

Улгуржи истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш Шартномаси

Мива сахар

2022 йил 05. Январ 10:29 - сон

170129

Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақами:

“Корона Кух Фудсз Тармақлар” АЖ
туман (шахар) электр таъминоти корхонасида 2022 йил 05. Январ да
рўйхатдан ўтказилган
А. Муссаев

(кейинги ўринларда Таъминотчи корхона деб аталади) бир томондан ҳамда
иккинчи томондан Улгуржи истеъмолчи (кейинги ўринларда Истеъмолчи деб
аталади) Мива сахар ДСМ

раҳбари Х. Бабажанов

билан Шартномани қуйидагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси таъминоти шартномасида (кейинги ўринларда –
Шартнома деб аталади) мувофиқ, Таъминотчи корхона Истеъмолчига электр
энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол
қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ҲИСОВ А ОЛИШ

2.1. Электр энергияси истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
актив энергияси 11066 кВт/соат;
реактив энергияси _____ кВтВар/соат.
2.2. Етказиб берилган электр энергиянинг шартнома тузилган кундаги
тахминий нархи 4979700 сўми, тариф бўйича 450 сўми ташқил
этади. Тариф турлари _____

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган электр энергиясининг ойлар
кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага I-иловада келтирилган.
Таъминотчи корхона томонидан хизматларни тўлиқ ҳажда кўрсатиш учун
электр таъминотида танқислик юзга келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг
2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қароридан кайт этилган стратегик ва иқтисодий
аҳамиятга эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал
ҳажмини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича Истеъмолчи билан белгиланган ва
олдиндан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлаши шарт (7-илова).
2.4. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ
тўлашнинг даражаси бўлган ҳажми ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга

олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток
ва қучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини инобатга
олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчининг (тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр
энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга
олишининг бошқа воситалари ўлчов трансформаторлари, автоматлар, симлар
ва бошқалар) истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат
кисёловидан ўтказилади. Таъминотчи корхона томонидан бепул ўрнатилади,
пломбалади ва рўйхатдан ўтказилади.

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини ҳисобга олиш электрон
приборларини сотиб олиш, ўрнатиш, рўйхатга олиш, даврий давлат кисёловидан
ўтказиш ва пломбалаш, шунингдек, мажбур (жумладан, индукцион) ҳисобга олиш
асбоблари Таъминотчи корхона маблағлари ҳисобидан алмаштирилади.

Ҳисобга олиш Истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва
қучланишни ўлчаш трансформаторларининг ишдан чиқishi, шунингдек, иккиламчи
коммутация, ҳисобга олиш приборларининг шикастланиши ва уларнинг йўқолиши)
ҳисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ускуналарни
алмаштириш, таъмирлаш, давлат кисёловидан ўтказиш ва ўрнатиш истеъмолчи
томонидан улар қиймати ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда,
Таъминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

III. ҲИСОВ-КИТОБ ҚИ-ЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортик бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташқилотлари, сув таъминоти ташқилотлари, фермер хўжаликлари ва сув
истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан
молнавлантириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун
ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тигиз давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика
тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки 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 коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида:
22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 0⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар
қамаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Реактив энергия компенсацияси учун четирмалар (устаналар) реактив
энергияни ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда
тегишли равишда истеъмол қилинган (ҳосил қилган) реактив энергиянинг 1 кВтВар/соат
учун тўлов тарзида ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий микдори реактив энергиянинг икτισодий қийматидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икτισодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи Истеъмолчилар (турли криптоалюотларда янги бирликлар ва комиссия йиллари форматда мувофиқ олинган имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) қўйилган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффицентга мувофиқ тўлайди.

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

3.4. Таъминотчи корхона Истеъмолчи (ёки унинг шакли) билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олинган приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олинган приборларини ўлаш схемасини текшириб кўриши нақолатига эга.

Таъминотчи корхона Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг (мавжуд назиятдан келиб чиққан ҳолда) ҳисобга олинган приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиш ва ушбу Шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида Таъминотчи корхонага белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот ҳам истеъмол қилинган амалдаги элмнинг шикелаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифлар амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергияси ҳажмига алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (кейинги ўринларда ЭХНАТ деб аталади) жорий этилган истеъмолчиларда ҳисобга олинган приборларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ барок бир ойда камидан бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камидан 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналан катъий 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 акане тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни ногўйри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб

чиқлади ва Таъминотчи корхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига электр энергияси етказиб олиш 70 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

ЭХНАТга уланган ёки олдиндан ҳақ тўлаш қурилмаси ва ҳисобга олинган приборига эга бўлган Истеъмолчиларга электр энергияси етказиб олиш олдиндан тўланган тўлов доирасида амалга оширилади.

Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирилган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мувожаат 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 ойнанинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур Истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. Таъминотчи корхона Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичйда 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 этилади.

Таъминотчи корхона томонидан махсус дастурий махсудот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда Истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақами имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади. Агар махсус дастурий махсудот орқали етказиш имконият мавжуд бўлмаса ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағи ёзма шаклда бералади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзaro ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варақ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартноманинг 3-илоҳасига мувофиқ, электр тармоқларининг мансублиги баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублиги баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойиғача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланган ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартноманинг 4-илоҳасига мувофиқ далолатномала кўрсатилади ва электр тармоғининг баланси бўйича мансублиги қараб ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ва истеъмолчининг ҳисобига ўтказилади. Ҳуусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифла тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфланган ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, муносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади (6-,7-илоҳаларни реактив қувватга эга ва технологик бронди истеъмолчилар тўлдиради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, Истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси

технологик сарфининг 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 технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот Истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, Таъминотчи корхона томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

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

3.11. ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан Истеъмолчининг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камидан бир марта ёки Истеъмолчининг буюрмаси бўйича ёзиб олинади.

Таъминотчи корхона Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг 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 миқдордан 5 фонздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аване тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аване тўлови (оздандан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аване тарикасида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди. Ҳисоб-китоб оқидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун Истеъмолчиға тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фонзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фонзидан ошмаслиги лозим.

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

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг талаб вақтлари вақтлари вақтлари бажарилмаганда, электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда; Таъминотчи корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг талаб вақтлари вақтлари вақтлари бажарилмаганда; Таъминотчи корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг талаб вақтлари вақтлари вақтлари бажарилмаганда.

ҳисобга олиш приборларини каслдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлатишга ташқаридан аралашини ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашни, талон-тароҳ қилиш ёки Вазирилар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланиш Қоидалар (кейинги ўринларда Қоидалар деб аталади)нинг бузилишини бошқа ҳолатлари аниқланганда.

ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида Ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда;

Суд органларининг қонуний қучга кирган қарорларига асосан.

Истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), талбиркорлик субъектлари ёхуд фуқаролар ўртасида турли хил низоли (қелишмовчилик) ҳолатларда, фақатгина суднинг қонуний қучга кирган қарорларига асосан Таъминотчи корхона электр тармоқдан ажратилиш ёки қайта улашни амалга оширади.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Қоидаларни бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. Таъминотчи корхона етказиб берилган электр энергия учун қарздор бўлган Истеъмолчиға қарзни беш кун ичида тўлашни ҳақида хабардор қилишни таъминлайди.

Таъминотчи корхона Истеъмолчини хабардор қилинган вақтдан бошлаб беш кун муддат ўтгандан сўнг, Истеъмолчини дебитор қарздорлик учун тармоқдан узиб қўйиш ва уларни қайтадан улашни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширади.

Қайта улашнида Истеъмолчидан тўлов кунни амалда бўлган базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда ҳақ ундирилади. Бунда, ЭХНАТга уланган ҳамада ҳисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёқиб қурилмасига эга бўлган истеъмолчиларни тармоқларига қайта улашни учун ҳақ ундирилмайди.

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 олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан аҳолиға электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи идоравий ва муниципал уй-жой фонди, юридик шахслар ётохоналари, диний ташкилотлар ва оилавий корхоналар, шунингдек, электр энергиясидан аҳоли эҳтиёжлари учун фойдаланиладиган локал қозонхоналарға маиший истеъмолчиларға белгиланган тариф қўлланилади.

3.19. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланилган ўлчов трансформаторларини бошқа жойға ўрнатилиш ва алмаштириш Таъминотчи корхона билан қелишилган ҳолда амалга оширилади.

Истеъмолчининг айби билан электр энергиясини ҳисобга олиш приборига зарар етказилган (шомбаси бузилса, ойнаси синаса ва бошқалар), электр энергиясини ҳисобга олиш приборини улаш схемаси ўзгартирилган, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиши тугмасига (бўлмасига) ташвирдан

электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборни ЭХНАГа муқобал (соз ҳолда) ишлашига тўксинлик қилиши амалдаги Қонун ва бошқа меъёрий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

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

Истеъмол 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 ўлиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

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

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 таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқини ва амалга оширини;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқарилиши, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

Истеъмолчи Таъминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истеъмолчини чеклаш жадвалчини бажариши шарт.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. Таъминотчи корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш; истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилавлости ёки бузилгани оқибатида унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

авария режимида истеъмолчиларни электр тармоқларидан узил (ўчириш); ЭХНАГа уланган ва оқидан тўланган маблағ тугатилган сўнг электр энергияси учун оқидан тўловни амалга ошириш қурлимасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узил. Бунда узилгандан сўнг истеъмолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Таъминотчи корхона жавобгар бўлмайди.

Қоидалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда Истеъмолчиларни электр тармоқларидан узил оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

Таъминотчи корхона қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Таъминотчи корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи ҳўжаллиги объектларини режалди таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огоҳлантириш;

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

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

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисида Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқини Қоидаларга мувофиқ бартараф этиш ва бағафенд жавоб юборини;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақлифлари а мувофиқ беш кун музддага электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритилиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатил, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужудга келганда қарини беш кун музддага тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабардор қилиши (ЭХНАГа уланган истеъмолчилар бундан мустасно);

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

Жадвалларнинг куйидаги турлари тузилади:

ягона электр энергетика тизимида ёқилги ёки гидроресурслар етиштирилган электр энергиясини (кВт соатда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеъмолини истеъмолчиларнинг технологик броннигача, кейинчалик эса авария броннигача (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташқари) ва бунда истеъмолини 5 та навбатга бўлган ҳолда кескатириш назарда тутилиши лозим;

ягона электр энергетика тизимида қувват етиштирилган қувватни (кВтга) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг эрталабки ва кечки эни қатга юктамалари юзга келадиган соатларда истеъмоли қилинадиган қувватни истеъмолчиларнинг авария броннигача қамайтириш ва бунда истеъмоли қилинадиган қувватни 5 та навбатга бўлиш назарда тутилиши лозим;

қувват тақчиллиги юзга келиши натижасида авария хавфи пайдо бўлганда ва чеклаш жадвалларини жорий қилиш имконияти бўлмаганда, қувватни чеклаш жадвали. Жадвалда узиб қўйилиши мумкин бўлмаган объектлардан ташқари, ягона электр энергетика тизими истеъмолчиларини тўлиқ узиб қўйиш ва узиб қўйиладиган қувватни 5 навбатга бўлиш назарда тутилиши лозим.

6.3. Чеклаш ва узиб қўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби куйидагилар:

электр энергияси ва қувватни чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари "Ўзбекистон миллий электр тармоқлари" АЖ раҳбари фармойиши билан амалга киритилади. Диспетчерлик бошқарувининг барча даражаларида электр энергиясини чеклашни жорий этиш фармойиши оператив журналда чеклаш ҳажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вақт қайд этилган ҳолда берилади.

Худудий электр тармоқлари корхонаси истеъмолчиларга кейинги суткаларда электр энергиясини чеклаш жадвалларининг амалга киритилиши тўғрисида жорий сутканинг соат 14⁰⁰ дан кечиктирмай, чеклаш ҳажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вақтини кўрсатган ҳолда маълум қилади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зудлик билан жорий этиш зарур бўлганда, бу ҳақидаги бидиришнома сутканинг вақтидан қатъи назар, чеклашнинг амал қилиши бошланишидан 1 соат олдин истеъмолчиларга етказилади.

Узиб қўйиш жадваллари истеъмолчилар томонидан Худудий электр тармоқлари корхонасидан узиб қўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги бидиришнома олингандан кейин дарҳол жорий этилади.

Истеъмолчилар – чеклаш ва узиб қўйиш жадвалига киритилган, шу жумладан уздуксиз ишлаб чиқариш технологик жараёнига эга корхоналар, ташкилотлар ва муассасалар (чеклаш ва узиб қўйишнинг мумкин бўлмаган объектлардан ташқари) чеклаш ва узиб қўйиш жадвалларининг худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан кўрсатилган муддатда сўзсиз бажарилишини ташкил этиши шарт. Акс ҳолда, улар узиб қўйиш ва чеклаш жадваллари бажарилмаганлиги тўғрисида ягона электр энергетика тизими марказларидан мажбурий узиб қўйиш натижасида юзга келган окяббатлар учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари корхонаси электр энергияси ва қувватини чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўғрисидаги фармойиш истеъмолчилар томонидан бажарилмаганда, уларни огоҳлантиригандан сўнг электр энергияси ва қувват истеъмолининг белгиланган даражада қамалишини таъминловчи миқдорда электр энергияси етказиб берилишини мажбурий равишда чеклайди.

Бу боралдаги технологик жараёнлар бузилишининг окяббатлари учун жавобгарлик Истеъмолчи корхона раҳбарлари зиммасига юкланади.

6.4. Қондаларда назарда тутилмаган сабабларга кўра Истеъмолчиларнинг электр энергиясидан ўчиргаллик учун Худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан қонунчилик ҳужжатларида мувофиқ истисодий қоралар қўлланилади.

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Таъминотчи корхона бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Таъминотчи корхона Истеъмолчи олдидан молдий жавобдор бўлмайдиган агар: Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган қонларда сифатли паст электр энергиясини етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик захира манбаи автоматик ишга тушганда, электр энергиясини етказиб бериш борасидаги тарзда тез-тез ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таъриффуслар учун.

Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур тарзда бажарилмаган ҳолларда, Худудий электр тармоқлари корхонаси бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фақулудда ҳолатларни ўз ичига олган етиб бўлмас куч (форс-мажор) окяббатига ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юзасидан келиб чиққан низолар ўзаро келишув йўли билан ҳал қилинади. Агарда икки томонлама келишувга эришилмаса, низолар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига кўра иктисодий судларда ёки "ХОРАЗМ МЕДИЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти ҳузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Хакамлик судида ҳал қилинади. Низо хакамлик судида ҳал қилинганда суднинг регламенти ва Низомига кўра ҳал қилинади. Хакамлик муҳокамасининг жойи: хакамлик суди томонидан белгиланади. Хакамлик муҳокамаси билан 1 нафар хакамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Хакамлик муҳокамасига "Гри Конуни ва боғлиқ чиқимлар Ўзбекистон Республикаси" Давлат божи тўғрисидаги Қонуни ва иловоасида белгиланган ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5 Тарафлар ўртасида ушбу шартномада белгиланмаган ҳолатлар юзасидан низо келиб чиққан тақдирда, улар мажбуриятларнинг 5.4-бандида кўрсатилган тартибда "ХОРАЗМ МЕДИЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти ҳузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Хакамлик судида ҳал қилинади.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узиб қўйиш шартлари

6.1. Қувват ва электр энергиясини истеъмоли бўйича чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан истеъмолчилар билан биргаликда ишлаб чиқилади, маҳаллий давлат ҳокимияти идоралари билан келинилади, "Худудий электр тармоқлари" АЖ томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тизимида электр қуввати ва энергия танқислиги пайдо бўлганда электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари истеъмолчининг жорий этилади.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари истеъмолчининг технологик ва авария бронини аниқлаш даволатномасига асосан, жорий йилнинг 1 октябридан кейинги йилнинг 1 октябригача бўлган давр учун тузилади ҳамда жадвалларга киритилган барча истеъмолчилар учун уларни бажариш мажбурий ҳисобланади.

VII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўллангилдиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини қафолатлайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи Корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига ва қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНҲИ ШАРТЛАР

- 8.1. Шартнома 2022 йил 21 декабр Шартноманинг амал қилиш мuddати гача бўлган мuddатга тузилади. Шартноманинг ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати тузатишдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.
- 8.2. Шартнома бир ҳил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловчалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
- 8.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани мuddатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шarti билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 8.4. Барча ўзгаририш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.
- 8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тутилмаган ҳолатлар бўйича низолар келиб чиққан тақдирда қонунчилик ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга оғохлангирши !

Умумий фойдаланидаги электртармоқларига ўзбошимчалик билан улашиш ёки улардан фойдаланиш қоидаларини бошқача тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига касдан шикаст etkishi ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзгаририш мақсадида уларга ташқаридан аралашиб, Ўзбекистон Республикасининг Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185¹-моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНБИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили: Мива шаҳар ОАЖ
 Хисоб рақами: 23420003001000000010
 Банк коди (МФО): 0004 СТИР (ИНН) 20142019
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун
 Бюджет фонднинг хисоб-рақами: 23420003001000000010
 Банк коди (МФО): 0004 СТИР (ИНН) 20142019
 Бюджетдан ташқари фонднинг хисоб-рақами: 0004 СТИР (ИНН) 20142019
 Банк коди (МФО): 0004 СТИР (ИНН) 20142019
 КҚС тўловчининг коди _____ с.п.и: _____
 Телефонлар: 62-377-4747 Факс: _____
 (Истеъмолчининг, шу жумладан рақбарнинг хоҳишига кўра унинг, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

**Каластр рақами _____
 Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) _____
 DWBT (СООГУ) _____
 МНОВТ (СОАТО) _____
 (КФС) _____
 TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили: Мер. вилоти қўр. мажл. Сармавот
 Хисобрақами: 22636000003133000000
 Банк коди (МФО): 00783 СТИР (ИНН) 2004084734
 КҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____

Телефонлар:

Статистик кодлар: _____
 DWBT (СООГУ) _____
 МНОВТ (СОАТО) _____

Таъминотчи корхона:

Истеъмолчи: Мива шаҳар ОАЖ


ЮРИСТ КОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январлари 72-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида янги шартнома тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари мувофиқ қилинган. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юртимчи субъектлар фаолиятининг шартномасини" ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний қилинган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиб белгиланган.

ЮРИСТ КОНСУЛЬТ: _____

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Жиудийлик кўрсаткичи
3. Истеъмолчи электр қурilmаларининг уланган куввати: 25 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган кувват 25 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: Бир саноқчи

тариф тури, табақалантирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишсизлиги (керакисли тулик кўрсатилади)

Давр	Энергия хажми милл. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Инд. жами	11066		11066		
Январь	3688		3688		
Февраль	3688		3688		
Март	3690		3690		
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 24 соат, ойга 30-31 кун
Умумий тоқламача нисбатан сменалар бўйича юк ланиш % Ҳисобда I, II, III



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва узларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субъектларнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлари, тури ва кулланиш тоифаси (кВ)	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), номинал (ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш приборлари қисми шомоли рақами	Узлар трансформаторларининг трансформация коэффициентига		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари	Тариф тури сум / кВт/соат
				Ток	Кувват		
<u>С/Е</u>	<u>303233239</u>	<u>303233239</u>	<u>303233239</u>			<u>1</u>	<u>450</u>
<u>Е/Е</u>	<u>3037001567</u>	<u>3037001567</u>	<u>3037001567</u>			<u>1</u>	<u>450</u>



170928

Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги ва экиплатация қилиш бўйича масъулилик chegarаси далолатномаси

Хисобга олинган прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиши _____
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган куввати _____ кВт
Хисобга олинган прибори ўрнатилган маҳзид:

- 1. Тариф гуруҳи исҳар, к/й, м/й, кўча номи, уй рақами
- 2. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

1. Истеъмолчининг балансида қўйилган электр қурилмалар мавжуд:

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

2. Истеъмолчи ва Таъминотчи қорхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик chegarаси қошқовул р-н ДС - Фаншар қозлоқовул
қўйиш

- 3. Улардан қўйилганларга:
- а) баландлик бўйича электр тармоқлари электр тармоқлари
электр тармоқлари қўйиш
- б) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳолимлари томонидан,

билан 202 _____ йил _____ санада тузилган _____ Истеъмолчи шартнома асосида Таъминотчи қорхона томонидан кўрсатиш бўйича шартнома асосида тузилган Таъминотчи қорхона томонидан хизмат кўрсатилади. Техник хизмат кўрсатиш қўрсатилади.

4. Электр тармоқларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик chegarаси қўйиладиган белгиланиш таъминотчи қорхона
қўйиш

Таъминотчи қорхона: А. А. А.

Истеъмолчи: А. А. А.



170928

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олинган приборлари электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик chegarасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланси бўйича мансублиги chegarаси хисобга олинган ҳолда мансублик chegarасидан хисобга олинган прибори ўрнатилган жойгача бўлган қиеми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга хисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидagi хар ойлик энергияни йўқотини:

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

в) Истеъмолчининг хаво линияларидagi хар ойлик энергия йўқолишлари:

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

Энергияни хар ойда жами йўқотилган ҳажми хисоб давридаги энергия сарфининг физикий ташкил этади.

Таъминотчи қорхона:

А. А. А.

Истеъмолчи:

А. А. А.



20

170228

-сонли шартномага

5 - илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ оyi буйича _____ йил.
Кўрсаткичлар қайд этилган сана "____" _____ 20__ йил.

Ушланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВтАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.								
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	уму-май	бошлангич охири			Эрта-лабга вақт	Кунги вақт	Кечки вақт	Тун					
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13				
Жами															

Изоҳ: 7 устуи = 6 устуи + 5 устуи; табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устуи = 7 устуи * 4 устуи; 8 устуи = 9 устуи + 10 устуи + 11 устуи + 12 устуи + 13 устуи.



21

170229

-сонли шартномага

6 - илова

Компенсация қуралмаварининг ишлаш режими

1. Компенсация қуралмаварининг белгилабган қуввати

Т/р	Компенсация қуралмаварининг турлари	Қуввати	Ушланган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Компенсаторлар, кВтАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача				
1.1.	1000 Вдан юқори, Синхрон двигателлар - (СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
1.2.	1000 Вдан юқори, Жами (16 + 36) кВтАр 1000 Вдан юқори.				
2.					
3.					

БЗОХ ажиррежимда ишлайдиган конденсатор қуралмаварини билан жадваллашган таъқиқотлар ушланган вақтларини тўлдиргани шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг икτισоллий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўриятилган тартибда аниқланган кувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиги ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

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

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортққ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдиришмаслиги ҳисобига кувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Узэнергоспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалари Истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақлим этилади.

Четирма қўшилган қиймат солиги ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 45% миқдорида белгиланади.

Тарминотчи корхона: **ХАВТА**
Истеъмолчи: **Х. Раҳимов**
МУ раёни, таъминот, Ф.И.Ш.

Авирлиши ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДА.Ю.ЛАТНОВА

Истеъмолчининг _____ шартномада тушди.

Ягона электр энергетикаси тизимида у юк муддатли ёки кеска муддатли кувват таъминоти юзга келганда Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасига ама пасайтириш:

Т/р	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Июх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барга цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Учирлиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнги, захрланлиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқинчлари:

I босқич _____ кВт; II босқич _____ кВт;

III босқич _____ кВт; IV босқич _____ кВт.

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узби куйилади.

Т/р	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Июх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт.

* а) Учирлиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иентиш тизимининг музлаб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриклаш фронтлилари электр тармоғидан узилмаган ҳолда колдирилади.

б) Ёнгишга қарши захира насослар ва бошқа ёнгишга қарши агрегатлар авария бронига қормайди (хўра) агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Тарминотчи корхона:

ХАВТА

Истеъмолчи: **Х. Раҳимов**
МУ раёни, таъминот, Ф.И.Ш.