

35101010-00001

Ўзбекистон Республикаси Бюджет тизими
бюджетларнинг газна ажроси қондалари
8-ИЮБА

2022 йил « 10 » январь «Ноқис шахар электр таъминоти қрхонаси» ва КМИИ клиникаси
ўртасида 103 500 000 сўм умумий суммага тузилган 161721-сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 054
Шахсий газна ҳисобварақ 100010860354017073201054001

2022 й. ойлар номи.	Харajatлар тури (бюджет таснифининг тегишли коди)		Бсего
	7094100 4721400	** ***	
Январь	14850000		14850000
Февраль	14850000		14850000
Март	14850000		14850000
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Жами йил бўйича	44550000		44550000

Жами 44 550 000 сўм (Қырық тўрт миллион бес жүз еллу мың сўм)

Юқорида кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки шартноманинг умумий суммасидан %*** 20 _____
ойида тўланиши лозим.

(*)-Бюджет тошчилиги, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан газначилик бўлиминисига икки нусхада тақдим этилади.

(**)-Бўлим, қичик бўлим ва харажат мўлдатаси кўрсатилган.

(***)- Юқорида кўрсатилган сумманинг ойига _____ % жорий ойнинг _____ санасигача хар ойда олдиндан тўланиши лозим (уншуб сатр бюджет таққилишти. Бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган хар ой дойимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўлишига алоқаси оларнинг ҳолларида тўлдирилади).

Бунортмачи раҳбари _____
М.Ў. _____
(Ф.И.О) _____
Хамидуллоев Д.И.
(Ф.И.О)

Бунортмачи бош бухгалтерининг _____
(имзо) _____
Утепбергенова Г.Д.
(Ф.И.О)



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВар.соғ)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ярашган тартибда аниқланган. Қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинмай, ушбу давр учун а.т.в энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори Истеъмолчиланган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устак қўшилган қиймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи

Эътибор: 3% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Реактив энергия компенсация учун электр энергиясини қўшиб қўйиш тарифига устаклар жарима саналмайди.
 Ҳисобламалиқ ва электр таъминоти шартномасига асосан ўқидирилади.
 Қувват энергия ўрни етарлича таъминланган ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўйиб қўйиш тарифига аниқланади, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўйиб қўйиш тарифига аниқланади, шунингдек, қувват коэффициентини қўрсаткичлари белгиланган ҳисобга қўйиб қўйиш тарифига аниқланади, шунингдек, қувват коэффициентини қўрсаткичлари белгиланган тармақларга нисбатан пасайтирилган учун Истеъмолчилардан қўйиб қўйиш тарифига қўрсатилганга йўл қўйиб қўйиш тарифига аниқланади.
 Бу ҳолда ҳисоб-китоблар ва қўйиб қўйиш тарифининг қиймати қўйиб қўйиш тарифига аниқланади.
 Тариф тегишли Истеъмолчи томонидан қўйиб қўйиш тарифига аниқланади, қувват коэффициентининг норматив қиймати қўйиб қўйиш тарифига аниқланади.
 Тариф тегишли Истеъмолчи томонидан қўйиб қўйиш тарифига аниқланади, қувват коэффициентининг норматив қиймати қўйиб қўйиш тарифига аниқланади.
 Шартномада қўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Чегрима қўйилган ҳолда фаол энергия ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланган тарифнинг қиймати қўйиб қўйиш тарифига аниқланади.



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
 ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
 ШАРТНОМАСИ

2021 йил « 17 » -сон 1771 -сон 1771 -сон
 НУКУС ШАҲРИ
 ПИШУК НОМИ

НУКУС ШАҲАР ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ асосида фаолият юритувчи раҳбари
 (шулан (назар) электр таъминоти корхонасининг номи)

Ю. Раҳмонова
 (шулан (назар) электр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.Ш.) (кейинги ўринларда «Корхона»
 деб аталади) бир томондан асосида фаолият юритувчи

КМЧ КИММАСА
 (Истеъмолчининг номи) асосида фаолият юритувчи
 раҳбари (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
 (Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

икки томондан мазкур шартномани қўйиш тариф гуруҳида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ
 Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади)
 мувофиқ «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб
 бериш ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш
 мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ
 2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВар.с.
 Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВар.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
 _____ сўмини, тариф бўйича _____ таъкил этилади.
 (тариф тури: таъкил этилган, бир ставкали ёки атомга тенглаштирилган, (керасиси ёлғиз))

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги
 йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий
 миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг
 қўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини
 ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа
 воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қабсловидан
 ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўриштилади,
 пломбалади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб
 боруви ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет
 ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари
 уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштириладиган
 насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари сўтка
 вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярам тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тнгиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали,

тунчи пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархчи шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташқиётлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган таъдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тутагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ажратилган қисми билан биргаликда (манжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг вазирликка ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартнома шунинг 5-қиловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санасига тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифга амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тгиз, ярам тгиз ва туниги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳаголиклар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда ҳайта ҳисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устан қанитидаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган қориди шаклида 100 фоиз қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўлашган ҳақда ойнинг охиригача ақуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мақсуд истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидаги тўлиқ узингача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангани тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

«Корхона» томонидан мақсуд дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангани шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига қобурилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.06.2019 йилдаги 322-сонли «Ўзро ҳисоб-китоблар тизимидаги электр тармоқлари ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни такомиллаштириш чоралари тўғрисидаги қарор»)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация ҳавобтарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сутканинг тгиз, ярам тгиз ва туниги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реалити қувватга эга ва технология брояли истеъмолчилар тўловлари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томондан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеъмолчининг» шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фонддан ортқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортқ истеъмол қилинган электр энергияси жазми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчининг»-электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб оқибдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда; ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллариغا ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний уланш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озоқ этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинадиган улۇшга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтдаги ўзида учта иштиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган қўмунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қилмаган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланиб-ўтган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома ни қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйдагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур текширик ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик тезликка қандайдир риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр тармоқларининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Энергоселекция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузиллиши қондалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечирилишига белгиланган тартибда руҳсан бериш;

йил мубаинида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бўлмаганда камидан бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га мурожаатнома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) қилиб қилиш жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларга ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришига мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

Маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқса тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёналарида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исоф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқаш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезърларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мезърларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкалий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қуйдаги хуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажарилиши талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимда «Истеъмолчининг» электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга

ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» қонунчилиқка мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан «Истеъмолчининг» электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйдагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасига шартномада кўрсатилган ҳажмида мунгазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларини бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчининг» электр энергиясини етказиб берилиши тўғрисидаги ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчининг» аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

«Истеъмолчи»га ўриштирилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчининг» белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр

энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш, «Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилиш, плombaлашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини отказиб бериш.
Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолнинг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергиясини отказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини отказиб бериш борисиданги таърифуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди;

«Қорақалпоқ Худудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон мошлий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон мошлий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микдордаги электр энергиясини отказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га отказиб берилмай қолган электр энергияни учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узишганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фақулотда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажаруш қараёнида юзга келадиган барча қелишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали хал қилинади. Қелишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда хал қилинади.

VI. ЯҚУНДИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 ____ йил ____ гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуسخада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шarti билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда қобрилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. мазкур шартнома ташаббурида назарда тутилмаган тартиб - қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар ташаббурига мувофиқ тартибга солинмади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Хўша Мамматов

Юридик манзили Қўшқўрғон й. А. 200 м 2018 й. 1080

Ҳисобрақами 10001080319017073301054001

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 309016134

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STR (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STR (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчилик, шу жумладан раҳбарнинг угли, фарз-ишарлари ва қарама-қариндорлари билан)

Кадастр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

ДВІВТ (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТSHK (КОПФ) _____

КОРХОНА: Нукус шахар электр таъминотини қорғонмас

Почта манзили Нукус шаҳри Утепов кўчаси рақамсиз йў.

Ҳисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 STR (ИНН) 200357207

ҚҚС тўловчининг коди _____

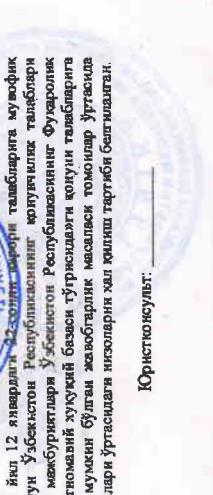
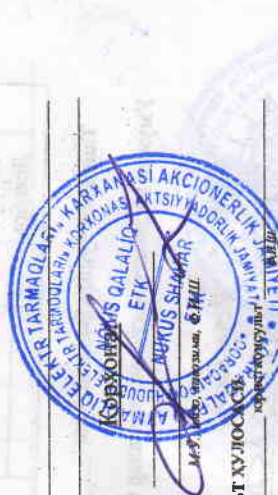
Телефонлар: 61-226-52-55, 61-226-52-58 Факс: _____

Статистик кодлар:

ДВІВТ (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи:



(имлоси)

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Этказиб берилмадиган энергия хажми

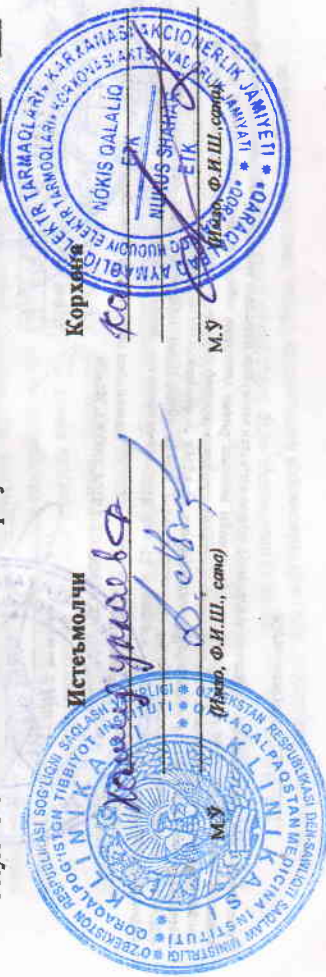
1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг уланган қуввати: _____ кВА
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____ кВт
6. Ҳисоб-киتاب тури: _____

тариф тури, таъминлаштирилган, бир отаман билан аҳолига таъминланган (исроллоси билинган)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	33.000	410			
Февраль	33.000				
Март	33.000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Таъминот қунига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юклагмага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III

Истеъмолчи _____ (Имзо, Ф.И.Ш., сана)
 Корхона _____ (Имзо)


Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қурилган тоифаси (кВ) бўйсизлиги ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (пассивал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Ҳисоб-китаб шартномаси	Ҳисобга олиш приборининг турини кўрсатиш	Ҳисобга олиш приборининг турини кўрсатиш

Имзолар:

Истеъмолчи:

Истеъмолчи _____ (Имзо)
 Корхона _____ (Имзо)


Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллиқ чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоба олиш прибори давлат рақамини _____ ток трансформатори _____ қуламини
трансформатори _____ жасми коэффициент _____ уландан қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____
шаҳар, қўй, мфй, ёки ви райони _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Гурба шис, шис, Шабобдон, Ғушт, Йилмаз шис чек, Асфо шис чек, Олтоғ, Савдо, Кофр, Олтоғона, Устайина ш...??

1. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, кВА _____

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

_____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тўғрисида
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавабгарлик
чегараси қуйидагича белгиланди:

Истеъмолчи _____
М.У. _____
Корхона _____
М.У. _____



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси
ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача
булган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қувавати _____ кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг
йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари
кВА.р.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узунлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Қуламини _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Қуламини _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳамжи ҳисоб даврдаги энергия
сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари
Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб даврдаги амалдаги энергия
истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб
чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш
чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий
истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қарайди.

Истеъмолчи: _____
М.У. _____ (ИМЗО)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20__ йил.

Улавлан жой юми, ҳисобга олиш приборидиңг явал рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткич- ларияниң фарқи	Сарф кВАр.с.	Табикалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				Тун	
	тоқ трансфор- маторлавиңг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торияниңг (КТ)	уму- мий	бошлан ғич			Эрта- лабиз тиғиз вақт	Кун	Кечки тиғиз вақт	Тун		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7_устун = 6_устун * 5_устун табикалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7_устун = 9_устун +10_устун +11_устун +12_устун
+тр13_устун; 8_устун = 7_устун * 4_устун

Истиъмолчи раҳбари

Корхона энергетиги



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашни вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДниңг реактив қуввати, кВАр (СДниңг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторежимда ишлабдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар улаши шартлари тўғрисида шарт эмас.

