



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 05.01.2022 г. № 06/1410

между Мойнак ААЖ ККЭТ филиал и КР Муйнок тумани БУСМ на общую сумму 14999850,00

Глава 245
Казначейский лицевой счёт 100022860352227083610245001

(в сумах)

Наименование месяцев 2021 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	4 999 950,00			4 999 950,00
Февраль	4 999 950,00			4 999 950,00
Март	4 999 950,00			4 999 950,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	14 999 850,00			14 999 850,00

Всего 14 999 850,00 сум

Четырнадцать миллионов девятьсот девяносто девять тысяч
восемьсот пятьдесят 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



Главный бухгалтер заказчика

Esbergenov Lepesbay
(подпись) - _____
Ф.И.О.

Artukova Zulfia
(подпись) - _____
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

«___» _____ 20__ г.

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«___» _____ 20__ г.

Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова

Авариявий ва технологик брони аниқлаш буйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:
1. Усуна юкласини технологик брон даражасигача пасайтириши:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Учирлиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнги, заҳарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронида тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик брони чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

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

Т/р №	Авария брони тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Учирлиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкланиш остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронида қирмади (бундан мустасно агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда руқбатга киритилиши мумкин).

Имзолар:



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2022 йил «25» Январь ШАРТНОМАСИ
061410-сон

Моёнақ
(Ш)ЭТК номи

Моёнақ РЭТК _____ асосида фаолият юритувчи раҳбари
(туман/шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи
И. Саркытбаев _____ (кейинги ўринларда «Корхона»
(туман/шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)
деб аталади) бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи
Бомалар Оспиримов _____ спорт мектеби
(истеъмолчининг номи)
раҳбари А. Себергенов _____ (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

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

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган қунидаги умумий нархи 1999880 (Охи Торт миллион тоқтинчи мири, тариф буйича Тоғтеди Ташқи Истиқомат қўшма ташкил этиди. тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керексизси ёзишсин))

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 тўланмаган ҳақикий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг қўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маншій истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобга сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюмларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларини сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруч вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича;

Тигиз пайт – энг катта оқламалли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта оқламалли соатлари; эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечин энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффицентни кўллаш орқали;

туғни пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам оқламалли соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камавчи коэффицентни кўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қувватга 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тарғибни белгиланган ташкилотлар бўйхатида киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хужумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларида мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рақ 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 тугатилган сўнг Электр тарьминоти қорхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштроқисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисоботни тўзати.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланishi тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « ____ » санаидаги 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 туғни пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тарьмоқлари» қорхонаси уларнинг қуча қиринилган қамида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатий назар, электр тарьминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қуча кирган кундан бошлаб ҳам тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг) аванс тарькасида тўланган ҳажми учун тўлов қучидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларнинг нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилгани ва «Қорхона» томонидан даъво мудлати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинмади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устива капиталдаги давлат улуғи 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдиндан ҳам тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳам тўланган ҳамда ойнанг охиридаги якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

мажмур истеъмолчиларга нисбатан электр тарьмоқларидан тўлик уншгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Қорхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тарьтбида хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варданини тақдим этади.

«Истеъмолчи» тўрли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

«Қорхона» томонидан махсус дастурий мажмур орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варданини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисобверак-фактуралардин фойдаланишнинг тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илоҳасига мувофиқ, электр тарьмоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг етқилуватчи жавобларини асосида аниқланадиган электр тарьмоқнинг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган уяктада энергиянинг технология сарфланishi ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илоҳасига мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланishi ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва туғни пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр тарьмоқлари қорхонасининг электр тарьмоқига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тарьмоқларидати технология сарфларга ўтказилади.

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тарьмоқ орқали худудий электр тарьмоқлари қорхонасининг электр тарьмоқига узатиладиган, истеъмолчи тарьмоқларидати электр энергия технология сарфланishi бир қисми, истеъмолчининг электр тарьмоқига келиб тўшган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тарьмоқлари қорхонасининг электр тарьмоқига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тарьмоқларидати технология сарфларга ўтказилади.

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

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тарьтбида Қорхона томонидан ёзиб олинган кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштроқисиз ёқуд унинг иштроқисиз белгиланган тарьтбида амалга оширилади.

3.11. Қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш сьемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Қорхона»га белгиланган шаклда бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фьволляттини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясининг хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизми (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизмининг техник параметрларида мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинмайди.

«Корхона» «Истеъмолчининг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизмига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия Никдордан кўрсатилган Никдордан ортқ истеъмол қилганда, «Истеъмолчин»дан шартномада белгиланган тарифнинг 1,15 баравари Никдорда тўлов учидирлади.

«Истеъмолчин»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланган электр энергияси ҳақига хисоб-китоби ва пеня бўйича қарз бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга бўналтирилди ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеъмолчин» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб ойдан кейинги қалендар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчин»га тўлов муддати ўтган сўманинг 0,1 фоизи Никдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилган корхоналар учун эса 0,2 фоизи Никдорда пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий Никдор, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчин» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тавом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

3.14. «Истеъмолчин»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқлардан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
хисоб-китоблар ўз вақтида ақалда оширилмаганлиги оқибатида фойдаланган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти йўл қуйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашти ташқаридан аралаштиш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланганда, электр тармоқларига ноқонуний улавиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчин»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлиги учун жавобдорликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчин» томонидан қондаларнинг ҳолати бевараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари Никдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчин» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчин билан субистеъмолчин ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳақидан олинмаган улушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий табиқороник тўғрисида» ги ЎРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона тўғр жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергиясининг қайта бажариш, белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида ақалда ашга ошдирилди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳуқуқидан диний ташқилолар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатилган қонунчал хизматлар электр энергиясига тўловлари аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлабдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчин қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчин»нинг электр қурамадарини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
«Корхона»га истеъмол қилган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақсиф мўлжалланмаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб бериламлиги ёки сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарфини белгиланган тартибда қоплатиш;

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

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

4.2. «Истеъмолчин» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;
фойдаланган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
эксплуатация қилатган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур таъмир вақтида қилатиш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш. «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
«Ўэнергоспекция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
Электр қурилмаларининг тузилиши қондалар талабларини бажариш;

«Корхона» вақтинининг хисобга олиш приборларини қўздан кенриштига белгиланган тартибда руҳсат бериш;
йил мобайнида янглидан ишга туширилмаган электр қурилмалардан фойдаланиш бошланғичидан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миксори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтижни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узастишда, ишлаб чиқариладиган маълумотнинг (ишлаб турларининг) технологияси ҳақида ишлаб чиқариш эҳтижларига, ишлаб чиқариш биндалар ва маълумот биндаларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтижини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчин», «Корхона» таъбиғат асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

истеъмол килгиләткан куувагитинг хар сүткәлик, хар оҗлик сарфи ва амалдари миксори; энергетика тизмининг энг күп ва энг кам юктамалди даврларда реактив энергия ва куувагитинг хар сүткәлик сарфи;

энергетика тизмининг энг күп юктамасининг үттиш даврида актив энергия (куувагитинг) хар 30 дакикадаги сарфини;

«Истеъмолчы» конун хужжатларга мувофиқ бошка мажбуриятларга хам этә. Максүлот бирлигини ишлаб чикариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодини жихатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиккиш - умумий ишлаб чикариш ва технология; якка тартибдәги ва ҖРҤХ буйичә; Ийлигә, чораклык ва ойлык - уларни ишлаб чикаришши ташкыл этиш технологияси такомиллаштирилдици (Җәртбирлишини) ва янги техника жорий этилишини караб кайта күрбә чиккиш;

корхона буйичә, шу җумладан күп энергия сарфлайдиган усунулар, цехлар ва истеъмолчылар ҖРҤХларни буйичә электр энергияси багасларини тузши хамда улар асосда ишлаб чикариш жарәтипларда электр энергиясидан фойдаланиш самарядорлигини тәхлил килиш, электр энергиясининг самарәсиз сарфланиши ва исроф булишини аникләш, уларни камәттириш ва бәртәраф этиш буйичә чорә-тадбирларни ишлаб чиккиш ва амалга ошириш;

келгүси давр учун электр энергиясига булган әхтәҗни ва электр тармоқларининг энергия үткәзиш кобилиятини ошириш, электр тәьминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятининг аникләш максалда (максүлот ишлаб чикаришининг, бәҗариләдигән иш турларининг муҗтабләнәттан прогноз хәҗмларидан ва электр энергияси сарфи мөвҗаридан келиб чиккиб, уларни камәттириш ва электр энергиясини теҗишини хисобга олган холдә) электр энергиясининг бир йил ва келгүси давр учун багасларини тузши;

максүлот (ишлар) бирлигини электр энергияси сарфининг тәсликләнәтә мөвҗаридә ривә килиш ва уларни камәттириш буйичә белгиленән тадбирларининг бәҗариләдигән тәьминлаш;

электр энергиясини теҗәш буйичә (ийлигә ва узок истикбол учун) ташкылий-техник тадбирларни ишлаб чиккиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» хуйидаги ХХУКларга әтә:

«Истеъмолчы»дан шартномәдә белгиленән үз мажбуриятларини лозим дәрәҗәдә бәҗарышшини талаб этиш;

ушбу шартномә шартлари бәҗариләмәтәдә әки бузилгәндә «Истеъмолчы» томонидан етказылган амәлди зарарни белгиленән тартибдә колплатиш;

авария реҗимидә «Истеъмолчы»ни электр тармоқидан узәб куйиш;

ЭХНАГга уланган әки электр энергиясига олдиндән хәк тулаш курилмасига әтә хисобга олиш прибори булган истеъмолчыни олдиндән туланган хәк тутатанда электр тармоқларидан узәш.

«Корхона» конунчыликка мувофиқ бошка ХХУКларга хам әтә.

Мәзкур шартномәдә асосән «Истеъмолчы»ни электр тармоқларидан узылгәндән кейин лозатә келгән холдәт учун «Корхона» җавобтар булмаиди.

4.4. «Корхона» хуйидаги тармақларга мажбур:

«Истеъмолчы»га электр энергиясини электр тармоқи оркали электр тармоқларининг багас буйичә мансублик булиниш чәтәрәсигәчә шартномәдә күрәтилгән хәҗмдә мунтәзәм етказиб бериш;

усунулар, электр узәтиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмәт күрәтиш ва тәьмирлаш, шунингдәк, үз электр хужалиги объектларидәги носозликларни бәртәраф килиш;

электр хужалиги объектларини тәьмирлаш билән бәглик электр тәьминотидәги кутулаётган узәлишлар тўғрисида үч кундан кеңинәксәдән огоҳлантيريш;

«Истеъмолчы»ни электр энергиясини етказиб берилиши тухтатилиши ва тухтатилиш сабаблари тўғрисида хәбәрләр килиш;

кирितिләткән чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хәҗми ва вакти күрәтилгән холдә олдиндән хәбәр бериш;

электр энергияси тулик етказиб берилмәтәлиги әки электр тәьминотидәги бошка бузилешлар тўғрисидаги «Истеъмолчы»ниниң Фирәсини, ардә олнгән кундан бошлаб 10 кундан кеңитирмәй күрбә чиккиш, бәртәраф этиш ва бәтәфисил җавоб юбориш.

«Истеъмолчы»га үрәтилгән тартибдә етказиб берилгән энергия хисобини юритиш;

«Истеъмолчы»ниниң белгиленән тартибдә киритилгән тәклимфардәтә мувофиқ беш кун муддәтә электр энергиясининг ойлык шартномәвий хәҗминә үзәрттиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномәвий миксорины куйәйттириш (кәмәйттириш) мүмкин булмагән тақдирдә - бу хәҗмдә, рад этиш сабабини күрәткән холдә, истеъмолчыга хәбәр килиш;

«Истеъмолчы»га үрәтилгән хисобга олиш приборларини алмәштириш ва үрәттиш, шомбәлгәлиши тәьминлаш;

давләт стандартига мувофиқ булган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчыликка мувофиқ бошка мажбуриятларга хам әтә.

У. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБЛАРИ

5.1. Электр тәьминоти шартномәси буйичә тәрафардә Ҥзбекистон Республикаси конунчилигида белгиленән тартибдә җавобтар булади шунингдәк, шартномә шартлари бәҗариләмәтә әки тегишли тардә бәҗариләмәтә холдәрдә, «Корхона» бунинг нәтиҗәсидә етказылган хәҗмин зарарни колплатиш, «Истеъмолчы» әсә етказылган хәҗмин зарарни колплатишә мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчы» олдида моддий җавобтар булмаиди агар:

«Истеъмолчы» электр энергияси истеъмолчининг белгиленән реҗимдә ривә килмәй, электр энергияси истеъмолчы әки куувагитининг шартномәвий миксоридан олиб кетилишә йил куйгәндә, «Корхона» томонидан белгиленән электр энергияси чеклаш җәдвәли бәҗариләмәтә туфайли пәст сифатли электр энергияси етказиб берилгәнлиги учун;

захирә мәнбәдән автоматик ишга тушгәндә, автоматик кәйтә улаш ва автоматик тардә чәстотани созлаш билән бәглик үчиритиләр вактидә электр энергиясини етказиб бериш борәсидәги тәнаффуслар учун «Истеъмолчы» олдида моддий җавобтар булмаиди;

«Коркалпоқ Худудий электр тармоқлари корханәсә» АҖ ва «Ҥзбекистон мильдий электр тармоқлари» АҖ ұртәсидә тузилгән шартномәгә мувофиқ, «Ҥзбекистон мильдий электр тармоқлари» АҖ томонидан шартномәдә күрәтилгән миксордәги электр энергияси етказиб бериләмәтә тақдирдә, «Корхона» «Истеъмолчы»га етказиб берилмәй колган электр энергия учун моддий җавобтар булмаиди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчы»ни карздорлиги әки бошка асосән сабабларга күрә электр энергиясидан узылгәндә әки ентиб булмайдигән күч холәтлари хамдә фәвқүлөдә авария холәтларни лозатә келгәндә (форс-мажор) «Истеъмолчы» олдида җавобтар булмаиди.

5.4. Мәзкур шартномәдә бәҗарыш жарәвәнидә лозатә келәдигән бәрчә келишмовочылик ва низолар музокара үткәзиш оркали хәл килгәндә, Келишмовочыликларни музокара үткәзиш оркали хәл килишининг илюжи булмагәндә, улар конунчыликда белгиленән тартибдә хәл килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартномә 20 _____ йил _____ гәчә булган муддәтә тузилди.

Шартномәнинг амәл килиш муддәти тутатанда, томонлардан бирини узәлттириш әки бәкор килиш буйичә ардә берәлгән булса, шартномә кейинги хар бир йилгә узәлттирилгән хисобланади (Бюджет ташкылотлари бундә мустәсәо). Ардәә ушбу Шартномәнинг амәл килиш муддәти туташидән бир ой олдин тәклим этилишини лозим.

6.2. Мәзкур шартномә бир хәл юридик күчә әтә булган ва томонлардининг хар биридә сәкәләтлән икки (Бюджет ташкылотлари учун үч) нүсхәдә тузилгән. Шартномәнинг иловагалари унинг әҗрәләс кимси хисобланади.

6.3. Томонлардининг бирини тәшәббусә билән шартномәни муддәткән олдин бәкор килиш, иккинчи томонни бәкор килиш муддәткән Ҥттиз күн олдин хәбәрләр килгән холдә ва томонлар узаро хисоб-китоб килиш шартни билән бәкор килишнини мүмкин. Бәкор килиш тўғрисида хәбәрномә әзә равишдә юбориладди.

6.4. Барчә Ҥзәрттириш ва күшичәләр, агар улар фәкәт әзә равишдә амәлгә оширилгән, томонлардининг ваколатли шахсләр томонидан имзолангән булса, хәҗмин хисобланади.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (сўбестамолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўланиш тоифаси (ЭБ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (вақт), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисқач келтирилган корхона қабатининг рақами	Ўзлаш		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўндалан кўрсаткичи	Тариф турли бўлиб
				Трансформатор-дағирнинг коэффициентини	Ток		
Иш				150/5	—	1	450
Иш	EX 518 (100A) 3p EX 518 (5A) 3p	12 320 032 54 99 12 4200 365 20 1	0198 145 32 99 36			30	4624 2335

Имзолар:



Томонлар электр тармоқларининг баъзе мансублиги ва эскилтувигани қилиш бўйича маъсуллик чегараси
ДАВОЛАТНОМАСИ

Ном: Хўр бир электр энержис ҳисобга олиш прибори ўчи шимиди 3 ва 4-қаватлар муновофи

Ҳисобга олиш прибори вақлат рақами _____ ток трансформатори _____ ўқувчи трансформатори _____ жамият коэффициентини _____ уқувчи коэффициентини _____ Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлари _____

1. Тариф гуруҳи Д Фазолият тури БСМ шартнома шартномаси

1. «Истеъмолчининг» баъзидан қўйилган электр қурилмалар мансублиги а) ҳало электр тармоғи _____

б) кабелъ электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВ/А _____

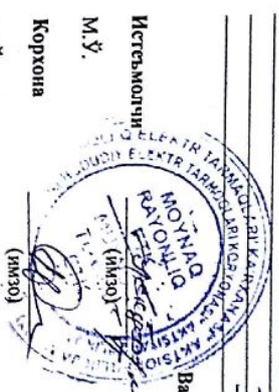
2. «Истеъмолчи» ва «корхона» ўртасидан электр тармоқларининг баъзе маъсуллик чегараси Корхона Корхона

3. Улардан қўйилганлар: а) Корхона Корхона б) Корхона Корхона хизмат кўрсатиди «Истеъмолчининг» ҳолимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳолимлари томонидан хизмат кўрсатилди. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тўғрисида томонидан хизмат кўрсатилмади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйилганча белгиланди: _____

Вакиллар:



Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори мансублиги чегараси бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйиладиганга хисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардан олинган актив энергиянинг йўқотишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқотишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидан хар ойлик энергияни йўқотиши:

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

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан хар ойлик энергия йўқотишлари:

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

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

Ушбу Шартноمانинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия Истеъмолчиндан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий тармоқларидан электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига ҳисобга олиш электр тармоқларидан электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолга қаратади.



Имзолаган: _____
Истеъмолчининг
М.У. (Имзо)

Имзолаган: _____
Корхона
М.У. (Имзо)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 ____ йили _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » _____ 20 ____ йили.

Улашган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турри (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткич-ферми		Сарф кВт.с.					Табақалаштрилган сарф бўйича сарф		
	ток	трансформаторнинг (ТТ)	қучланиш	умумий	кўрсаткичлари	оқирғи	кўрсаткич-ферми	кВт.с.	кВт.с.	Эра-забон тилас вақт	Кун тилас вақт	Кеч тилас вақт	Туи	сарт	сарт	сарт	сарт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	6-9	9-17	17-22	22-24	0-6
Жами																	

Изоҳ: 7^{сарт} = 6^{сарт} - 5^{сарт}; Табақалаштрилган ҳисоб учун назорат рақами 7^{сарт} = 9^{сарт} + 10^{сарт} + 11^{сарт} + 12^{сарт} + 13^{сарт}.

Истеъмолчин раҳбари _____
Корхона энергетиги _____

Имзолаган: _____
М.У. (Имзо)

Компенсация қуримдаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуримдаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қуримдаларининг турлари	Қуввати	Уланмиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Контенсаторлар, 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 (16+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматик режимида ишлайдиган конденсатор қуримдалари билан ажратилган таъминотчилар уланмиш вақтларини таърифлаш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқсори

Йил ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқсори (кВАр.соат)	Шў жумладан тариф турлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқсори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқсори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устала қўшилган киймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда фолл энергиянинг амалдаги тарифи бўлина.

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади; 10% - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқсорида ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқсорида келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ўрни старинча тўлдирилмаслигини ҳисобга қувват коэффициентининг норматив киймати истеъмол томонидан қўлаб-қувватланмаслигини аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қолди ҳужжатларда белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлигини учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағнинг ундириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришига йўл қўйилганлиги тўғрисида «У энергонеопекациянинг таълиқови бўлганда амалда оширилади».

Тариф ҳисоб-китоблар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқда электр тармоқининг қатта юклардан тармоқдан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, таъким этилади.

Ҳисоб қилинган киймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда, актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқсорида белгиланади.

