



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 10.01.2022 г. № 020056

между Янгиер шаҳар Электр тармоқлари корхонаси и Янгиер шаҳар Ўзгирмоий фанларни чуқур урганишга ихтисослаштирилган мактаб-интернати на общую сумму 9999000,00

Глава 075
Казначейский лицевой счёт 100021860244137092300075001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	3 999 600,00			3 999 600,00
Февраль	2 999 700,00			2 999 700,00
Март	2 999 700,00			2 999 700,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	9 999 000,00			9 999 000,00

Всего 9999000,00 сум

Девять миллионов девятьсот девяносто девять тысяч сум 00
тийин
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы _____ сум или _____% *** от общей суммы договора подлежат предоплате в _____ мес. 2022 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

Курбонбоева Шоира Рахматуллаевна



М.П.

(подпись)

Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

Акрамова Лариса Николаевна

(подпись)

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

Получил работник
заказчика

(подпись)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
АДЛИЯ ВАЗИРЛИГИ

ЛИЦЕНЗИЯ

НАБИЕВ ШЕРАЛИ АБДИКАХАРОВИЧ

шарҳлаш учун олдидан келиш

_____ га берилди.

"Адвокатура тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикасининг Қонунига мувофиқ ушбу лицензия Ўзбекистон Республикаси-
Фўқаросига адвокат мақомини олиш ҳуқуқини беради.

Ушбу лицензия Ўзбекистон Республикасининг барча
ҳудудларида амал қилади ва унинг амал қилиш муддати
чекланмаган.

Лицензияни берган адлия органи _____ Сирдарё

вилоят адлия бошқармаси

Лицензия берилган сана 2009 йил " 25 " май

Лицензиялар реестри бўйича тартиб рақами 22

М.У.

Э.Г. Холжакулов
адлия органи раёбарининг ўқиб

SI № 000022



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
АДЛИЯ ВАЗИРЛИГИ

ЛИЦЕНЗИЯ

НАБИЕВ ШЕРАЛИ АБДИКАХАРОВИЧ

шарҳлаш учун олдидан келиш

_____ га берилди.

"Адвокатура тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикасининг Қонунига мувофиқ ушбу лицензия Ўзбекистон Республикаси-
Фўқаросига адвокат мақомини олиш ҳуқуқини беради.

Ушбу лицензия Ўзбекистон Республикасининг барча
ҳудудларида амал қилади ва унинг амал қилиш муддати
чекланмаган.

Лицензияни берган адлия органи _____ Сирдарё

вилоят адлия бошқармаси

Лицензия берилган сана 2009 йил " 25 " май

Лицензиялар реестри бўйича тартиб рақами 22

М.У.

Э.Г. Холжакулов
адлия органи раёбарининг ўқиб

SI № 000022

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

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни ноғўри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олддин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдидан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохиятини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камда 5 кун олддин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнанинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган 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 нечта объекта эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Корхона томонидан махус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўйро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чор-тадбирлари тўғрисида»-ги қарори)

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

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаши хажми сўтканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳакмини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловларни реалити қувватга эга ва теҳнологик ёрқин истеъмолчилар теҳнология)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий

микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси микдorigа мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микдorigа бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақаминда бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олинган кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (машинаи истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жаъми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳакмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдидан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинади.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмининг тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмади ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчиға тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорида, электр энергияси махус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорида пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдorigа, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

Агар "истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг бандадаги ҳисоб рақамига тулов талабномаси кўйиш йўли билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида "Бюро" томонидан мажбурий ундуровга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олинига йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъсирдан аралашини ҳатти-ҳаракатлари амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлиқ тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашини, талон-тароғж қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда;
электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари қорхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тулов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридан тулов 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 алоҳида 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 электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиннадиган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тулов тарифлари куйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан;

Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзиде унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, қонунда инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, каналлация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) 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 Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятни янада такомиллаштиришда ижтимоий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси ҳудуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маиший чиккиндиларни ташиш)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажминини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдор учун 100% олдиндан тулов амалга оширилган бўлиши лозим;

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

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатылганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсунови бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рияя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига рияя қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эглаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (АЙСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;
энергетика тизимининг «Электрохисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуқтасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома, огоҳлангирлиш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энерготаяминот корхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш;
энергетика тизимининг «Электрохисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғланиш нуқтаси)га шунингдек бошқа бирон реқвизитлари узгарган ҳолда истеъмолчи дарҳол электр таъминоти корхонасига хабар бериш;

Бюро ва/ёки Корхона вақилининг қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Бюро ва/ёки Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиршига белгиланган тартибда руҳсаг бериш;
йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланганидан қамаида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманомана бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг жар сўтқалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалли даврларида реактив энергия ва қувватнинг хар сўтқалик сарфи,
энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мажкур Қондаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик яққа 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 истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш 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, бажариладиган иш турларининг мўлжалланган прогноз хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг таъминланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришни талаб этиш;

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

авария режимида, Бюрони хабардор қилиб Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш;

электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур бўлганда истеъмолчини огоҳлангирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан туланган ҳақ туганганда электр тармоқларидан узатиш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик бўлиниш чегарасингача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳужалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлангирши;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатил ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Корхона конунчилика мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида рило қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаган тўғрисида сифатли электр энергияси етказиб берилганини учун, захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани соझаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таърифуслар учун истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси уни билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида маъжуд бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурилмавларини тузилиши кондашари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория)га туғри келмаган (лойиха талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган даъво ва талаблари бўйича келиб чиқадиган низолар бўйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчиликда белгиланган тартибда хал қилинади

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2021 йил 31 декабр гача бўлган мuddатга тузилди.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайдиган ва кейинги ойдан кучга кирмади.

Шартноманинг амал қилиш мuddати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустаъно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сақланётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

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

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

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирилар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 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: Янгиер ш. мақтаб. ширкат

Юридик манзили Янгиер аср к. 7-44

Ҳисобрақами Аер асра 441309936000001

Банк коди (МФО) 0004 (ИНН) 200228716

Республика ва маҳаллий бюджетдан мотилаштирилмадиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 67-550-349 Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчилас, ну жумлаван рабаритинг уили, факс телефонилари коди електрон манзил ёзилган)

Кадастр№ _____

Статистик кодлар: _____

ОКЭД 9200

СООГУ _____

СОАТО _____

ҚФС _____

ҚОПФ _____

ОКПО _____

КОРХОНА: _____

Почта манзили Янгиер шаҳар А.Тимур кўчаси 2 уй

Ҳисобрақами 22636000400134817415

Банк коди (МФО) 00855 (ИНН) 200324414

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 67-350-2426 Факс: _____

Статистик кодлар: _____

СООГУ _____

СОАТО _____

ҚФС _____

ҚОПФ _____

ОКПО _____

ИСТЕЪМОЛЧИ: _____

М.У. исми, фамилияси, Ф.И.О. _____

ХУҚУҚШУНОС ХУЛОСАСИ: _____

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси _____ хуқуқшунос _____

Ўзбекистон Республикасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган.

Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг конунчилик талаблари монидил қилинган. Шартнома шартларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига «Хуқуқлик юристуви субъектлар фаслиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси турисидаги конун талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқши мумкин бўлган жавобларни масаласи томонлар ўртасида конуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома шартлари ўртасидаги низоми хал қилиш тартиби белгиланган.

Хуқуқшунос: _____

(Илғаси) _____

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеръмолчи" _____
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қуввати: _____ кВА (кВт)
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси _____ кВт
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури таъкидлашгирилган, бпр ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (керависси ёзилсин)

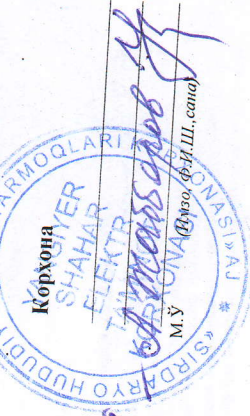
Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
Январ	11200			
Феврал	1000			
Март	6666			
Апрел	6666			
Май	—			
Июн	—			
Июл	—			
Август	—			
Сентябр	—			
Октябр	—			
Ноябр	—			
Декабр	—			

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____

Истеръмолчи

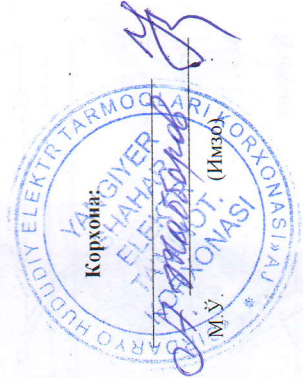
Истеръмолчи: _____
М.Ў. _____ (Имзо, ф.И.Ш., сана)



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеръмолчи"нинг (суб"Истеръмолчи"нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қулайлиги тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма қосқонидан шомбанинг рақами	Улчов трансформаторларнинг трансформация коэффициентини		Хисобга олиш приборининг Шарнома тузилган кундаги кўрсаткичда ри хисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с
				Бюро-нинг	Кучла-ниш		
				Ток			

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

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

Изоҳ: Хар-бир электр ҳисоблаш учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоблаш № _____ м/шок _____ кучлигини, _____ коэффициент, _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисоблашдан ўрнатилган манзил; _____ шаҳар, к/ра, к/фа, куча, йўл _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Тўраба йил, ч/к. Ш/қавоқ, Г/нинг П/яна йил, ч/к. А/фа йил, Н/с/с. С/ва. К/фа. О/хона. У/стаҳоти ва. 222

1. "Истеъмолчи" нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) Барча турдаги электр жиҳозлари ва ёритиш чирокларига _____

б) _____

_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи кўрсатмайдди

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.

кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" корхонаси ходимлари томонидан хизмат

томонидан хизмат кўрсатилмайдди"

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

Истеъмолчи

М.Ў.

Корхона

М.Ў.

Вақиллар:

_____ (ИМЗО) _____ (Ф.И.Ш.)

_____ (ИМЗО) _____ (Ф.И.Ш.)



Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.ЮЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узуنлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучданishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узуنлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучданishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолнига қаратилмади.

Истеъмолчи:

_____ (ИМЗО) _____ (Ф.И.Ш.)



Имзолар:

_____ (ИМЗО) _____ (Ф.И.Ш.)



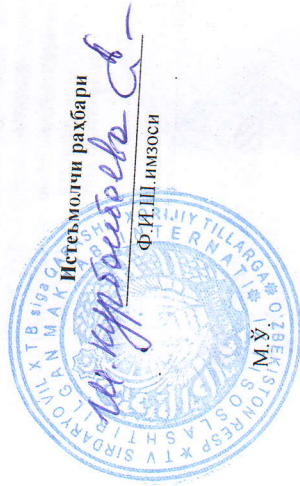
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «__» 20__ йил.

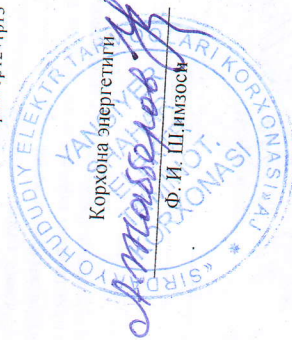
Уланган жой номи, ҳисоблаш приборининг завод рақами, ҳисоблаш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-килоб коэффициенти		Ҳисоблаш прибори		Ҳисоблаш прибори		Ҳисоблаш прибори охириги бошланғич	Ҳисоблаш прибори фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	қўрилган	Хисоблаш прибори	Хисоблаш прибори				Эрта-даки тугиз вақт	Кун тугиз вақт	Кечки тугиз вақт	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Жами													

Изоҳ: гр 7= гр 6, гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр 8 = гр 7* гр 4



Истеъмолчи раҳбари

Ф.И.Ш.имзоси



Корхона энергетиги

Ф.И.Ш.имзоси

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т.р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан: 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, кВтАр (СДнинг урнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВтАр: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автотарезида ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жадвалланган типикликлар уланиш вақти тарихи тўлдурини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВА·р.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўйилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:


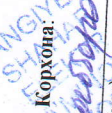
5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;
 10% - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;
 Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жазима санқияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўриқ хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Энергоинспекция"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четгирмавар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия хосяи қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режаида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақсим этилади.

Четгирма қўйилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорига белгиланади.

Истеъмолчи: 
 Корхона: 
 (Имзо) М.ў.



Электр таъминотининг шартномасига
 7 - илова
 Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
 ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
 Ягона электр энергетикаси тизимида узок мудатли ёки кичека мудатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қўйилганларни бажариши керак:
 1. Усухуна юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Бирча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускуначининг бузилиши, портлаш, ёниш, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
 б) Технологик бронга ичунингдек авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирради (2-бандга қаранг.)

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

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

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

Жами: _____ кВт

*а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоҳа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолмишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқдан ёришгичлари юкلامаси остида қолдирилади.
 б) Ўзинча ҳарши захира насослар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар (авария, бронга қирмайдў, ўнубу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишдўган ҳолда рўйхатга қарилганлиги мўмкин).

Имзолар:

Истеъмолчи: 
 М.ў.

