



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 02.02.2022 г. № 3004

между Хужайли туман РЭС и Суэзли ирригация тизими бошкармаси на общую сумму 135000,00

Глава 170
Казначейский лицевой счёт 100021860352187042402170001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь				
Февраль	90 000,00			90 000,00
Март	45 000,00			45 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	135 000,00			135 000,00

Всего 135000,00 сум

Сто тридцать пять 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

М.П.



(подпись)

Алджанов Муратбай Иسمетович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Сабуров Сарсенбай Наурызбаевич
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил «29 февраль» 3004 -сон

Т(Ш)ЭТК номи

Истеъмолчининг Кочели РАЭК асосида фаолият юритувчи раҳбари
(тўрадан/шиқор) Электр таъминоти корхонасидаги номи

Б. Кайнозаров (кейинги ўришларда «Корхона»
(тўрадан/шиқор) Электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан 2022 асосида фаолият юритувчи
Сулэй Серригачи Тарбия Истеъмолчи номи

раҳбари М. Абдурашид (кейинги ўришларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўришларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ «Корхона» Истеъмолчига 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 300 кВт.с. реактив кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 135000 - руб сумми, тариф бўйича

тариф тури, таъбиқлаштирилган, бир ставкали ёки атоқли таъбиқлаштирилган, (Керсонга ёлган) ташкила этади.

2.3. «Истеъмолчи» етказиб бериладиган электр энергиясининг оялар 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 кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа ускуналари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинлади, давлат қиссоловдан ўтказилди, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилди, пламбааланди ва рўйхатдан ўтказилди.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (булжет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат булжетли молаштирилган насос станциялари булдан мустафо) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка нақлларининг таъбиқлаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун таъбиқлаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар.

Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технолоктик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шитрокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчини қўйидагиларни бажариши керак:

1. Усукуна юқламасини технолоктик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технолоктик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Ҳами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган арокста махсусот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бунгани, тортиши, ёнгини, захарланиши ва бошқа бахтисиз ўодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустафо.

б) Технолоктик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қарама).

Технолоктик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

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

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

Ҳами: _____ кВт

*а) Ўчирилган сув таъминоти, алоқа воситалари шунинг муҳтимаига, иситиш тизимининг музлаб қилишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда ҳўриқлаш ёригичлари юқганини остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмади (ушбу агрегатлар, заруратига қараб, алдиндан Корхона билан келишилган ҳоьда рўйхатга киритилган, мушки).

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (Ибсо)



арим тигиз пайт – сутканинг ёрув вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича;

тунги пайт – энг катта юкломали соатларда (ағона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эртабонки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини кўлаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкломали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамқовчи коэффициентини кўлаш 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 нархини шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланмаган таъкилотлар рўйхатига қиртилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва африм хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар буйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар қўлланилмаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

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

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси вақолати вақили билан биргаликда (маъжуд ваъзятда қилиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирақисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «___» санаиғача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчилар буйича электр энергия сарфи буйича ҳисоботда қўлланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва тунги пайтларда қўлланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг қучга қирилишдан қамидан 15 кун олдин қарорини оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан катти назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи қўлланилган электр энергияси учун янги тариф қучга қирган кундан бошлаб ҳам қўлаша мижбурали.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг) аване тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳатолликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортика тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилди ва «Қорхона» томонидан даъво муддати доирасида кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилди қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси ставкали берилиш давлат қорхоналари ва устав қампиталидаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача якувий ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари буйича	
		I	II
Январь			IV
Февраль	800		
Март	100		
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлаштирилган қувват коэффициентининг олтига микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалдаги микдоридан қилиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якувий буйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги микдори истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалдаги микдоридан қилиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўйилган қиймат соанига ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи буйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида қўлланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалдаги микдоридан қилиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортик қўлланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалдаги микдоридан қилиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия қомандаласи учун электр энергияси тарифига устималар жарима санқиси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўқидрилади.

Реактив энергия ўрни етарлича бўлишимаслини ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаша-қувватламаслини аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қўлаша-қувватламаслини аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шуниқдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маълумотлар ўқидрилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маълумотлар ўқидриш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришти 8% қўйилганлиги тўғрисида «Энергетикларнинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четималар истеъмолчи ағона электр таъминоти тармоқига электр тармоқининг катта юкломали соатларда реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қичқ юкломали соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бўлай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четқирма қўйилган қиймат соанига ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т.р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
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.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б + 3б), кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИХЖ оғиррежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жерозитивдаги таъминотлар узатиш вақтларини тўлдиргани шарт эмас.

мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган қоралар кўрилади.

3.7. «Қорхона» «Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширди ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини тақдим этди.

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

«Қорхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Уларо ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варғ-фактуралардан фойдаланишни таъминлаш тартиб-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

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

Бундан, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақаланган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун кўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик ёрқин истеъмолчилар тўлдирди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан тўлиқ бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қилиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий 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 ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Қорхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёхуд унинг иштирокида 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 жамеоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган сана «__» _____ 20__ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.А.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	қулла-ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги			Эрта-данда тўғри вақт	Кун тўғри вақт	Кечки вақт	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6
								9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: 7_кунга = 6_кунга - 5_кунга; Табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7_кунга = 9_кунга, +10_кунга, +11_кунга, +12_кунга, +13_кунга, 8_кунга = 7_кунга, 4_кунга

Истеъмолчи раҳбарининг М.У. _____
Ф.И.Ш.Имзоси

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. Имзоси

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 буортмаси бўйича ёзиб олинмади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-киتاب даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жамий ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

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

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

Ҳисоб-киتاب олинган келинги 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 фойзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи миқдорда пени ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенининг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фойздан оқмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-киتاب даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китабларнинг таққослаш далолатномасини тўзади.

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

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегшилли вақмаларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда; ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, курсаткичларини ўзгартириш максалдида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашини хатги-ҳаракатлар амалга оширилганда, электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улааниш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-киتاب, «Истеъмолчи»нинг қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатларида овоз етмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондаларлик 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 ҳаракатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинандан улуғга мутаносиб равишда ҳақ тўлабди.

Эксплуатация ҳаракатларини субистеъмолчиға берилдиган электр энергияси тарифига қўйиниға руҳсат этилмабди.

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

**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланси 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 облик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % , реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.р.соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар облик энергияни йўқотиш:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари:

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

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

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

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



Имзолар:



Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда ишлаб чиқариш мақсадида товарлар ишлаб чиқариш (ишлар 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 Қарорига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчини қуйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчининг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;
электр энергияси етказиб берилиши тўғрисидаги ҳар қандайдиган кўйиллини сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажминини ўзгартриш бўйича тақдир мўжжаланаётган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмагани ёки сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

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

«Истеъмолчи» қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ишлаш;
фойдаланилмаган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергосинопекция» қонуни кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақтининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиринишга белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишла туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»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 мамыуринг биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш 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.

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечыктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш.

«Истеъмолчи»га ўриятилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш, «Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таълифларига мувофиқ беш кун мuddатда электр энергиясининг оилак шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг оилак шартномавий миқдорини кўлайитириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

«Истеъмолчи»да ўриятилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўриатиш, пломбани таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунийликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунийликда 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 энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганини учун;

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

«Қорақалпоқ худудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» 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»нинг қардорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч холатлари ҳамда факулотда авария холатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартнома бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва ишловлар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 20___ йил ___ гача бўлган мuddатта тузилади. Шартноманинг амал қилиш мuddати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузилган. Шартноманинг иловалари ўнинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартнома мuddатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилган.

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

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўриятилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчи»нинг (субистеъмолчи»нинг) ҳисобга олиш прибори ўриятилган жойлар, тури ва кучлигини тавсифлаш (кВ) бўйсатирилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номиндал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоқидagi приборнинг пломбасининг рақами	Умумий трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўрсаткичлари ва ҳисоблагич бўйсаткичи	Тариф тури (кВт·с/1 кВт·с)
				Ток	Кучланмиш		
100	2х 11	344739	0120786	580	1	950	



Ишловлар:



6.5. махзур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - кондилар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш кондилари ҳамда амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинад.

VI. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Севинч суръатдаги торғаб ошқармаси
 Юридик манзили Қашқарь р.ш. Ҳ. Ғарзиев ул. 11
 Хисобрақами 2344200030010001010
 Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 20111919
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг ҳисобрақами 16100018003511704140100001
 Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 20111919
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 КҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: 61-332-20-40 Факс: 61-332-20-40 тел: _____
 (Истеъмолчининг, шу жумладан рақбарнинг уқли, факс телефонлари коди электран манзил Елсибди)

Кадастр рақами _____
Статистик кодлар:
 IFUT (ОКЭД) 0913
 DBVT (СООГУ) 08054
 MNOBT (СОАТО) 173518
 (КФС) 113
 TSHK (КОПФ) 2800
КОРХОНА: Қошқарь р.к. Доғончи 53.
 Почта манзили _____
 Хисобрақами 22636000900314531483
 Банк коди (МФО) 00018 STIR (ИНН) 200357201
 КҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар:
 DBVT (СООГУ) _____
 MNOBT (СОАТО) _____
 Истеъмолчи: _____
 МУ _____ Ф.И.Ш _____
 (Илоҳи)

ЮРИСТКОНСУЛТ ХУТБАСИ
 Юридик манзили Бурчи йўли 22
 Юристик кодлар: _____
 МУ _____ Ф.И.Ш _____
 (Илоҳи)

Махзур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси 2018 йил 22 январда 22-Фонд ҳарби талабларида мувофиқ тузилган. Тошкент Урақса махзур шартномани тузиш учун Ушбақтот Республикасининг қонунчилик талаблари монандик қилинган. Шартнома шартномачиларнинг ҳоҳиш ва маълумотлари Ушбақтот Республикасининг Фурқатлик қолди ва «Хўбдиқ» илғимли субъектлар фонднинг шартномачи хўбдиқ баласи тузилган қонун талабларида жасоб берилган. Шартнома шартлари қўйилган, келиб чиққан мумкин, бўлган жавобдорлик масаласи томонлар ўртасида кўриб келинган. Шартнома қўйилган шартнома шартномачилари ўртасидаги ишларни ҳал қилиш тартиби бўлиб қўйилган кўриб келинган. Шартнома қўйилган шартнома шартномачилари ўртасидаги ишларни ҳал қилиш тартиби бўлиб қўйилган.

Юристик кодлар: _____
 МУ _____ Ф.И.Ш _____
 (Илоҳи)

Электр таъминотининг шартномасига
 I - илова

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи И
2. Фаолият тури 200
3. «Истеъмолчи» электр қурималарининг уланган қуввати: _____ кВт
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____ кВт
6. Хисоб-китоб тури: 549 сгволи

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали вақт қоллига тенглаштирилган (кериқалип ёллов)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Июль, жами	300	300			
Январь	100				
Февраль	100				
Март	100				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қунига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юқламага нисбатан сменалар бўйича юқлашиш % ҳисобда I, II, III

Истеъмолчи: _____
 МУ _____ Ф.И.Ш _____
 (Илоҳи, Ф.И.Ш. сана)

Корхона: _____
 МУ _____ Ф.И.Ш _____
 (Илоҳи, Ф.И.Ш. сана)