

**ИССИК СУВ ХОЛИДАГИ ИССИКИК ЭНЕРГИЯСИДАН  
ФОЙДАЛАНИШ ТҮРСИСИДА**

**ШАРТНОМА**

**2022 йил “ 14 “ 01**

-сони

**9-75**  
*(худору номи)*

**“TOSHISSIOQUVVAT” ДУК** (бундан кейин “Иссилик таъминоти корхонаси” деб юртшисиди) номидан, Низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари

**Ходироев б.**  
*(фамилия, исми, шарифи)*

(корхона номи)

**Бозе иссироки** *Исламов Т.Х*  
*(фамилия, исми, шарифи)*

иқканини томондан,

кўйнагатилар тўғрисида мазкур шартномани тузилилар.

**I. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ**

1.1. Ушбу шартнома бўйича “Иссилик таъминоти корхонаси” иссилик энергетикини сткабиз берининг, “Иstemolchi” эса истемол килган иссилик энергияси учун ҳак тўлаш мажбуриятни олади.

1.2. Томонлар ўз фаолиятларида Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Махкамасининг 22 авгууст 2009 йилдаги 245-соним карори билан тасдиқланган “Иссилик энергетикисидан фойдаланиш конданий” га мувофиқ амал киладилар.

1.3. Шартноманинг умумий мисдори \* **39 084 367 53**

сўмни ташкил киради.

сўм

бюджет маблағлардан,

**12 999 869,61**

кундан

бюджетдан ташкил маблағлардан **26 084 497,92**

сўмни ташкил киради.

сўм

бюджет маблағлардан, **12 999 869,61**

кундан

бюджетдан ташкил маблағлардан **26 084 497,92**

сўмни ташкил киради.

**II. УЗАТИЛДИГАН ИССИКИК ЭНЕРГИЯСИ МИСДОРИ.**

2.1. “Иссилик таъминоти корхонаси” “Иstemolchi”га 2022 “01” **01** кундан биноан иссилик сув холидаги иссилик энергиясини етказиб бершига мажбур, бунда:

а) хоналарни иситишга **0 128** Гкал/с, ташкил мухит ҳарорати **-14** град.С бўлганди;

б) шамолпатишга **-** Гкал/с, ташкил мухит ҳарорати **0 000 9** град.С бўлганди;

Г) технологик эҳтиёжлар учун

б) иссилик сув таъминоти учун **0 000 9** Гкал/с;

2.2. “Иstemolchi”га иситиш ва шамолпатиш учун “Иссилик таъминоти корхонаси” томондан бериладиган иссилик энергияси мисдори ташкил мухитнинг ҳароратига караб белгиланади, ишшиб чиқарни ва иссилик сув таъминоти максалдари учун эса “Иссилик таъминоти корхонаси” билан келишилган холда амала оширилади.

2.5. “Иstemolchi”нинг кайтиши тармоғидаги сув босими, маҳаллий тизимини тўлип тутулирилшини таъминлаши лозим, аks холда “Иstemolchi” иссилик курувчи курувда ростлагич (регулятор) ўрнагади.

**ШИССИКИК ЭНЕРГИЯСИННИН НАРХИ ВА ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ**

\*Изоҳ: бўлбобет таъникопотари сарф-чаредсалттарининг шаплик сметаси тегини молия вактинчалик ҳаражатлар сметасини биносан кўрсатилиши.

(Хисобдаги турли номи, роҳами)

Дарв	Иссилик энергиясининг мисдори Гкал	Жами узатиладиган иссилик энергиясининг мисдори Гкал	Бир сутканлик узатиладиган иссилик энергиясининг мисдори Гкал
	Технологик эҳтиёжлар	Иссилик сув таъминоти учун	мисдори Гкал
1-чорак	1	2	3
Январь	142,9724	1,9440	142,9724
Февраль	62,1392	0,6696	57,8088
Март	45,5025	0,6048	46,1073
II-чорак	49,3304	0,6696	49,3303
Апрель		1,8376	1,8376
Май		0,5400	0,5400
Июнь		0,6696	0,6696
III-чорак		0,6420	0,6420
Июль		1,8792	1,8792
Август		0,6696	0,6696
Сентябрь		0,6480	0,6480
IV-чорак		0,5400	0,5400
Октябрь	95,8126	1,9842	94,9998
Ноябрь		0,6696	0,6696
Декабрь	45,4349	0,6480	46,0829
Жами:	239,7350	3,6680	247,4530

2.3. Ҳарорат жадвалига мувофиқ фарқ килини ± 3% дан кўп бўлмаган ташкил ҳаво ҳароратига нисбатан иссилик манбалари коллекторлардан бериладиган тармок сувининг ўргача сутканлик ҳароратини ушлаб туриш; **7600** *юн. дарс* **150°-30°C** м<sup>3</sup>/соатдан ошииласлиги, биссисик тармогидан олиналдиган сувнинг энг катта мисдори **1,640 814** м<sup>3</sup>/соат, втармосдан сизигб чикдиган(бўлготидиган) сувнинг месёрие **00 436/m<sup>3</sup>**/соатдан кўп бўлмаслиги, джайаш тармогидаги сувнинг ўргача сутканлик ҳарорати жадвалидаги мисдорга нисбатан 3°C дан юкори бўлмаслиги.

Тармокдан олиналдиган сувнинг энг катта мисдори “Иссилик таъминоти корхонаси” томонидан ростлагич (регулятор) ёки сурʼулма колпок ёрдамида белгиланади. Элеваторларни торайтиручи курилмаларни алмаштириш “Иссилик таъминоти корхонаси” билан келишилган холда амала оширилади.

2.5. “Иstemolchi”нинг кайтиши тармоғидаги сув босими, маҳаллий тизимини тўлип тутулирилшини таъминлаши лозим, аks холда “Иstemolchi” иссилик курувчи курувда ростлагич (регулятор) ўрнагади.

2

3.1. Иссилик энергияси учун тўловларни амалга оширишининг хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.2. “Иstemolchi”га етказиб бериладиган иссилик энергияси мисдори **14 211** да (урнагилаган бўлиши)