

Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими
 бюджетларнинг ғазна ижроси коидалари
 8-ИЛОВА

20 22 й «11» январьдаги Ресдетстом.пол-ка ва КК Электр тармаклары ОАЖ ўртасида
 8 100 000 сўм умумий суммага тузилган 1314 -сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 0 54
 Шахсий ғазна ҳисобварақ 100021860354017072201054001
401421860354017072201054001

(сўмда)

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури (бюджет таснифининг тегишли коди)			Всего
	70 72 201 054 42 21 000	70 72 201 054 42 21 000	...*	
Январь	2 700 000,00	2 700 000,00		5 400 000,00
Февраль		2 700 000,00		2 700 000,00
Март		2 700 000,00		2 700 000,00
Апрель				0,00
Май				0,00
Июнь				0,00
Июль				0,00
Август				0,00
Сентябрь				0,00
Октябрь				0,00
Ноябрь				0,00
Декабрь				0,00
Жами йил бўйича	2 700 000,00	8 100 000,00		10 800 000,00

Жами 8 100 000 сум (сегиз миллион бир жуз мын сум)

сумма сўз билан

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

(*)-Бюджет тошкilotи, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинимасига икки нусхада тақдим этилади:

(**)-Бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилган:

(***)- Юқорида кўрсатилган суммадан ойига _____% жорий ойнинг _____ санасигача хар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкilotи, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва конун ҳужжатларида назарда тутилган хар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб шартномалари бўйича тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).



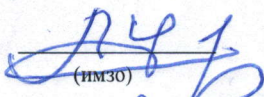
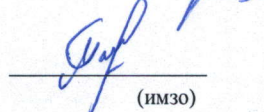
Бюртмачи раҳбар

М.У.

Бюртмачи бош бухгалтери

Ғазначилик бўлинимасининг
 ходими қабул килди _____

(имзо)


 (имзо)

 (имзо)

Узакбергенова У.А

(Ф.И.О)

Муратова Г.М

(Ф.И.О)

Бюртмачи ходими
 ходими қабул килди _____

(имзо)

20 ____ й. « ____ » _____

20 ____ й. « ____ » _____

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВар.с/оат)	I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг олтимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийمатининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устакка қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи қилинади:

3% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқиласиз.

Реактив энергиянинг тартибдаги шартномавий ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати ҳисобланади ва электр таъминоти шартномавий ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати ҳисобланади.

Истеъмолчи томонидан қўшиб-қувватлашмасоғлиги аниқланганда, ҳулудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгилаган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгилаган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган қиймат Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўқолишнинг гуфрасида кўзгөнгөнгөнинг таъсирини буғанда амалга оширилади.

Тариф чегрәмалар истеъмолчи ягона электр тармоқининг кичик юкловли соғларидан энергия тизими соғларидан реактив энергия хосин қилганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати бўлса, Истеъмолчи қувват солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Истеъмолчи:

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Истеъмолчи:

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Истеъмолчи:

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Истеъмолчи:

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Истеъмолчи:

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

Истеъмолчи:

Чегрә қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия қийматининг тарифини 15% микдорда белгилайди.

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

2023 йил « 11 » август -сон 1314 -сон Нукус шаҳри (шунинг(шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи) ташхил номи

Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбар (кейинги ўринларда «Корхона»

(шунинг(шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.) асосида фаолият юритувчи раҳбар (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),

Раҳбар Рахмонов Мамад (Истеъмолчининг номи) Детский (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),

Раҳбар Умарбеков Ф.И. (Истеъмолчининг Ф.И.О.) (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида 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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми.

Актив 18000 кВт.с. реактив — кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 8100 000,00 сум шумон бар му ами сумни, тариф бўйича — ташхил этади.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керемисиз ёқилган)

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

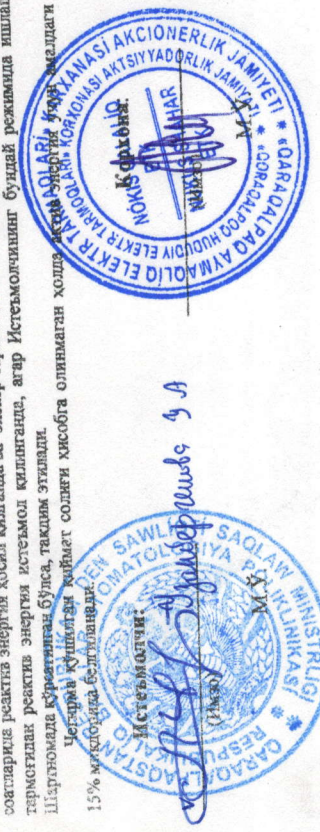
2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий микдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиний истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинганда, давлат қисловидан ўтказилади, ҳулудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбалаганда 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 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, суз таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжаликлари ва суз истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари суғта вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.



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

тизим пайт – энг катта юкلامани сояларда (ягона электр энергетика тизимининг энг
катта юкلامани соялари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта
миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи
коэффициентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали сояларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰
гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар 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 нархнин
шасланштирилиши алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига қиртилган
маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар
Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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
тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича
ҳисоб китоб қилинади.

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

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси
ваколатини вақили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг
интeрoкcисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу
шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхонага энергиянинг сарфланганини туғрисидаги ҳисоботни ўз қўли
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санасигача тақдим
этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар
бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив
ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва тунги пайтларда фойдаланилган
электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

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

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

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗХ: авторежимда ишлабдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган ташкилотлар уюмлари
вақтларини тўлдиргани шарт эмас.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ оyi бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 _____ йил.

Ушланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	ток трансформаторининг (ТТ) горнинг (КТ)	кучданиш трансформаторининг (КТ)	Умумий бошланғич	охиригич			Эрта-кич	Кун	Кечки		Тун		
									соат	вақт		соат	вақт
1	2	3	4	5	6	8	соат	9-17	10	11	12	13	0-6
Жами													

Изоҳ: 7 устун = 6 устун * 5 устун, табқалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун
8 устун = 7 устун * 4 устун

Истеъмолчи раҳбари

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш.ИМЗОСИ



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

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта 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 устив капиталдаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар кўрилади.

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-варағини тақдим этади.

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

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варақ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чоралари» туғрисидаги қарори)

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

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифла тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сўтқанинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун кўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни режими кувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдиради).

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 технологик сарфнинг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

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 бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм² _____ мм²;
Русуми _____ АВГ;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм² _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

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

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:



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

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

3.11. Қорхона 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 «Қорхона»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.

«Қорхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартнома а кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориде тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳаксини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга усталавар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қошашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олишмайди.

«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 ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдориде, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдориде пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича маъсуллик чегараси

ДАЈОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилган

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қулиниш
трансформатори _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

Фазолият тури _____ шасар, мфн, мфн, кўча, уй рақами _____

1. Тариф гуруҳи _____ Трубча шим, чик, Шилово, Гит, Пленко шим, Асфо чам, Насос, Савдо, Кафе, Охилона, Устхона ва. ???

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

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи КА - 0,4 КВ К-100М

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
мансублик чегараси КА - 0,4 КВТ К-100М

3. Улардан қуйидагилари:

а) _____

б) _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № сана й.
шартномаси асосда электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тузмаса
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

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

Васеялар:

Умарбердиев УА
(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Истеъмолчи

Корхона

М.У.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганиги оқибатда фойдаланилган электр

энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;
Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига
ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

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

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний
уланниш, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг

бошқа ҳолатлари аниқланганда.
3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб,
«Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан

фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондбузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд
қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдорига тўлов

ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНА)га уланган истеъмолчилар бундан
муътаво).

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
олинмаган улушга муъносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси
тарифига қўшишга рухсат 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 табиқоркорлик
тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан

бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш,
хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳакани 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 Худуддаги диний ташкилотлар

2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонунан хизматлар электр
энергиясига тўловлари аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

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 стақиз беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари

тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш,
«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида

белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини
ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартирилдан олдин 10 кундан кечикмай

(жорий ой тугагунгача) берилиши лозим.

электр энергияси тўлик ҳажмда откази берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия откази берилиши оқибатида етказилган зарарий белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

Электр таъминоти шартномасининг тузилишида ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ривож этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлари, электр қурилмаларини зарур техника ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Қорхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
«Ўзэнергосинспекция» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;
«Қорхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечирилишига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайлида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан камидан бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхона»га буюртманома бериш;

Келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, ясиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва undan юқори бўлган қуваатга уланган «Истеъмолчи», «Қорхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қуваатнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкلامали давларида реактив энергия ва қуваатнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкلامасининг ўтиш даврида актив энергия (қуваат)нинг ҳар 30 дақиқадagi сарфини.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

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

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсиялари

«Истеъмолчининг» (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур (актив), (номинвал ток) ва қўрилган тоғриси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турини рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори классификация қилинган қорхона шомбосининг рақами	Учра трансформаторларнинг трансформация коэффициентига		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўрсаткичлари ва қисқалтирилган кўрсаткичи	Тариф турини бўлими ва кВга с
				Ток	Кучланиш		
	12430054295	146618	100/5	20	00001	450	

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи V
2. Фаолият тури Мед. чора
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА
(кВт) _____ кВт
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминлаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишлилиги (қарақчилиги)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	18000				
Январь	6000				
Февраль	6000				
Март	6000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун _____

Умумий юклагага нисбатан смснлар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III

Истеъмолчи

Қўрағон

Қўрағон шаҳар меҳк

Ф.И.Ш. сана

Қўрағон шаҳар меҳк

Ф.И.Ш. сана

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясини фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

келуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиyatини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилган иш турларининг, мўлжалланган прогноз ҳажмларидан ва электр энергиясини тежашни ҳисобга меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келуси давр учун балансларини тузиш, маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш.

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

4.3. «Қорхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга.
«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;
авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;
ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олинган тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Қорхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.
Маазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Қорхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Қорхона» қуйидагиларга мажбур:
«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чеграсигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;
электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш.

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўғрисидаги ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;
кўрсатилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;
«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш, «Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қилинган тақлифларига мувофиқ беш кун муددатда электр энергиясининг оқил шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қилиниш, электр

