



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 05.01.2022 г. № 09/1160

между Хужайли туман РЭС и OSD Qoraqalpog'iston Res. hududiy bo'limi на общую сумму 2430000,00

Глава 011
Казначейский лицевой счёт 100010860354017033232011002

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	810 000,00			810 000,00
Февраль	810 000,00			810 000,00
Март	810 000,00			810 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	2 430 000,00			2 430 000,00

Всего 2430000,00 сум

Два миллиона четыреста тридцать тысяч сум 00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы _____ сум или _____% *** от общей суммы договора подлежат предоплате в _____ мес. 20__ г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____%, от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.

Руководитель заказчика



(подпись) Шадибеков Азамат Бердимуратович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись) Рахимов Азамат Ааматбаевич
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____
(подпись)

Получил работник заказчика _____
(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шифтрокида тузилди.

Литона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қўйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юклармасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклармағлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зўдлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усунанинг бузилиши, портлаш, ёнган, захарланishi ва бошқа бхтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустафо.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бонда қаранг.)

Технологик бронни чеклаш боосқичлари:

- I боосқич _____ кВт
- II боосқич _____ кВт
- III боосқич _____ кВт
- IV боосқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклармағлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирлиши суе таъминоти, алоқа воситалари шунинг таъминотида, истиши тизимининг музлаб қолмасига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўрулган ёримтаъқлари юкларини қўриқиб қўйиладиди.

б) Ёнганга қарши заҳирга насослар ва бошқа ёнганга қарши ағреситлар авария бронига қўриқиб қўйиладиди (агар зарур бўлса).



Имзолар:



НОРИДИК ВА НОРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ
2022 йил « 8 » ушбу оқ/11.60 -сон _____
ТШ/ЭТК номи _____

Корхона РЭСК _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари

(шуни(цахар) электр таъминоти корхонасининг номи) _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари
Б. Кешмиров (кейинги ўринларда «Корхона»
(шуни(цахар) электр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.Ш.) _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари

деб аталади) бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари

ОСР КР _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари
А. Шермухамедов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.) _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида тузилдилар:

1. 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 мажбурлигини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с.

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган қунидаги умумий нархи _____

243000000 (ушун бешми йўрт ўн бешми) сўми, тариф бўйича _____

тариф тур: таъминоти таъминоти, бир ставкали ёки асосли таъминоти, (келасига ёзилсин) _____ таъминоти этади.

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидати 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 кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиини истеъмолчилардан талқари) электр энергиясини ҳисобга олиш усуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобга сотиб олинган, давлат қисловидан ўқазилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан беғул ўрнатиллади, пломбланади ва рўйхатдан ўқазилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсоб борувчи ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида аналга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет таъминоти, суе таъминоти таъминоти, фермер хўжалиқлари ва суе истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустафо) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича аналга оширади.

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

Тигиз пайт – энг катта юксамали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юксамали соатлари: эрталабки энг катта миксюр соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миксюр соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар миксюрда ўсувчи коэффицентинг кўлаш орқали:

Тунги пайт – сутканинг қоронги вақтда (энг кам юксамали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар қамдовчи коэффицентинг кўлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчиға нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмайдиган ташиқлотлар рўйхатиға киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳлариға мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳиға алоҳида ўрнатилган хисобға олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобға олиш приборлари ўрнатилган рят қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тўлагандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси вақолатинг вақили билан биргаликда (мажбул вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобға олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловабига мувофиқ шаклида энергия сарфи бўйича хисобот тўзеди.

«Истеъмолчи» «Қорхона»ға энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «1-5» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва туғи пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан қатий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучта қилган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аввал тарихида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳақоликлар, тарифларни нотўғри кўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилиди ва «Қорхона» томонидан даъво мулдати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобға олинади.

3.6 «Истеъмолчи»ға электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устав қилинган давлат улуши 50 фоз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларға 100 фоз, қонган юридик шахсларға 30 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларға нисбатан электр тармоқларидан тўлик узмишгача бўлган чоралар кўрилади.

2. Реактив энергиянинг иктисолий миксюр

Йилд ой	Реактив энергиянинг иктисолий миксюр (кВАр.соат)		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
	I	II	III	IV	V	VI
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисолий қиймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланмайдиган қувват коэффицентининг олтинма миксюр хисобға олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномасидаги миксюрдан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисолий қийматининг амалдаги миксюр истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффицентининг шартномасидаги миксюрдан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифға устава қўшилган қиймат солиғи хисобға олинмаган ҳолда фозл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иктисолий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффицентининг шартномасидаги миксюрдан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисолий қиймат миксюрдан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффицентининг шартномасидаги миксюрдан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифиға уставалар жарима санқийиси хисобланади ва электр таъминоти шартномасиға асосан ўлирилади.

Реактив энергия ўрни старлиға тўлирилмастлиги хисобига қувват коэффицентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, хулудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисолий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффицентига кўрсаткичлари белгиланган нормативларға нисбатан пасаитрилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганлиги кўрилганлиги тўғрисида «ўзза»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегримида истеъмолчи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг катта юксамали соатларида реактив энергия холи қилинганда ва электр тармоқининг қиёқ юксамали соатларида энергия тизими Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўшилган қиймат солиғи хисобға олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миксюрда белинади.



Компенсация қурималарининг ишлатиш режими

1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланниш вақти		Жами
			Эртагаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втача 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 Втача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда тикланган конденсатор қурималари билан жидқазилган таъкилотлар уланиш қарориди тўғрисида шарт эмас.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосда белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варангани тақдим этади.
«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

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

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Узаро хисоб-китоблар тизимида электрон шикоятга ҳисоббарҳам-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарор»)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баъанси бўйича фарқлаш дилолатномаси ва томонларнинг экиллатация жавобгарлиги асосида аниқлангандан электр тармоғининг мансублик баъанси четрасида ўрнатилмаганда, четрадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган уясқада энергиянинг технологик сарфланishi хажми «Истеъмолчи» билан бртгалликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ дилолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланishi хажми сулқанинг типиз, ярим типиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, муганосиб равишда жами олнган электр хажмининг тегишли пайтларида тўлов хажми эшиш учун қушиб борилади. (6-7-иловаларни реактив қуввишга эга ва технологик бртгли истеъмолчилар тўғрисида).

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 сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси миқдорида муганосиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга утказилади.

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

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичларида назорат тартибда Корхона томонидан ёкиб олнгандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштроқиди ёхуд унинг ишпроқисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

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

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида

мувофиқ, бироқ бир ойда камиди бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзбо олинлади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ўндирилади.

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга усталадар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарин бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблаглари қарин қошлагча йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб оиндан кейинги қалендар ой тугатув қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сўмманинг 0,1 фоизи микдорда, электр энергияси махсус тартибда ёқазиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати 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 тузди.

3.14. «Истеъмолчининг» қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганди;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмагалини оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганди;

Корхона таъабботлари бажарилмаганди, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишта йўл қўйилмаганди;

ҳисобга олиш приборларидан арылашши хатти-харакатлар амалга оширилганда;
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний ўланниш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчининг» қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондалбузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўлов ўндирилгандан сўнг тармоқга қайта ўланади (ЭХНАГа ўланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Ехсплуатация харажатларини субистеъмолчида берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда ақоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади.
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида»ги ЎҚК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона тузар жойдан бир вақтининг ўзиди унда истиқомат қилган ҳолда товарадар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш,

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш прибори	Ҳисобга олиш прибори қўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
					Эрта-даноки титиз вақт	Кун 9-17	Кечки титиз вақт	Тун	
1					6-9	9-17	17-22	22-24	0-6
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
Жами									

Изоҳ: 7^{хўр} = 6^{хўр}, 1,5^{хўр} = 8^{хўр}, 1,8^{хўр} = 9^{хўр}, 10^{хўр} = 10^{хўр}, 11^{хўр} = 11^{хўр}, 12^{хўр} = 12^{хўр}



М.Ў. _____
Ф.И.Ш. ИМЗОСИ

Ф.И.Ш. ИМЗОСИ

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг балансе бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганларга ҳисобланади.

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

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ 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.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ичка электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминладиган машиини истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаридан бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилган.



Имзолар:

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 Худудидagi диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган қўмунал хизматлар электр энергиясига тўловлари аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги хуқуқларга эга:
«Корхона»нинг электр қурilmаларини «Корхона» электр тармоқларида техника шартлари мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;
электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйilishi сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш.

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартirishi тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартirishi бўйича тақсиф мўлжалланаётган ўзгартirishдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугаунгача) берилиши лозим;
электр энергияси тўлик ҳажмида етказиб берилмастлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплаган;

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

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзата келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;
фойдаланган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларни зарур техника ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Энергоснабжение» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тўзлишини қондилари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечирishiга белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошланishiдан қаида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртманаома бериш;
кегузи йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологиялик жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқарish бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, паноқлатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўл юклагасининг ўтishi даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 таққимдан сарфлини.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

Махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган индор нормаларини ишлаб чиқши - умумий ишлаб чиқариш ва технологияга яқса тартубдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилгани (ўзгартирилгани) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқши;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлаган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳақида улар асосида ишлаб чиқариш жараянларига электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлангани ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқши ва амалга ошириш.

Келгузи давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган проноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёридан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгузи давр учун балансларини тузиш.

Махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган меъёридан яқин келиши ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш.

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

4.3. «Корхона» куйидаги ХУКУСЛАРГА ЭГА:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришнинг талаб этилиши.

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиши.

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш.

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳаж тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинин олинган туланган ҳаж тулаганда электр тармоқларидан узил.

«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа ХУКУСЛАРГА ХАМ ЭГА.

Мажкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилган кейин юзата келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» куйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг биланс бўйича мансублик бўлиниш чеграсига таъминномада кўрсатилган ҳажда мунгазан етказиб бериш.

Усқуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужжатли объектларидagi носозликларни бартараф қилиш;
электр ҳужжатли объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидagi қутилётган узалишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш.

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш.

Киритилётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш.

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидagi бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг ариқасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқилиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;
«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш.

Томонлар электр тармоқларининг биланс мансублиги ва экиплагатани қилиш бўйича мансублик чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун сплюхда 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиш прибори биланс рақами _____ ток трансформатори _____ қучилиши _____
трансформатори _____ экипи координатини _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган минзиви _____

1. Тариф гуруҳи II Фаолият турри _____ ишхор, кўй, мфб, кўй, уй рақамини _____
Турба иши, чик, Шайлобик, Гитит, Давлат иши, чик, Кидда, чези, Нисес, Савад, Кидди, Оқсани, Устаконга ва...

1. «Истеъмолчи»нинг билансига куйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) Хаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи Г-15 _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами 174 _____ КВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидagi электр тармоқларининг биланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан куйидагиларга:
а) иши қанча вақтга эриш _____

б) қолганлар _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан.

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сина _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тўзаси _____
томонидан хизмат кўрсатишмайди.
4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____

Истеъмолчи _____ (Ф.И.Ш.)
М.У. _____ (Ф.И.Ш.)
Корхона _____ (Ф.И.Ш.)
М.У. _____ (Ф.И.Ш.)

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчунинг» (субэтеъмолчининг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турли ва қўланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори турли (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма копкоғидан корхона пломбасининг рақами	Ўлчов		Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўндлаги кўрсаткичлар и хисобланган кўрсаткичи	Тариф турли суви/ 1 кВт.с
				Ток	Қўла- ниш			
ЧМБ	ЕК-518	123 200 328 020	325128	—	380	1		450

Имзолар:



«Истеъмолчунинг» белгиланган тартибда киритилган тақсифларига мувофиқ беш кун муددатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилин.

«Истеъмолчи»да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбдалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

У. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунинdek, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақикий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:
«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чекаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

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

«Корхона» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергияни учун моддий жавобгар бўлмайди.

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

5.4. Мазкур шартномавий бажариш жараёнида юзата келган барча келишмовчилик ва низоолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилиka белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 20 21 йил 31 12 гача бўлган муددатга тузилади.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юрдиқ кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташиқлотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташлабўси билан шартномани муддатдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиниш шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юбориладди.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талабдарига назарда тутилган тартиб - қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабдарига мувофиқ тартибга солинади.

ҲАММОНЛАРИНИНГ МАНИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили _____

Хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиявий ягоналикнинг қўллаш бўлими

Бюджет фонднинг ҳисобрақами _____

Банк коди (МФО) 22000300100001010

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____

(Истеъмолчининг шу жумладан рақобатнинг усти фойса тежефолчилари билан шартнома шартлари)

Қадастр рақами _____

Статистик кодлар:

ҲУТ (ОКЭД) _____

ДВБҲТ (СООҲУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(ҚФС) _____

ТШНҚ (КОПФ) _____

КОРХОНА:

Почта манзили _____

Хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____

Статистик кодлар: _____

ДВБҲТ (СООҲУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи: _____

ЎЛГАЗИБ БЕРИЛДИГАН ЭНЕРГИЯ ҲАЖМИ

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг ўланган қуввати: _____ кВт
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____ кВт
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишсизлиги (серақалисиз санам)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Июль, жами					
Январь			5400		
Февраль			1800		
Март			1800		
Апрель			1800		
Май			1800		
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланган _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юклагматга аниқсбатан сменалар бўйича юклагниш % ҳисобида I, II, III _____