



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 12.01.2022 г. № 050179

между Гулистон туман Электр тармоклари корхонаси и Гулистон туман Давлат архиви на общую сумму
2849850,00

Глава _____ 065
Казначейский лицевой счёт _____ 100021860242207013300065001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	999 900,00			999 900,00
Февраль	949 950,00			949 950,00
Март	900 000,00			900 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	2 849 850,00			2 849 850,00

Всего 2849850,00 сум

Два миллиона восемьсот сорок 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



М.П.

(подпись)

Сангилов Алимджан Рустамович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Холжигитова Наргиза Умраковна
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

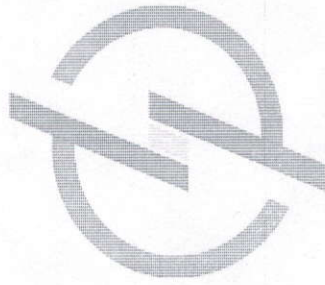
(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№

050179

Гуштор Гуштор

Давлат сархивы

А. Жасобов

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

20 йил № 01

050179-сон

Ушбекистон Республикаси
Энергетика вазирлиги

Низом

асосида фаолият юритиш

Ушбекистон Республикаси Энергетика вазирлиги Корхонаси

(бухгалтерия, электр таъминоти корхонасининг номи)

раҳбарни Ф. Шодмонкулов (кейинги ўринларда)

(бухгалтерия, электр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.О.)

“Таъминоти корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда **Шарҳ** асосида фаолият юритишчи **Гуштор Гуштор**

(истеъмолчининг номи)

раҳбарни **А. Жасобов** (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),
(асосида фаолият юритишчи Ф.И.О.)

икки томондан маъсур шартномани қўйиладиган тўғрисида тузилган:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, “Таъминоти корхона” “Истеъмолчи”га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва “Истеъмолчи” истеъмоли 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 **6933** кВт.с. реактив **—** кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи **450** сўмни, тариф бўйича **2849850 сўм** таъкил этади.

(тариф тури: *табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига истеъмолга таъминланадиган, берилмаган ёки*)

2.3. “Истеъмолчи”га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага I-иловада келтирилган.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олинган ириборларнинг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш ириборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари илобатта олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобига сотиб олинган, давлат ҳисобовидан ўтказилган, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берилган ўрнатилган, пломбалабди ва рўйхатдан ўтказилган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилади, бир ставкали ёки аҳолига таъминланган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

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

Тизмич даяр – энг катта юклавмаи соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта юклавмаи соатлари: эришабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарихфа нисбатан 1,5 барабар микдорда ўсувчи коэффициентини кўлиши орқали;

тушти даяр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юклавмаи соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгилаш тарихфа нисбатан 1,5 барабар камаювчи коэффициентини кўлиши орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатида киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалютуларда янги бирликлар ва комиссия йиғинилари форматда мусофот олинш нисбатини берадиган тақсимлаш шартномаини таяминлаш ва янги блоклар яратилш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарихфа нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

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

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида ҳисобга олинш приборлари ўрнатилш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳисоб-китоб даяри тўлгандан сўнг Электр таяминоти қорхонаси ваколатли вақили билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олинш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартномаининг 5-н-ювасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

“Истеъмолчи” Таяминотчи қорхонага энергияни сарфлавиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоҳаси орқали ҳар ойнинг 25-санаисгача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарихфа амалга оширадиган “Истеъмолчи”лар бўйича электр энергия сарфа бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тизмич, ярим тизмич ва туғни пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, “Хулулий электр тармоқлари” қорхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

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

Тариф ўларган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан сўзд этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлиши туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва “Таяминотчи қорхона” томонидан даяво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. “Истеъмолчи”га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиш олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиш олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даярни кўрсатиб ҳисоб-китоб даяри бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Таяминотчи қорхонага мурожаат қилишлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиш олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиш олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнани охиригача ясуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингана бўлган қоралар кўрилади.

3.7. “Таяминотчи қорхона” “Истеъмолчи”нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгилашган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

“Истеъмолчи” турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади.

“Таяминотчи қорхона” томонидан махсул дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлиниб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вақторлар Мақолаиниши: 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “Ўзгар ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланилиши тасдиқлиниши чора-тадбирлари тўғрисида” ги қарори)

3.8. Ҳисобга олинш прибори ушбу шартномага 3-н-ювага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг жепулагатия жавабгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олинш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлавиши ҳажми “Истеъмолчи” билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-н-ювага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватта уланган, табақалаштирилган тарихфа тўловларни амалга оширадиган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфлавиш ҳажми сутканин тизмич, ярим тизмич ва туғни пайтлари учун алоҳида аниқлиниб, муғаносиб равишда ҳажми олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўлиш борилади. (6-, 7-н-юваларини реактив қувватга эга ва технологик ёришли истеъмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологияга сарфиванг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологияга сарфларига ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси 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 тартибиде Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштираюнда ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборлариши улаш сҳмасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида Таъминотчи корхонага белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тadbиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб қилади.

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

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағайфил маълумотлар доимий асосда шаслаштирилиши ва идораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режамида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

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

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб сўйлаш кейинги календар ой туғалач қарздорлик тўлов муллагга ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муллагга ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муллагга ўтган сумманин 0,1 фоиз миқдориде, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдориде пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муллагга ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги деэини.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамои бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатиде фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажкуд бўлганде;

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилирига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишига йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан булганде, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлагани ташқаридан аралашини ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда,

электр энергиясидап поқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига поқонуний улашини, талон-тароқ қилиши ёки электр энергиясидап фойдаланиш қондаларини бузишини бoshка ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимиде электр энергия ва қувватда ташқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдидан олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёритишчиларни, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужагаларида белгиланган тартибда электр энергиясидап фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобарликдан олод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондалуларлик ҳолати бартараф этилиб, мажкуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўп баравари миқдориде тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланали (ЭХНАТга улашган истеъмолчилар булдан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқлариниг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчиллар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоқиде шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улунга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсаг этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тadbиркорлик тўғрисида" ги ўРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан

йил мобайлида янгидан ишла туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланганидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тулов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи 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 маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субнестемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истемолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига қўра қўйиладиган хисобга олиши ва бу ҳақда хабар бериши шарт.

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

итона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкмамали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

итона электр энергетика тизимининг энг кўп юкмасининг ўттиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалик сарфи.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган нестемолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйиладигарга мажбур:

маҳсулот бйрлигини ишлаб чиқариш (ишлари амалга ошириш) учун электр энергиясига сарфининг теҳлик ва иқтисодий жەхатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқариш умумий ишлаб чиқариш ва теҳнологик, яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш теҳнологиясига тақомиллаштирилишини (ўзгартирилишини) ва янги теҳника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва нестемолчилар гуруҳлари бўйича электр энергиясига балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва асроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергиясига сарфи мезъаридан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бйрлигига электр энергиясига сарфининг тақдирланган мезъарига риоя қилиши ва уларни камайтириш бўйича белгиланган талбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-теҳник талбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

"Истемолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия нестемоллини теклаш жадвалини бажариши шарт.

"Истемолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар) бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергиясига ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилиши.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишини асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истемолчини қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истемолчи"нинг электр қурилмаларини "Таъминотчи корхона" электр тармоқларига теҳник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергиясига етказиб берилишиг тўхтатиш ёки тўхтатиб қўйилишини сабаблари бўйича белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи корхона"га нестемол қилинган энергия ҳажмларининг ўлгартирилишини тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар қилиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим.

электр энергиясига тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергиясига миқдори учун тўланган мабланни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергиясига етказиб берилишини тўхтатишда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

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

"Истемолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истемолчи" қуйидагиларга мажбур:

ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини нестемол қилиш режимида риоя этиш;

фойдаланилган электр энергиясига (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш; ишлятилаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур теҳник ҳолатини ва нестемолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафсизлик теҳникаси қондаларида риоя қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги бўйича хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзнергосиқсиясининг» ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилишини қондалари талабларига риоя этиш;

ўрнатилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари корхонаси вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш.

зарарин қоллашга мажбур.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:
"Истеъмолчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдаги зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида "Истеъмолчи" ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАГА уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олинган тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узини.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳафизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни оғошлатирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи" ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юнага келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг башане бўйича мансублик бўлиниш четарасига шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали тўфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узалишлар тўғрисида қамда 3 кун олдини огошлатириш;

Истеъмолчинини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини узоқ алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қириндлабташ чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кўздан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқилиш, бартараф этиш ва бағариш жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юрйтиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўнайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рақ этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбани таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳақикий зарарин қоллашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақикий

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида рио қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жауваби бажармагани тўғрисида даст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбан автоматик ишга тушганда, автоматик қайта ушлаш ва автоматик тарзда частотани сохлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш боравадиган танлафуслар учун "Истеъмолчи" олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Томонлар уларнинг хоши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдидан биллиб бўлмайдиган фақулудла ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқидагида ўз зиммасига олинан мажбуриятларини бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юнага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологияси сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига муносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологияси сарфларига ўтказилади.

VI. ЯҚУВИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилади.

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

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

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдини бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдини хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Базарлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Электр тэьминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДА.Ю.ЛАТНОМАСИ

Илоҳ: Қар бар электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун шартда 3 ва 4-иловалар тузилган

Энергияни ҳисобга олиш прибори қари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг с) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турли ва қуличанин тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турри (ақни), (томонидан товар)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори эҳсоми қомқотқилган қилъабанин рақами	Ҳисобга олиш приборининг тартибидан қилъабанин қомқотқилган		Ҳисобга олиш приборининг тартибидан қилъабанин қомқотқилган қилъабанин қомқотқилган қилъабанин қомқотқилган	Тариф турри сум/ 1 кВт. с.
				Ҳисобга олиш приборининг тартибидан қилъабанин қомқотқилган	Ҳисобга олиш приборининг тартибидан қилъабанин қомқотқилган		
ЧТКордого	VE-77.50-7.3	202013000178	1	11	9236	45000	

Ҳисобга олиш прибори дивала рақами _____ ток трансформатори _____ қуличанин
трансформатори _____ эҳсоми қомқотқилган _____ қилъабанин _____ рақами _____
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фазолият турри _____
1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар манжуқ:
- а) ҳаво электр тармоғи _____
- б) кабель электр тармоғи _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами _____ кВА _____

2. "Истеъмолчи" ва "Тэьминотчи қорхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Уларда қуйидагиларга _____

а) барта сеске Адейр чекқималар _____

б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ соли _____

шартномаси асосда электр тэьминотчи қорхонаси ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тузилган _____

томонидан хизмат кўрсатилмайдиган.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиши бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: _____

Вақиллар:



Истеъмолчи: _____
М.ў. _____
Тэьминотчи қорхонаси: _____
М.ў. _____

Илоҳлар:



Истеъмолчи: _____
М.ў. _____
Илоҳ: _____
М.ў. _____

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблан йўли билан аниқланади ва қўйилганларга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узулиги _____ м;
Қесим қозани _____ мм²;
Рукуми _____
Қучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узулиги _____ м;
Қесим қозани _____ мм²;
Қучланиши _____ кВ бўлса, 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.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиши чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган машина йўқолишларининг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шirkатлари истеъмолига қаратылади.

Имзолар:



Таъминотчи:

М.У.



Таъминотчи корхонаси раҳбарининг:

Ф.И.Ш.И.М.М.М.М.М.

Энергия (актив, реактив) сарфини бўйича
ҲИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турин (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланғич		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари охири		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с.	Табақалаштирилган сарф бўйича сарф кВт.с.													
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	узу-қувват	кучланиш	Эрта-даба	Кун			Кечки	Тун	Эрта-даба	Кун	Кечки	Тун								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13										
Жами																						

Изоҳ: 7-қават 8-қават 9-қават 10-қават 11-қават 12-қават 13-қават



И.И.Ш.И.М.М.М.М.М.



Электр таъминотининг шартномасига
6 - ишова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгилашган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куватли		Узлашув вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1	Компенсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 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 Втгача 1000 Вдан юқори.					

ИЗОХ: автотрежида амалдадаги компенсатор қурилмалари билан эжадорликдан манъаломилар устидан
вақтларда тўлдиргани вақти эмас.

Истеъмо.нинг

Abidin
(Имзо)



2. Реактив энергиянинг иктисосий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот каври учун иктисосий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда амалдадаган қувват коэффициентининг олтига миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадан миқдоридан келиб-чиккан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисосий қийматининг амалдаги миқдори истеъмо.дан қолган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб-чиккан ҳолда аниқланади. Тарифга устува қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинадиган ҳолда фойдаланишнинг амалдаги тарифи бўлиши:

5% - реактив энергиядан иктисосий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмо.дан қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб-чиккан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисосий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмо.дан қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб-чиккан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устувалар зарима санқилиши ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўнатилади.

Реактив энергия ўрни старфия тўлиқрақилиши ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмо.ти томонидан қўлиб-қуввалданмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгилашган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалда амалда, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгилашган нормативларга нисбатан насайт яриштирилиши учун Истеъмо.чилардан қўшимча маълумотлар ўзгарилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маълумотларнинг ҳисоб-китоб даврига Шартномада кўрсатилганда шартномачи Истеъмо.чи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйиладиган бўлганда "У энерготиқиссий"нинг тасдиқловчи бўлганда амалда шартномачи.

Тариф, четқиллар истеъмо.ли ягона электр тармоқлари билан электр тармоқининг қатта юкларидан соғларидан реактив энергия ҳисоб қилганда ва электр тармоқининг қатта юкларидан соғларидан реактив энергия истеъмо.ли қилинганда, агар Истеъмо.чи режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдими этилади.

Чистарма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинадиган ҳолда фойдаланишнинг амалдаги тарифининг 15% миқдоридан белгиланади.

Электр таъминотининг шартномасига 7 - илова
Авариявий ва технологияк бронни аниқлаш бўйича
ДАЖОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ нишироғида тузилади.
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ёки кичка муددатли қувват танқислиги юзата қилганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:
1. Усуқна юқламасини технологияк брон даражасига пасайтириш:

№	Технологияк бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқлавлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчириллади. Учрилгани яроқсиз маъжумот ишлаб чиқарилгани, уқуқчининг бўлигани, лортивани ёниш, захарганиш ва бошқа бахтиса ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муқасса.
б) Технологияк бронга нуқтинидек авария бронга пайаллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қаради (2-бандда қаранг.)

Технологияк бронни чеклаш босқичлари:
I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

№	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқлавлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
* а) Учрилгани сув истеъмолоти, авария воситалари ишининг пўхалишига, ишчиши тизимининг муқаб қилинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқли ёқилмачлари электр тармоғидан узилмасан ҳанда қолдирилади.

б) Ёнишга қарши захара насарлар ва бошқа ёнишга қарши муқаррир корхона билан қирмайди (буibu агрегатларга қўйилган қараб, ондинда юқлавларни корхона билан қилишган ҳанда рўйхатда қўйилган).

Ишлар: _____
Истеъмолчи: _____
М.У. (Имсо)



Электр таъминотининг шартномасига 8 - илова
Энергия таъминоти танқислоти гармоқларига узланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг ўриқилган қуввати туғрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторларни ўриқилган жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари				Шартнома тузиш вақтида ўриқилган юқлама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучла ниши (кВ)	Ток (А)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр қурилмалар	Электр қурилмаларнинг апаратлари	Приборлар	Ишлаб чиқарилгани		Изох
			Сони (дона)	Қуввати (кВт)	

В. Узла субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номи ва манзилоти	Уриқилган қуввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номи ва яши	Тариф суу/кВт.с	Изох



Ишлар: _____
Истеъмолчи: _____
М.У. (Имсо)