\_\_\_  
 (Ф.И.Ш)

(Имзо) \_\_\_\_\_

Изоҳ: “Истеъмолчи”нинг битта объектида бир нечта иссиқлик киритгичи бўлса, уларнинг Рўйхати алоҳида-алоҳида, объект бўйича юкламаларнинг якуний натижалари билан берилади.