

БҮЛЭГЭЭ ИРГЭЭДЭРЭЭСЭЭ ДА ДАВЬСШСЭЭ,
БҮГДЭЭ.

ИССИК СУВ ХОЛДИЛГИ ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН
ФОНДИЛГАНИШ ТҮҮРИСИДА
ШАРТНОМА

2022 жил "05" 01 8071-сонли 09-1 (Ахуйн ному)

"TOSHISSIQUVUUGI" ДУК (бундан келин "Иссилик тавьминоти корхонаси" деб
керулигиди) номидан, Низом асосида фазолият курсуугчи рахбары _____

Бореведов В.У. (фамили, исми, ширфид)

Идгүүдөр мурессеи Ярови Вилселиев (корхона ному) ший шорвоу (Истерьмогчи)
Бир томондан, Иккинчи томондан,

Дөб керулигиди) номидан Низом асосида фазолият курсуугчи рахбары _____

I. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартнома буйича "Иссилик тавьминоти корхонаси" иссики сув холдилагчи иссикилик энергиясини этказиб берилиши, "Истерьмогчи" эса истерьмон килган иссикилик энергияси учун хак туглаш мажбуриятини олоди.

1.2. Томонлар уз фазолиятларида Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 22 август 2009 йилдаги 245-сонли карори билан тасдиқланган "Иссикилик энергиясида фойдаланиш кондалари" га мувофиқ аввал калдиладар.

1.3. Шартноманингу умумий микроори * 244496325 сумни ташкил килди.

Шу жумладан, _____ сум
Бюджет маблагларидан, 244496325 сум
Бюджетдан ташкари маблаглардан _____ сум

II. УЗАТИЛДИГАН ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИ МИКРОРИ.

2.1. "Иссикилик тавьминоти корхонаси" "Истерьмогчи" га 2022 йил "01" 01 кундан 2022 йил "12" 12 кунгача булган даврда 40095 Гкал/соат энг катта иссикилик юктамаси билан иссики сув холдилагчи иссикилик энергиясини этказиб берилишига мажбур булди.

а) хоналарни испитишга 40095 Гкал/с, ташки мухит харорати -19 град С булганда;
б) шаниолигишга _____ Гкал/с, ташки мухит харорати _____ град С булганда;
в) иссики сув тавьминоти учун _____ Гкал/с.

г) техноложик эхтижелар учун _____ Гкал/с.

2.2. "Истерьмогчи" га испитиш ва шаниолигиш учун "Иссикилик тавьминоти корхонаси" томонидан берилдиган иссикилик энергияси микроори ташки мухитниг хароратига карво белгиленди, ишлаб чикариши ва иссики сув тавьминоти максдалари учун эса "Истерьмогчи" томонидан тақлим этилади ва "Иссикилик тавьминоти корхонаси" билан келишилган бир суткалик истерьмон жадвалига асосан белгиленди ва йил чораклари буйича куйидагича булинди:

*Итох: бюджетни ташкилотлари сарф-харжамларининг йиллик суммаси негизли мотия идораларидо рухсатдан унказилгучица ширинсатта микроори ва пайдаланиш бюджетни ташкилотларининг бахитинчилик харжамларидо суммасига билан куйидагича.

Дир. Ярови Вилселиев В.У. - [Signature]

Давр	Иссикилик энергиясининг микроори Гкал			Жами узатилдиган иссикилик энергиясининг микроори Гкал		Бир суткалик узатилдиган иссикилик энергиясининг микроори Гкал
	Техноложик эхтижелар	Испитиш ва шаниолигиш учун	Иссики сув тавьминоти	5	6	
I-чорак	2	3	4	5	6	
II-чорак	6,0	3,0				
III-чорак						
IV-чорак						
Жами:	15					

2.3. Харорат жадвалига мувофиқ фарк килиши ± 3% дан кун булмаган ташки хаво хароратига нисбатан иссикилик манбаълари комплекторларидан берилдиган тарвоқ сувининг уртача суткалик хароратини ушлаб турши; 1 чоракка 05-йиле

2.4. "Истерьмогчи" куйидагича ривон этиди:
а) тарвоқ сувни сарфининг хисобнаб чикалган микроори 4 38000 н/соатдан ошмаслиги;
б) иссикилик тарвоқидан олиндиган сувининг энг катта микроори 2 38030 н/соатдан ошмаслиги;
в) тарвоқидан сизиб чикалдиган (йукотилдиган) сувининг мейери 0,0032 м³/соатдан кун булмалиги;
г) кайтиш тарвоқидан сувининг уртача суткалик хароратига жадвалдаги микроорига нисбатан 3°С дан юкори булмалиги.

Тарвоқидан олиндиган сувининг энг катта микроори "Иссикилик тавьминоти корхонаси" томонидан роствалган (регулятор) ёки сурилма копкок ёрдамда белгиленди. Элевалтордан торайтирувчи курдилмавлари алмаштириши "Иссикилик тавьминоти корхонаси" билан келишилган холда авалга оширилди.

2.5. "Истерьмогчи" нинг кайтиш мажистраль тарвоқидан сув бошми, махаллий тавьминоти тулик тулдирилишини тавьминлаши лозим, ас холда "Истерьмогчи" иссикилик кирувчи кубурда роствалган (регулятор) урналади.

III. ИССИКЛИК ЭНЕРГИЯСИНИНГ НАРХИ ВА ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Иссикилик энергияси учун туловларни амалга оширишининг хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.2. "Истерьмогчи" га этказиб берилдиган иссикилик энергияси микроори _____ (Биритдан жойи)

Урнатилган хисобта олиш приборларининг _____ (Иссикилик прибори, роствалган)
курулатгичлари буйича аниқланади.

в) "Исиклик энергиясидан фойдаланиш" қондаларига таъабларига мувофиқ ўзининг исиклик тармоқларига субистеъмолчиларни улаш;

г) исиклик энергиясининг шартномавий параметрлари "Исиклик таъминоти корхонаси" нинг исиклик энергияси истеъмолини тўхатиш Ушбу ҳолда "Исиклик таъминоти корхонаси" конуни ҳужжатларида белгиланган тартибда "Истеъмолчи" олдидан жавоб беради.

4.2. "Истеъмолчи" нинг мажбуриятлари:

а) "Таъабнинг муҳофазаси қилиш тўғрисида", "Атмосфера ҳавосини муҳофазаси қилиш тўғрисида" ва "Ўзбекистон Республикасида, "Исиклик фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқларини техник эксплуатация қилиш қондалари"га, "Исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқларини эксплуатация қилиш қондалари"га, "Исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондалари"га ҳамда "Исикликдан энергиясидан фойдаланиш қондалари"га қатъий риоя қилиш.

б) исиклик энергияси учун исиклик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган муддатларда ҳақ тўлаш.

в) "Исиклик таъминоти корхонаси" билан келишмасдан исиклик энергияси бир соватлик юктамаларнинг шартномавий миқдорини оширмаसлик ҳамда исиклик энергиясидан фойдаланиш бўйича тўлатилган шартномага мувофиқ исиклик истеъмоли режимига риоя қилиш ва тармоқ сувининг олининши миқдорини оширмаслик;

г) исиклик истеъмоли режимига нисбатан "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг тезкор кўрсаткичларини бажариш.

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

е) исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқлари, исикликни ҳисобга олиш приборлари, қуварлар изоляцияси ва исикликдан фойдаланувчи ускуналарни техник жиҳатдан соз ҳолатда сақлаш;

ж) исиклик энергияси истеъмолини вақтинча тўхатиш билан боғлиқ бўлган таъмирлаш ишларини бажариш муҳлатларини "Исиклик таъминоти корхонаси" билан келишиш.

з) ҳисобга олиш приборлари, исик суви тўкиш учун жумраклар, торайтқувчи қурилмалар ва арматурани "Исиклик таъминоти корхонаси"га нинг вақили билан бирга таъмирлаш, ўрнатилган промбелларнинг сакланшини таъминлаш Промбелларни олиш "Исиклик таъминотини корхонаси"нинг руҳсати билан амалга оширилиши лозим;

и) "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг вақилларини исиклик энергиясини ҳисобга олиш приборларини суқтанни истаган вақтда тўқилмаслик кўздан кечирилиши таъминлаш.

к) исиклик энергиясидан ноқондола ва исрофарилик билан фойдаланилишига йўл қўймаслик;

л) исиклик тармоқлари устида иморатлар қурилишига, материаллар тақиланишига, дарактлар ўтказилишига йўл қўймаслик;

м) "Исиклик таъминоти корхонаси" билан келишмасдан исиклик тармоқларини, муҳандислик ускуналарини ва қурилмаларини қайта жихозлашга йўл қўймаслик;

н) иситиш приборларининг қўшимча секцияларни, беркитиш ва бошқариш арматураларини ўрнатилишига ва чиқариб олинишига йўл қўймаслик;

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

п) "Истеъмолчи" "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг бадаласида турган исиклик тармоқларида, олдидан келишилган ҳолда амалга оширилигани таъмирлаш ва қурилиш ишларини бажариш учун "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг вақилларини ўз ҳуқуқига қиритиш лозим;

р) барча исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқларининг ижро чизмалари ва паспортлари ҳамда эксплуатация қилиш йўриқномаларида эъта бўлиш;

с) исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқларига тайёрларлик қўрган ходимлар томонидан хизмат кўрсатилишини таъминлаш;

т) ишлаб чиқариладиган маҳсулот (бажариладиган ишлар) бирлигига, исиклик энергияси сарфининг меъёларини ишлаб чиқариш ва уларга риоя этилишини назорат қилиш;

4.3. "Исиклик таъминоти корхонасининг" ҳуқуқлари:

4.3.1. "Исиклик таъминоти корхонаси" қуйидаги ҳолларда "Истеъмолчи"ни отоҳланттириб, унга исиклик энергияси етказиб беришни тўлиқ ёки қисман тўхатиш ҳуқуқига эга.

а) исиклик энергияси учун тўлов ҳужжатида белгиланган муддатларда ҳақ тўланмаганда ёки исиклик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган миқдорда олдидан тўлов амалга оширилмаганда;

б) субистеъмолчилар, яъни исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқлари ўзбошимчилик билан уланганда;

в) исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқлари "Ўздавэнергосназорат" ДИ руҳсатисиз ишга тушурилганда;

г) исикликдан фойдаланувчи қурилмалар ва исиклик тармоқлари ҳисобга олиш приборларидан олдидан уланганда;

д) исиклик юктамаларининг белгиланган шартномавий миқдорлари ёки тармоқдаги сув сфрининг миқдори "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг розилигисиз оширилганда;

е) исиклик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган бир соватда олинган тармоқ сувининг миқдори оширилганда;

ж) тармоқдаги сув фиқсланганда;

з) "Исиклик таъминоти корхонаси" вақиллари исиклик энергиясини ҳисобга олиш приборларини қуришга қўйилмаганда;

4.3.2. Ускуналарни таъмирлаш бўйича режали ишларни амалга оширишда ёки яъни "Истеъмолчи"ларни улашда захира таъминлаш манбаи мавжуд бўлмаса "Исиклик таъминоти корхонаси" "Истеъмолчи"ни узиб қўйиш ҳуқуқига эгадир.

"Истеъмолчи"ни исиклик энергияси етказиб беришнинг тўхатилиши тўғрисида отоҳланттириш исиклик энергияси етказиб беришда танаффуснинг аниқ сависини (қувар ва соватларни келишиш учун 10 кун олдидан амалга оширилади. Агар отоҳланттирилган кейин 5 кун муддатда "Истеъмолчи" исиклик бериладиган танаффус вақтинчи келишиб олмаса "Исиклик таъминоти корхонаси" ушбу вақтни мустақил равишда белгилаш ҳуқуқига эга.

Исиклик энергияси берилаш танаффус, имкони бўлса, бу ҳақда узиб қўйишдан қамда 24 соват олдидан "Истеъмолчи"ни отоҳланттирган ҳолда, унинг ишдан ташқари вақтда амалга оширилиши керак.

4.3.3. Авариянинг олдидан олиш ёки бартараф этиш юзасидан кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қуриш учун "Исиклик таъминоти корхонаси" узиб қўйиш сабабларини дарҳол маълум қилган ҳолда, "Истеъмолчи"га исиклик энергияси етказиб беришни тўхатиб қўйиш ҳуқуқига эга.

4.4. "Исиклик таъминоти корхонаси" қуйидагиларга мажбур:

а) шартномага мувофиқ "Истеъмолчи"га исиклик энергиясининг узлуқсиз етказиб берилишини таъминлаш;

б) "Истеъмолчи"га "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг объектда ўрнатилган исиклик энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг тўғрилиги бўйича шубҳа тўғилмаган бўлса, "Исиклик таъминоти корхонаси", белгиланган тартибда, суқтанни истаган вақтда "Истеъмолчи" вақилларини исиклик энергиясини ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирлишини таъминлаш лозим;

в) исиклик тармоқларининг баланси бўйича мансуублик четларидида исик сув параметрларининг шартномага мувофиқ бўлишини таъминлаш, уларнинг:

исиклик берувчи қуварда сув ҳарорати бўйича 3 фоздан орттик (+);

сув боими бўйича:

исиклик берувчи қуварда – 20 кПа дан орттик (+); четта чиқошига йўл қўймаслик. Бунда параметрлар ўртача суқталик миқдори сифатида ҳисобга олинади.

г) "Исиклик таъминоти корхонаси"нинг айби билан тўлиқ етказиб бериладиган исиклик энергияси қайталин қоллаш тўлиқ етказиб бериладиган энергия хажми "Истеъмолчи"нинг вақили иштроқда "Исиклик таъминоти корхонаси" томонидан аниқланган ва даволатнома билан расмийлаштирилди;

д) "Истеъмолчи"нинг исиклик энергияси тўлиқ етказиб бериладигани, исиклик эгувчи параметрларини шартномада и қийматлари ва нисбатан пасайилгани тўғрисида и эма ариавларини 10 кун муддатда қўриб чиқиш;

е) исиклик тармоқларининг гидравлик ҳисоб-китобига мувофиқ "Истеъмолчи"нинг исиклик боғламлари учун торайттирувчи қурилмаларнинг ўлчамини (размер) сужаюшего устројства) белгилаб берилади.

У. ШАРТНОМА БАЖАРИЛМАГАНДА ЁКИ ЛОЗИМ ДАРҲАДА БАЖАРИЛМАГАНДА ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ.

5.1. Иёсиклик энергияси билан таъминлашда "Иёсиклик таъминоти корхонаси"нинг айёби билан танаффуслар юз берган таъдирда "Иёсиклик таъминоти корхонаси" иёсиклик таъминотидати танаффуслар оқибатига "Иёсёмолчи"га етказилмаган молдйи зарарни қолдилади.

5.2. Иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергиясини етказиб бериш муддатлари кечиктириб юборилган, тулик етказиб берилмаган ҳолларда, "Иёсиклик таъминоти корхонаси" "Иёсёмолчи"га кечиктирилган хар бир кун учун маъбурий баъжарилмаган қисмининг 0,5 фонзи миқсдорда пеня тўлайди, бироқ бунда пенянинг асосий сўммаси етказиб берилмаган иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергияси баъосининг 50 фонзидан ошиб кетмаслиги лозим.

Пеняни тўлаш шартнома маъбуриятларини бўзган томонни иёсиклик энергиясини етказиб бериш муддатларини кечиктириб юбориш, тулик етказиб бермаслик оқибатига етказилган зарарни қоплатилан озод этмайди.

5.3. Агар етказиб берилган иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергиясининг сифати бўйича стандартлар, техник шартлар, қонуи ҳужжатларда ёки ҳужжалик шартномада белгиланган бошқа маъбурий шартларга мос келмаса, "Иёсёмолчи" иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергиясини иёсёмол қилиш ҳақида уларнинг ҳақини тўлашни рад этиб, "Иёсиклик таъминоти корхонаси"дан сифат лозим даражада бўлмаган иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергияси қийматининг 20 фонзи миқсдорда жарима ундириб олишга ҳақлидир.

Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси банк муассасасига иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергиясининг сифати лозим даражада эмаслиги тўғрисидаги даволатнома тўзлангандан кейин ўн кун ичида тақлим этилади. Жаримани ундириш тўғрисидаги тўлов талабномаси белгиланган ўн кунлик муддатни бўзган ҳолда тақлим этилган ҳолларда, жаримани ундириш белгиланган тартибда амалга оширилади.

5.4. Етказиб берилган иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергияси ҳақини ўз вақтида тўлаватганилик учун "Иёсёмолчи" "Иёсиклик таъминоти корхонаси"га ўтказиб юборилган хар бир кун учун кечиктирилган тўлов сўммасининг 0,4 фонзи миқсдорда аммо кечиктирилган тўлов сўммасининг 50 фонзидан ортиқ бўлмаган миқсдорда пеня тўлайди.

5.5. Ушбу шартноманинг бекор қилиниши ва амал қилиш муддатининг тўлаши, "Иёсиклик таъминоти корхонаси" ва "Иёсёмолчи"ни тўран қўрилишида етказилган зарарни қоплаш ва иёсёмол қилинган иёсиклик энергияси учун қарзларни тўлаш маъбуриятини озод қилмайди.

5.6. Иёсиклик иёсёмолчи объектларининг иёсиклик тармоқларини ҳолати ва уларга хизмат кўрсатишнинг бўйича жавобгарлик чегараларини "Иёсиклик таъминоти корхонаси" ва "Иёсёмолчи" ўртасида тузилади, иёсиклик тармоқларининг баланси бўйича манусублиги бўлиши ва уларни эқсипулагати қилиш юзасидан жавобгарлиги чегаралари даволатномаси билан белгиланади (1 илова).

5.7. "Иёсиклик таъминоти корхонаси" иситиш тизими ёқилганида сув айланиши ва иёсик сув таъминоти учун тармоқдаги сув узатилишини бир қувурдан бошқасига ўтказилиши билан боғлиқ бўлган ҳолда тармоқ суви сифатининг (шарффонити, ранги, ҳиди) вақтинча бузилганлиги учун жавобгар бўлмайди.

5.8. Иёсиклик энергияси тармоқларига ўзбошимчилик билан уланган ёхуд улардан фойдаланиш қондаларини бошқача тарзда бузиш, иёсиклик энергияси, иёсик суви хисобга олиш асбобларига қасддан шикаст етказиш ёхуд бундай хисобга олиш асбобларини кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадига уларга ташқарилган араваларни ўзбекстон Республикаси Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги қолдексининг 101-моддасига асосан маъмурий жаъо қўлланганидан кейин аяча миқсдорда зарар етказган ҳолда содир этилган бўлса, ўзбекстон Республикаси Жиноят қолдексининг 185-моддасига асосан жиноий жавобгарликка тортиллади.

VI. ФОРС-МАЖОР

6.1. Томонлар қуйидаги ҳолатларда иёсик сув ҳолидаги иёсиклик энергиясини етказиб бериш ва иёсёмол қилишни тўхлатиш ёки қамалтиришга ҳақлидирлар ва бунинг учун жавобгарликка тортилмайдилар.

а) "Иёсиклик таъминоти корхонаси" устуидаларининг шидан чиқилишга сабаб бўлган табиий ҳолатлар, қоммақалдирок, бўрон, сув тошқини, зилзила, ёлғин, 48 соатдан ортиқ вақт мобайинда ушбу ҳудудда иситишни лойиқхалаштириш учун хисоблаб чиқилган хароратдан 3° Сга ва ундан ортиқ

иёсик бўлган хароратда ҳавонинг ўзёк вақт совиб кетиши, бошлангыч сув сифатининг ёмонлангани ҳолатларда.

б) енгилб бўлмайилган қучлар (форс-мажор) ҳолатлари – бу томонларнинг иродаси ва фаолиятларига боғлиқ бўлмаган табиат ҳолатлари (зилзила, қучи, бўрон, қурқоқчилик ва бошқалар) сабабли юзга келган шартларда томонларга қабул қилинган маъбуриятларни баъжариш имкони бермайлган фаъқулотда, олдин олинб бўлмайилган ва қўтилмаган ҳолатларда.

6.2. "Иёсиклик таъминоти корхонаси" тизимидати авариаларнинг олдини олиш ва уларни баргараф этиш ёки одамларнинг ҳаёфеизлигини таъминлаш ишларини ўтказиш билан боғлиқ кечиктириб бўлмайилган чора-таёбирларни кўриш зарур бўлганда "Иёсёмолчи" билан келишимасан ва уни отоҳлатирмасдан, бироқ уни дарҳол ҳабардор қилиш ҳолда иёсиклик билан таъминлашда танаффусларга (узю қўйишга) ёки чеклашга йўл қўйиллади.

6.3. Агар маъжур шартноманинг 6.1-бандида қўрсатилган ҳолатлар томонлар ўз маъбуриятларини баъжариш муддатларига баёсоти таъсир кўрсатган бўлса, ушбу муддатлар форс-мажор ҳолатларининг амал қилиш вақтига сурилади.

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

7.1. Маъжур шартнома таомонлар имзолаган кундан бошлаб қучга киряди ва 08 09 20 22 йилдан, 21.12. 2022 йилгача амал қилади.

Амал қилиш муддати тўғрисида олдин, агар тарафларнинг биридан шартномани ўзгартириш тўғрисида ёки бекор қилиш тўғрисида ариза тушмаса, хар йили узайтирилган хисобланади.

Ушбу шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган икки нуسخада тузилади, улардан биттаси "Иёсиклик таъминоти корхонаси"да, иккинчиси эса "Иёсёмолчи"да сақланади.

VIII. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

8.1. Келишувга эришиш имконияти бўлмаган тақдирда, низоли масалалар амадаги қонуи ҳужжатлари билан белгиланган тартибда Тошкент шахар туманлараро Иқтисодий ва Фуқаровлик суди томонидан хал қилинади.

IX. ШАРТНОМАГА ИЛОВАЛАР

9.1. Ушбу шартномага қуйилганлар илова қилинади ва улар шартноманинг ажралмаслик қисми бўлиб хисобланади:

а) "Иёсиклик таъминоти корхонаси" ва "Иёсёмолчи" ўртасида иёсиклик тармоқларининг балансида манусублиги бўйича бўлиши чегараларини белгилаш даволатномаси (1-илова).

б) "Иёсёмолчи"нинг вақолагиланган маъсул шахсини тайинлаш тўғрисидаги шмончнома (2-илова).

в) "Иёсёмолчи" объектлари ва иёсиклик юксакмадари ўрнатган жойлари (дислоқацияси) тўғрисидаги маълумотнома (3-илова).

д) "Иёсёмолчи" ташки иёсиклик таъминотининг принципиал схемаси, унда жавобгарлик чегаралари ва хисобга олиш асбоблари ўрнатилган жойлар кўрсатилган бўлиши керак.

д) Иситиш учун узатиладиган иёсиклик энергиясининг харорат желвалари.

* **ИЗОХ:** Ёоджет татқиқотларни учун шартноманинг 7.1-банди 1 хат боши қуйидаги маънурда баён этилган: "Маъжур Шартнома 2022 йилнинг 31 октябргагача амал қилади".

“Истеъмолчи”нинг ваколатланган марбул шахси
Тайинланган аялиги туғрилдаги
И Ш О Н Ч Н О М А

2022 йили “ 08 ” ой “ 01 ” кунда 8071 -сон Тошкент шаҳри

“Истеъмолчи” Шарфобод туманидаги Янги Вазирлик
мувоазирликнинг иссиқ суьда

Узининг 20 ____ йили ____ ____ даги ____ -сонли буғруғи билан “Иссиқлик таъминоти
корхонаси” билан алоқа қилиш ва иссиқлик энергиясини узатиш ва узатишни тўхтатиш билан боғлиқ
буғлан турли хилдаги масалаларни келиштириш учун ваколатланган марбул шахс этиб

Шарифов Ж ни тайинлади.
(Шарифов шахсининг Ф.И.Ш.)

Ваколатланган шахс билан алоқа қилиш учун ваколатланган шахсининг манзили ва телефони
и Медресов, Медресов, 84

“Истеъмолчи”нинг раҳбари
Р.И. Рашидов
(Ф.И.Ш.)



Истеъмол қилинган иссиқлик энергияси бўйича
Х И С О Б О Т

20 ____ йили ____ ой учун

Кўрсаткичдан олинган кун 20 ____ йили “ ____ ”

Т/р	Хисоблагич тур (хисоблагич номи тури завод раками)	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)

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

