

ИСИК СУВ ХОЛИДАГИ ИСИКЛИК ЭНЕРГИЯСИДАН ФОЙДАЛАНИШ ТҮРСИСИДА

20 окт йил " 25 " окт

"TOSHISSQUVVATI" ДУК (бүрдан кейин "Иссиклик таъминоти корхонаси" деб аттагады) номидан, Низом асосида Раолият кўргатувчи раҳбари

Tolkent Shaxar Makharij shaxar (Фарзанча, ис. сми., исчриф.)
Tolkent Shaxar Makharij shaxar (Кодикона номи)
бидр томондан,

Иккинчи томондан,
Иккунчий күнде
З. Умурбаев
(Фаллопия, исми, шаррафы)

WADDELOWA WILHELM HANS WAGENKNECHT

1.1. Ушу шартнома бүйнч “Иссикк таймандын корхонаас” иссик сув холидат истилек

Энергиясинын етказиб берипни, "Истемончи" эса истеммөл кылтан ишсиклик энергиясынучун хак узулаш мажбуриятини опади.

1.3. Шартноманнинг умумий мисори * 43359206, 47
сўмини ташкин килиади.

Шу жумлалан, (2022 йыл, 1-жада -чүн) 6999114,80 сүм
бюджеттеги маблангаридан, 33360091,64 сүм

П. УАТИДАИГАН ИССИК КИК ЭНЕРГИЯСИ МИЛДОР

21. «Иссыклик таъминоти корхонаси» “Истемчолчи” га 2022-йил 14-декабри кунидан кунгичча бўлган даврида ~~Интилга~~ саат эиг кагта иссилик юқнамаси ининан иссилик сув холидати иссилик энергетикини етказиб бернишга мажбури, буада.

— технологият эхтүйжлэр учун —
22. “Истельмоги” гэсэнтийн шамолдлын учун “Иссиник тэйминийт корхонасы” томонидан
триадиган иссикник энергийн мэсдэри ташки муухинги хэрэгжилтийн яаралыг бэлгэжсандаа, ишлэб чигарши
1 и исин сув тэйминийт макселдлийн учун эсэ “Истельмоги” томонидан тусдийн эхийн дахь
тэйминийт корхонасы” багасгажсандаа, ишлэб чигарши

бүйнүүдийн корхонаас ойтган гелишигтэн онцгай сууринж истигийн эсслин бэлтгэвнади ба нийт түрэлдэг бүйн күйнадигийн булагнаа.
*Изэх: бийдэг машинчилгээ сарф-харжагатариний шилжил сметласы төгнүүлийн молиян түрэлдэг рүүсчтэй түкээгүүчийн ширгийн мэргийн ба хиймийн бодлогын ташжигалгарчнын цэвэрчийнчилгээний харжагаталгар сметласын күслэгийн

Даир	Иссилик энергиясининг миқдори Гкал			Жами узатилган иссилик энергиясининг миқдори Гкал	Бир суткалик узатилдиган иссилик энергиясининг миқдори Гкал
	Технологик энгайшлар	Истиш ва шамолатиш учун	Иссилик сув таъминоти		
1	2	3	4	5	6
1-чорак	109,4193	—	159,4193	5,3362	
Январь	63,3888	—	63,3888	4,0448	
Февраль	114,4493	—	50,4493	1,8018	
Март	45,3578	—	45,3578	1,4491	
II- чорак	—	—	—	—	
Апрель	—	—	—	—	
Май	—	—	—	—	
Июнь	—	—	—	—	
III- чорак	—	—	—	—	
Июль	—	—	—	—	
Август	—	—	—	—	
Сентябрь	—	—	—	—	
IV- чорак	106,4921	—	106,4921	3,4830	
Октябрь	50,4043	—	50,4043	1,6801	
Ноябрь	35,8878	—	35,8878	1,8019	
Декабрь	466,0214	—	466,0214	8,8092	
Жазми:	—	—	—	—	

2.3. Жарорат жадвалига мувофик фарж килиши ± 3% дан күп бўлмаган ташки ҳаво ҳароратига нинисибатан иссилик манбалари коллекторларида бериладиган тармок сувининг ўртача суткалик ҳароратини ушлаб турни;

2.4. "Истъемончи" куйдагиларга роя этади.

Fadil 130/40

1 449 00 $\text{m}^3/\text{соатдан ошмаслиги}$

1 880 55 $\text{m}^3/\text{соат},$

1 605 335 $\text{m}^3/\text{соатдан кўп бўлмаслиги}.$

2.5. Тармок суви сарфининг хисоблаш чиқалган микдори 1 449 00 $\text{m}^3/\text{соатдан ошмаслиги},$ бўлбиссилик тармогидан олинадиган сувининг энг катта микдори 1 880 55 $\text{m}^3/\text{соат},$ тармоклан сизиб чиқадиган (йўкотиладиган) сувининг меътири 1 605 335 $\text{m}^3/\text{соатдан кўп бўлмаслиги}.$

Тармодан олинадиган сувининг энг катта микдори "Иссилик тайминоти корхонаси" томонидан бўлбосчалик (рекватор) ёки суримла колик ёрданнида белтиланади. Элеватордаги торайтиручи корхоналарни "Иссилик тайминоти корхонаси" билан келишилган холда амалга оширилади.

2.5. "Истъемончи"нинг кайтиш магистраль сув босими, маҳаллий тизимини тўлик ўйлайдирлишини тайминоти лозим, аks холда "Истъемончи" иссилик кирувни кувурда ростлашиб

ШИССИКИК ЭНЕРГИЯСИННИН НАРХИ ВА ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Иссиклик энергияси учун тўловларни амалга оширишининг хисоб-китоб даври бир ой чиқсабланади.

3.2. “Истеммолчи” га стаказиб бериладиган иссиқлик энергияси миқдори да

Гурнамбетов А.З. Н
(жыобағынч түрлүү номын рахамаш)

Күрсатчилдари бүйінча аникланади.

3.3. "Исислик таъминоти корхонаси"нинг объекларида ўрнатиладиган исислик энергиясини олиш приборлари "Истемъоли" томонидан сотиб олинади ва ўрнатилиди. "Устандарт" инглишига аттестациядан ўқиззитанидан кейин шартнома асосида "Исислик таъминоти корхонаси"нинг хизмат кўрсатишга утказилиди.

"Истемъоли" да ўрнатилинган хисобга олиш приборлари "Истемъоли"нинг ўзи томонидан излугатни килинади ва таъмиранади.

3.4. "Исислик таъминоти корхонаси" томонидан хизмат кўрсатилиштан хисобга олиш приборларини таъмириланган мобайнида исислик энергияси учун хисоб-китоблар приборлар олдинги охирги 15 сутка учун ўртача суткаллик сарф бўйича амалга оширилади. Иштасандардан олдинги охирги 15 сутка учун ўртача суткаллик сарф бўйича амалга оширилади. Исислик таъминоти корхонаси"нинг балансидаги исисликни хисобга олиш приборларини таъмириланган муддатга тўхтатадиганда исислик энергияси учун хисоб-китоблар приборлар олдинги охирги 15 сутка учун ўртача суткаллик сарф бўйича, 15 суткалдан кўп бўлган олдинги охирги 15 сутка учун ўртача суткаллик сарф бўйича амалга оширилади.

“Істеммоччи хисоба олиш приборларини таймрлаш туғатынған истеммөн килишини тұхтапишиңа хакицидір, бу холда “Иссиктік таймийнің жорхонасы” беркітіши арматурасини пломбалайды

Июкотишларнинг хисоб-китоби “Искенлик таъминоти корхонаси” томонидан “Истемолчи” ман биргаликка гармоқларнинг мансублани хисобга олинган холда амалга оширилади ва икки юнданда даплататнома тузилади.

искусник шоғармасынан шарындар орнады.

“Истемоли” тармогини унинг буортманомаси бунча тулдириц, аварияни вазитлар кам шу маомага киради.

шакалар мажуд бўлан) оркага кайтали ан гармоқ сувини сиздириши.

Артистынин барында жаңа күндердеги тәсілдердің орталығынан шығады. Аның миссиясы - өзінен түзілген музикалық язбалардың орталығынан шығады.

3.10. "Иствъмоги" харойда хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ёзб олади ва хар сатканчлар буйчай аниқлашади.

בְּרִיתָמָה וְעֵדוּתָה בְּבִנְיָמִינָה

- 1.1. “Истельмочи”нинг хукуклари.**
а) иссилик энергиясидан фойдаланиш шартномасига мувофик иссилик таъминоти корхонасидан
иссилик энергиясинин узлуксиз етказиб берилшини талаб китни;
б) иссилик энергиясинин етказиб берниш режимини назорат килиш, иссилик энергияси
параметрларининг шартномавий мисодорлардан четга чишишга йўл кўймаслигик,
иссилик сув етказиб берниш бўйича;
иссилик обурдуни кувурда сув хаорати бўйича – 3 фойздан ортик (+);
иссилик берувчи кувурда сувининг босими бўйича – 20 кПа ортик (+) чепта чикишга йўл
кўймаслигик. Бунда параметрлар ўртача сутиклик мисодор сифатида олинади;

Х. ТОМОНДАРНИЙ РЕКВИЗИТДАРИ:

Иссықлик энергиясини иссүк сұнда
Етказыб берши шартномасыға
1-ші ода

Иззоғ Фаз/хр¹ - тегиши Газнанилк хисоби күрсатилады
ш/ хр² -бөлжет маблағтар олувининг Газнанилк ғұлым шарырыңа онынан тепишилі шахсий
раками (ёки шахсий ракамдары) күрсатилады.
Хукукшоосхулюс ат.
Хасан

1TB-Фигерай М.Жарен

11. Газнанилк

Giochi-therapeutic System

“Истемчоли” ва “Исиклик талминоти корхонаси” ургасида исиклик тармоқларининг
балансга мансублиги бўйича бўлинниш чегарасини белтилаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Ташкент шахри

Биз күнда имзл өткөвчилар "Исиклик табыноти корхонасы" вакили
Айнур Абдигалиев
—
Дарынаның мемлекеттік мәдениет жаһандырылышының
пәннөөлөр жөнүндө

(κυρώνα πολιτική, φαστική, ιερανικήριφη)

Күрсатышнинг бўлинни чегарасиди. Бўлинни чеграсидаги ёпи арматуралари “Исемъолчи” тасаворуфига бўйич Учнинг улумчилари тончичланич узганни юборсанда шундай

Жаңобағылар жаңынан

Т/р
Объектнинг манзили
Объектнинг манзил раками
кўрсатишнинг бўлиниш
чегараси

Brenner

17. Maitre, Edouard
Sobolev

Soldan usq'it ulagan uchuk tarzach

5/24/1989

U.S. GOVERNMENT PRINTING OFFICE: 1913 10-1200

ANSWER

Иссыкли таъмноти тизимларига иссяклик ташувчи йўналишида гача

**“Иссыклик таъминоти корхонаси” томонидан хизмат кўрсатилади, ундан кейин эса “Истевмоччи”
засавижка рабочий**

«Искусство таджикской кухни»
ДАКИ АТ НИТАР КОРХОНАСИ
«ГОССАСИНДУВАЛ»

YUNUSOBED YUMAN

“Истебольчи” цинъ ходими

C. pseudobis

LIBRARY
A. M. HANNAH
MAY 11, 1964

OKAZAKI LIBRARY

ChB 66