



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*

к договору (контракту) от 04.01.2022 г. № 080123

между Ховос туман Электр тармоклари корхонаси и Ховос туман маданият бўлими на общую сумму 3499650,00

Глава 056
Казначейский лицевой счёт 100022860242357082310056001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	1 499 850,00			1 499 850,00
Февраль	999 900,00			999 900,00
Март	999 900,00			999 900,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	3 499 650,00			3 499 650,00

Всего 3499650,00 сум

Три миллиона четыреста девяносто девять тысяч шестьсот 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

Ювашев Азиз Мамасалиевич

(подпись)

Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

Кусамов Уткир Мухторович

(подпись)

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

Получил работник заказчика

(подпись)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

УЛУГҮРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил 04 январь 080123 -сон Ховос ТШЭТЖ асоси

Ховос мумкин электр тарифлар асосида фаолият юритувчи
раҳбари З. Саидов асосида фаолият юритувчи
раҳбари А. Юбашев асосида фаолият юритувчи

“Таъминотчи корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Мудои асосида фаолият юритувчи
Ховос мумкин электр тарифлар асосида фаолият юритувчи
раҳбари А. Юбашев асосида фаолият юритувчи

иккинчи томондан мажбур шартномани кўндалитилган тўрида тузилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ, “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи”га электр энергиясини уланган тармоқ орқали etkazиб бериш ва “Истеъмолчи” истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ETKA3ИБ BEPИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномасий ҳажми: _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.
Актив **7777**
2.2. Eтказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи **450** сўми, тариф бўйича **3499650** ташкил этади
тариф тўри: таъминотчи билан шартнома шартномасий (беркласификация)

2.3. “Истеъмолчи”га etkazиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимдаги йиллик ҳажми ушбу шартномага I-иловада келтирилган.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлаши лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назира тўлиган ҳисобга олиш приборларнинг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари шобабта олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва талбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш усулларини, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситаларини истеъмолчининг маълумлари ҳисобга сотиб олинади. давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

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

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

тизги давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта юкламали соатлари: эргалабқи 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 қўллаш орқали;

тузги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қаматовчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда) муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тўлашди.

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

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган таклирда электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳисоб-китоб даври тугалдан сўнг Электр таъминоти корхонаси вақолатли вақоли билан биргаликда (мажбур вақолатдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олиш приборларини кўрсаткичларини ҳар ойда энг олддан ва ушбу шартноманинг 5-иловадаги мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисоб тўлади.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона”га энергиянинг сарфланиши тўридаги ҳисоботини ўз қўли билан, факелчиси, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 15-санагача тақдим этади.

Бундан тўшқунлари таъкилланган тарифга амалга оширилган “Истеъмолчи”лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисобга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизги, ярим тизги ва тузги пайларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзларини таклирда, “Худудий электр тармоқлари” корхонаси ўларнинг кучга киришидан қамқил 15 кун олддан қарорни олмамай ахборот воситаларида эълон қилади.

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қўрғонасининг электр тармоғига узатилади. Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қўрғонасининг 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 қўрғонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртacha сўтқалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи қорхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили ишгирокида ёхуд унинг ишгирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергиясини сарфи тўғрисида Таъминотчи қорхонага белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

"Таъминотчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шахслантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 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 ҳакими тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пена бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблаглари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

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

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

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш гуфайди пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилсади ва "Таъминотчи қорхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳинини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврнинг кўрсаткичи ҳисоб-китоб даври бошланишидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи қорхонага муҳожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. Таъминотчи қорхона "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширилади 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, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Таъминотчи қорхона" томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роҳминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзгар ҳисоб-китоблар тизимида электр тармоқлари маҳсулот ҳисоб-варағи-фактураларини фойдаланишни тасвирлаштириш чораларини таъминлаш тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори узиб шартномада 3-илоҳида мувофиқ, электр тармоқларининг манехублик баланси бўйича фарқлаш дилолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавабларини асосида аниқланадиган электр тармоқларини манехублик баланси четга қарата ўрнатилмаганда, четга қарата ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойда бўлган участкада энергиянинг технологик сарфининг ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисобга олиш орқали аниқланади ва узиб шартномага 4-илоҳида мувофиқ дилолатномаша кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва undan юқори қувватга эга, танган, тасвирлаштирилган тартибда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфини ҳажми сўтқалинган тизим, яъни тизим ва тизим пайдарга учун алоҳида аниқлаш, мутаносиб равишда жами олдинги электр ҳажмининг тегишли пайдарга тўлов ҳажми ёши учун қўшиб борилади. (6, 7-илоҳаваларни реактив қувватга эга ва технологик ёриши истеъмолчилар тўловлари)

бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда 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 Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи кўйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр қурилмаларини “Таъминотчи корхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўриштирилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўриштирилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Таъминотчи корхона”га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланган ўзгартиришдан олдин, тегишли микдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

Шартномани кўнун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

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

“Истеъмолчи” кўнун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” кўйидагиларга мажбур:

ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривож этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куватни) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатилаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергосинспекциясининг» ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тўхталishi қоидалари талабларига риоя этиш;

Ўриштирилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари корхонаси вакилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришга имкон бериш;

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарихида тўланган маблағлар қайтариб берилаётгани ва электр энергияси учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб олинган кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддатига ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддатига ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муддатига ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси маҳсуси тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мудлатига ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даъволатномасини тузади.

3.14. “Истеъмолчи”ни кўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда,

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда,

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда,

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш максалида уларнинг ишлашига таъсир қилган ариқлаш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда,

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиши қоидаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергияси ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш максалида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш, вақтиний кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни сриштиришлари, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйилиши талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни кўнун ҳужжатларига белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиши қоидаларини бузганлик учун жавобдорликдан озод этмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан қондубазорлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов тайтдаги 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 харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиннадиган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат 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 “Ошавий тадбиркорлик тўғрисида” ги УРК 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Ошавий корхона турар жойдан

Ил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқарилган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалдаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истемолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

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

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган, ускуналар, цехлар ва истемолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф 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 заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилган иш турларининг мўлжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёриларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган меъёриларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

"Истеъмолчи", "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истемоллини чеклаш мақсадини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоқидан узиб қўйиш; ЭХНАга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истемолчинин олдиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узини.

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

"Таъминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

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

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегарасига чартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камда 3 кун олдин огоҳлантириш;

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

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тулик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотдаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш.

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб бериладган энергия ҳисобини юритиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киририлган тақдирларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истемолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни 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 ҳақиқий зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий

зарари колашга мажбур.

5.2. "Таминотчи корхона" "Истеъмолчи" олинди молдий жавобгар бўлмайдиган агар "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жавоблари бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани солаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таърифлар учун "Истеъмолчи" олинди молдий жавобгар бўлмайдиган.

5.3. Томонлар уларнинг хоши ва харақатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олинди билди бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган энгиз бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага 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 узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

VI. ЯҚСҮНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 12 гача бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

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

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

6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилса, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларидан назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ
ИСТЕЪМОЛЧИ: Жовос тумани ва-дотмас-бўйича
Юридик манзили: Жовос тумани жовос шаҳар-2-с.и
Хисобрақами: 100022860242353082310056001
Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН): 200970269

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:
Бюджет фондидинг хисобрақами: 23402000300100001010

Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН): 20122919

Бюджетдан ташқари фондидинг хисобрақами:
Банк коди (МФО): _____ STIR (ИНН): _____

ККС тўловчининг коди _____
Телефонлар: 67-364-80-28 Факс: _____ e-mail: _____
(Истеъмолчининг, ш.жумладан раҳбарининг ури. факс. тел.нонлари коди электрон мелига ёзилади)

Кадастр рақами _____
Статистик кодлар: _____

IFUT (ОКЭД): 84112 ОЛОУХ: 91600

DBIVT (COOГУ) _____
MHOBT (COATO): 255808

(КФС) _____

ТСНҚ (КОПФ): 35120 ЭЛЕКТР ТАМИНОТЧИ КОРХОНАСИ

ТАМИНОТЧИ КОРХОНАСИ TUMANI Gulbaxor shaharchasi

Почта манзили: X/р:2286000600134817424

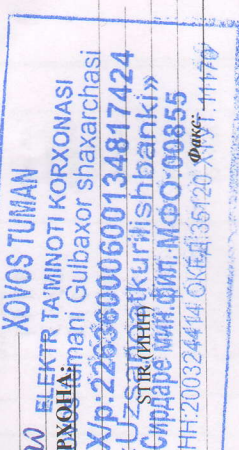
Хисобрақами: «Uzbankqirg'ishbanki»

Банк коди (МФО): _____ STIR (ИНН): _____

ККС тўловчининг коди _____
Телефонлар: ИНН:200324414 ОКЭД:35120 ХУУ:41170 Факс: _____

Статистик кодлар: _____
DBIVT (COOГУ) _____

MHOBT (COATO) _____



Юристонсуз лб
(ИМЛА)

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қуваат _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури, таъминоти берилган, бир ставкали ёки аҳолига тенгилаштирилган (серақлисет ёлжизи)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	11111				
Январь	3333				
Февраль	2222				
Март	2222				
Апрель	2222				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					



Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % хисобида I __ II __ III __

Истеъмолчи: _____
Ташкилотчи корхона: _____



Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб'истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланган тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (асква) (номиндал тоифа)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма қопқоқидати площинанинг рақами	Ҳисобга олиш приборларнинг трансформация коэффициентини	Хисоб-китоб дошк-дошк		Хисобга олиш приборининг турлиган курсатилган хисобга олиш курсатилган	Тариф тури суи/ I кВт.с
					Ток	Қувват		

Истеъмолчи: _____
Ташкилотчи корхона: _____



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова
Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

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

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучлаши
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланиш куввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаоллият тури _____
Илова шарт шартномада кўрсатилган _____
1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд _____
а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга _____
а) _____
б) _____

_____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ҳодимлари томонидан,
"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномаси тузилмаси
томонидан хизмат кўрсатилмайдۇ.

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



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги облик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт/соат ёки _____ %; реактив энергия йўқолишлари _____ кВт/соат ёки _____ % ташкил этади;

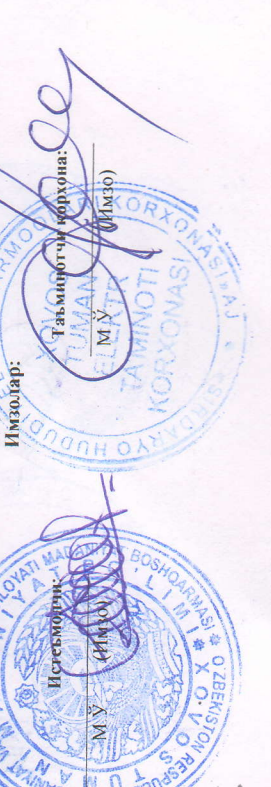
б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги хар облик энергияни йўқотиши:
Узуنлиги _____ м,
Кесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____ кВт/соатни, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги хар облик энергия йўқолишлари:
Узуنлиги _____ м,
Кесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____ кВт/соатни, ёки _____ % ташкил этади

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

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

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланмаган ушбу тармоқлардан таъминланган маншйи истеъмолчининг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган сана « 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобла олиш приборининг завод рақами, ҳисобла олиш турни (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошлангич	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.								
	ток трансформаторининг (ТТ)		умумий	охири				Эрта-тун	Кун	Кечки вақт	Тун	Эрта-тун	Кун	Кечки вақт	Тун	
	кучла-ниш трансформаторининг (КТ)	охири														соят
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Жами																

Итоҳ: 7_{соят} = 6_{соят} - 5_{соят}; 8_{соят} = 7_{соят} + 1_{соят}; 9_{соят} = 8_{соят} + 1_{соят}; 10_{соят} = 9_{соят} + 1_{соят}; 11_{соят} = 10_{соят} + 1_{соят}; 12_{соят} = 11_{соят} + 1_{соят}; 13_{соят} = 12_{соят} + 1_{соят}; 14_{соят} = 13_{соят} + 1_{соят}; 15_{соят} = 14_{соят} + 1_{соят}; 16_{соят} = 15_{соят} + 1_{соят}.

Компенсация қурilmаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурilmаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурilmаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Компенсаторлар кВт.с. 1000 Втача 1000 Вдан юқори жумладан				
1.1.	Автоматик бошқариладиган 1000 Втача 1000 Вдан юқори				
1.2.	Қўлда бошқариладиган 1000 Втача 1000 Вдан юқори				
2.	Синхрон двигателлар (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВт (СДнинг ўрилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 + 36) кВт.с. 1000 Втача 1000 Вдан юқори				

ИЗОХ: автоматик таъминотининг қондирилган қувватлари билан жасадланган таъминотлар уланган қурilmаларни ўқидирганда юқори эди.

Истеъмолчи рақами

Таъминотчи корхона ширкати

ФИИШ МЗОСИ

ХОВУС ТУМАН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ

2. Реактив энергиянинг икτισодий мислдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισодий мислдори (кВАрсозат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот дари учун икτισодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганда: кўрсаткичнинг оптимал мислдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икτισодий қийمатининг амалдаги мислдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устима қўшилган қиймат солини ҳисобга олилмаган ҳолда фазол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиянинг қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан икτισодий қиймат мислоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жарима санкцияси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан шидирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига кувват коэффициентининг норматив қиймати Шартномадан қўйиб-қувватлашмаслиги аниқланганда, қузудий электр тармоқлари корхонаси икτισодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маълумотлар ундирилади.

Бу ҳақ ҳисоб-китоблар ва қўшимча маълумотларни ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганда нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга ҳуқуқ қўлланганлиги туғрисида "Учирғилиши"нинг пасайиш ва бўлганда амалга оширилади.

Тариф белгиланган истеъмолчи ягона электр тармоқли қилиб қўйилганда, электр тармоқининг ягона қўлланган реактив энергия ҳисоб қилганда ва электр тармоқининг қилиб қўйилганда, электр тармоқининг ягона қўлланган реактив энергия икτισодий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдирда Истеъмолчининг бундай ҳолатда ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдирда Истеъмолчи томонидан қўшимча маълумотлар ундирилади.

Ҳисобга қўшилган қиймат 15% амалдаги тарифнинг

Электр таъминотининг шартномасига
 7 - илова
 Авариявий ва технологиек бронни аниқлаш бўйича
 ДАҲУЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилади.
 Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кичика муддатли кувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қўйидагиларни бажариши керак:
 1. Усуна юкларнинг технологиек брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологиек бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юсламалар қуввати (кВт)	Июх
1			
2			
3			
4			

Жами: _____ кВт
 *а) Барча цехлар ва агрегатлар худлик билан учирғилиди. Учирғилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнғини, заҳарлиниши ва бундай бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
 б) Технологиек бронга шунингдек авария бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бадга қаранг.)

Технологиек бронни цехлар босқичлари:
 I босқич _____ кВт
 II босқич _____ кВт
 III босқич _____ кВт
 IV босқич _____ кВт

2. _____ ўттидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилди

Т/р №	Авария бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юсламалар қуввати (кВт)	Июх
1			
2			
3			
4			

Жами: _____ кВт
 * а) Учирғилиши сўз таъминоти, асосан авария шартининг таъминоти, истиқомат таъминоти, музабо қилинади олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳақида кўрсатилган ёриқлиқлари электр тармоқининг узилмасан ҳудуда қолдирилади.
 б) Ёлғиз қарши захри нақиллар ва бошқа ёлғиз қарши қўрилганлар қарши бронига кирди (ҳақида агрегатлар заруратга қараб, қўрилган таъминоти корхона билан келишилган ҳудуда рухсатга киритилиши мумкин).

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN HUIJATLARIGA
MUVOFIQLIGI TO`G`RISIDA HUQUQIY**

XULOSA

1. Loyihaning turi: Shartnoma.

2. Loyihaning nomi: “Ulgurji iste`molchilar uchun elektr ta`minoti shartnomasi” (Xovos tuman madaniyat bo`limi va Xovos tuman elektr ta`minoti korxonasi o`rtasida)

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma`lumot: Xovos tuman madaniyat bo`limi tomonidan 2022 yil 19 yanvar dasturga kiritilgan

4. Loyiha boyicha taklif ya(yoki) e`tirozlar:

Mazkur Loyihani qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsul`ti



U. Urazaliyev

20.01.2022 y.