

Улуржа иستهъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш
Шартномаси

2023 йил 26 - июльда РИИЧЭС/сон

(шартнома тизилиши юзи)

180663

Иستهъмолчинини шахсий хисоб-рақами:

“Дерага Суурдай Янаш” таъминоти корхонасида 2023 йил “10” июльда
туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасида 2023 йил “10” июльда
руйхатдан ўқатилган 52-сон ишончнома, асосида фаолият юритувчи раҳбари
б. бучурбаев

(Электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда Таъминотчи корхона деб аталади) бир томондан ҳамда
иккинчи томондан Улуржа иستهъмолчи (кейинги ўринларда Иستهъмолчи деб
атайди)

Раҳбари Шайбодур тўхтовалов (бухоролик улуржачи субъектини: турак, ислом)
Р. Шайбодуров (бухоролик улуржачи субъектини: турак, ислом)

(бухоролик улуржачи субъекти раҳбарининг ёки широктаи аъзаининг Ф.И.Ш.)

Билди Шартномани қубилагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда –
Шартнома деб аталади) мувофиқ, Таъминотчи корхона Иستهъмолчига электр
энергиясини улуржа тармоқ орқали етказиб бериш ва Иستهъмолчи иستهъмол
қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси иستهъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
ағали энергияси 4500 кВт/соат;
реактив энергияси кВт/соат.

2.2. Етказиб берилган электр энергиянинг шартнома тузилган қунидаги
тахминий нархи 450 сўмини, тариф бўйича 3375000 сўмини ташкил
этади. Тариф турлари 6ИЧ етказиб берилган

2.3. Иستهъмолчига етказиб берилган электр энергиясининг ойлар
кесяидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.
Таъминотчи корхона томонидан хизматларини турак ҳажмида кўрсатиш учун
электр таъминотида таъминотчи юзага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг
2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қароридан қайта этилган стратегик ва ижтимоий
аҳамиятта эга иستهъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал
ҳажмини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича Иستهъмолчи билан белгиланган ва
олдиндан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлаш шарт (7-илова).

2.4. Иستهъмолчи томонидан иستهъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ
тўлаиши лозим бўлган ҳажми ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга

олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари улунган ток
ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини инобатга
олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Иستهъмолчининг (тадбиркорлик субъектидан ташқари) электр
энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга
олишнинг бошқа воситалари (ўзлов трансформаторлари, автоматлар, сислар
ва бошқалар) иستهъмолчининг маблағлари хисобга солиб олинди, давлат
кисбловидан ўтказилади. Таъминотчи корхона томонидан бепул ўриштилади,
пләмбеланади ва рўйхатдан ўтказилади.

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини хисобга олиш электрон
приборларини сотиб олиш, ўриштириш, рўйхатга олиш, даврий давлат кисбловидан
ўтказиш ва пләмбелаш, шунингдек, мавжуд (жумладан, индукцион) хисобга олиш
асбоблари Таъминотчи корхона маблағлари хисобидан алмаштирилади.

Хисобга олиш Иستهъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва
кучланишни ўлчагч трансформаторларининг ишдан чиқishi, шунингдек, иккиламчи
коммутация, хисобга олиш приборларининг шикастланиши ва улуржининг йўқолиши)
хисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва улурга тегишли асбоб-ускуналарни
алмаштириш, таъмирлаш, давлат кисбловидан ўтказиш ва ўриштириш иستهъмолчи
томонидан улур қиймати ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда,
Таъминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган,
ўсиб борувчи, камаювчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тегишлатирилган
тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган Иستهъмолчи (бюджет
ташқилотлари, сув таъминоти ташқилотлари, фермер хўжаликлари ва сув
истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан
молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун
хисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Иستهъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-
китоблар:

ярим тигиз давр – сутқанинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган
тариф бўйича,

тнгиз давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика
тизимининг энг катта юкламали соатлари: эртабаки 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;

тунги давр – сутқанинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда:
22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 0⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар
камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган иستهъмолчига нисбатан энергия
учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Реактив энергия компенсацияси учун чегирамалар (устамалар) реактив
энергияни хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда
тегишли равишда иستهъмол қилинган (ҳосил қилган) реактив энергиянинг 1 кВт/соат
учун тўлов тарзида учдирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миқдори реактив энергиянинг истисолой кийматида келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Ушундан қувватдан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятини амалга оширувчи Истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берадиган) тақсимланган платформасини тизимланган ва янги блоклар яратиб бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

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

3.4. Таъминотчи корхона Истеъмолчи (ёки унинг вақили) билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

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

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлик ҳажмидаги таъмири тизим, ярим тизим ва тунги нафларда фойдаланилган электр энергияси ҳажми ва алоҳида ҳам кўрсаткичи шарт.

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

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санидан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолган 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 энергиянинг) аввал тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли тайло бўлидиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қолга ҳисоблаб

чиқилади ва Таъминотчи корхона томонидан даъво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчида электр энергияси етказиб бериш 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

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

Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъмур Истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Таъминотчи 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-варатини 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 махус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини шакллантирилади ҳамда Истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор рақамли роуминг операторига юборилади. Агар махус дастурий махсулот орқали етказиш имконият мавжуд бўлмаса ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини ёзма шаклда бералади.

(Исос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ушбу ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варатинлардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартноманинг 3-илоҳасига мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартноманинг 4-илоҳасига мувофиқ далолатномала кўрсатилади ва электр тармоқининг баланси бўйича мансублигига қараб ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ва истеъмолчининг ҳисобига ўтказилади. Хусусий ўй-жой мулкдорлари шirkатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаиш ҳажми сутканинг тизим, ярым тизим ва тунги нафларга учун алоҳида аниқланади, мутаносиб равишда жами олдинги электр ҳажмининг тегишли нафларга тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади (6-7-илоҳаваларни реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади. Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси

технологик сарфининг бир қисми, Истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан Хуудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

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

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат 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 ёҳуд 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 буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Таъминотчи корхона Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-роқам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағавсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва илорлараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фовздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчи шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами қажми 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 авание тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарини қопловга йўналтирилади ва авание тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергияси қажмини тулик истеъмол қилмаган тақдирда, авание тарихидада тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмади.

Ҳисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тўлаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун Истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фовзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фовзи миқдорда пеня ҳисоблаб ёмолади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фовзидан ошмаслиги лозим.

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

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

Таъминотчи корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллари ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

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

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тарож қилиш ёки Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланиш Қоидалар (кейинги ўринларда Қоидалар деб аталади)ни бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда таъсирлик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида хуудий электр тармоқлари корхонаси ўчирин вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илномациялар, бичо ва иштиотларни ёриткичларини, электр иситиш ва исенк сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда;

Суд оргалларининг қонуний қучга кирган қарорларига асосан.

Истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), талбиркорлик субъектлари ёҳуд фуқаролар ўртасида турли хил низоли (келишмовчилик) ҳолатларда, факатгина 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 қилмайди.

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

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

Қайта улашишда Истеъмолчида тўлов қуни амалда бўлган базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда ҳақ ундирилади. Буида, 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 улүшга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифга қўйишга руҳсет этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан аҳолига электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи идоравий ва муниципал уй-жой фонди, юридик шахслар ётоҳоналари, диний ташкилотлар ва оилавий корхоналар, шунингдек, электр энергиясидан аҳоли эҳтиёжлари учун фойдаланилган локал қозонхоналарга машиий истеъмолчиларга белгиланган тариф қўлланилади.

3.19. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланиладиган ўлчов трансформаторларини бошқа жойга ўрнатиш ва алмаштириш Таъминотчи корхона билан қилинган ҳолда амалга оширилади.

Истеъмолчининг айби билан электр энергиясини ҳисобга олиш приборига зарар етказилган (пломбаси бузилса, ойнаси синса ва бошқалар), электр энергиясини ҳисобга олиш приборини улаш схемаси ўзгартирилган, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тугмасига (бўлмасига) ташқаридан

таъсир кўрсатилган, электр энергиясини ҳисобга олиш приборидан ташқари электр қабул қилгичларни улаш ёки энергия бошқа усулда ўтирилган ҳолларда, Таъминотчи корхонанинг ваколатли вакили белгиланган шакл бўйича қондани бузиш даълолатномасини тузлади. Ушбу даълолатнома асосида Таъминотчи корхона Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўлади.

Ҳисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати Таъминотчи корхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истеъмолчининг иш соатлари сони ҳисобга олинган ҳолда электр қабул қилгичларнинг узланган қуввати бўйича қўйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

электр энергиясини ҳисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоки ва Уни дастурлашдан фойдаланиш тугмасига (бўлмасига) ташқаридан таъсир кўрсатилганда ва ҳисобга олишнинг назорат қилиш асбобларидан ташқари электр қабул қилгичлар кўз билан аниқлаб бўлмайдиган яширин йўл билан (яширин электр симлари, переключателлар монтаж қилиниши ва шу қабилилар) уланганда – электр энергияни ҳисобга олишнинг назорат асбоблари охириги алмаштирилган ёки уланishi схемалари текширилган кундан бошлаб, бирок даъво муддатидан олтик бўлмаган муддатда;

электр энергиясини ҳисобга олиш приборига истеъмолчининг анби билан зарар сгказилганда (плөмбаси бузилишига йўл қўйилган, ойнаси синган ва шу каби ҳолатлар) ёки электр энергияси айланиб чиқисла кўз билан аниқлаш мумини бўлган бошқа усулда ўтирилган тақдирда – охириги марта айланиб чиқилган кундан бошлаб, бирок даъво муддатидан олтик бўлмаган муддатда амалга оширилади.

Ҳисобга олинмаган электр энергияси микдори қийматини ҳисоб-китоб қилишда қонда бузиш аниқланишидан олдинги давр учун амалдаги тушунлар ҳисобга олинган ҳолда, қайта ҳисоб-китоб амалга ошириладиган нақддаги тариф қўлланилади. Бунда 1 тариф гуруҳидаги Истеъмолчилар учун ҳисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати ягона электр энергетикаси тизимининг максимал доқлаши соатларида амал қиладиган тариф бўйича ҳисоб-китоб қилиниши.

Электр энергиясини ҳисобга олиш Истеъмолчининг айбони шактинчалик бузилганда сгказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб Таъминотчи корхонанинг қарори бўйича, ҳисобга олиш бузилишига қалар бўлган олдинги ҳисоб-китоб давридаги ёки ҳисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўртача суткалик сарфи бўйича ҳисоб-китоб қилиш даври бир ойдан олтимаслиги керак ва шу нақт ичида ҳисобга олиш тикланиши зарур.

Агар, электр энергияни ҳисобга олиш приборини объектнинг сабабларга кўра, кўрсатилган муддатга (Улаш трансформаторининг, ҳисобга олиш приборининг йўқлиги, ўтиб бўлмайдиган йўллар ва шу қабилилар туфайлан) тиклаш имконияти бўлмаса, истеъмолчига сгказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб қилиш тартиби ва ҳисобга олишни тиклаш муддати истеъмолчи ва ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ўзаро келишуви билан белгиланиши.

Электр энергиясидан фойдаланишда Истеъмолчи томонидан йўл қўйилган қондабузилишлар Таъминотчи корхона вакили ва Истеъмолчи томонидан имзоланган икки нусхадаги белгиланган шакл бўйича даълолатнома билан расмийлаштирилади, унинг бир нусхаси Истеъмолчига берилади ва Таъминотчи корхона томонидан ушбу Қондаларни бузган Истеъмолчи электр қурilmалари тармоқдан узиб қўйилади.

Истеъмолчи даълолатномани имзоланиши рад этган тақдирда, қонда бузиш даълолатномасида истеъмолчинин таништарганлик туғрисида белги қўйилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурilmаларини Таъминотчи корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси сгказиб берилишиг туғрисидаги ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари туғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Таъминотчи корхонага истеъмол қилмаган электр энергияси сгжмларининг ўзгартирилиши туғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича тақсиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой туғангунча) берилиши керак

электр энергияси тулик ҳажмда сгказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси сгказиб берилиши оқибатида Ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси (айбдор ташиқлот) томонидан сгказилган зарарларни белгиланган тартибда қонлаш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун туланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси сгказиб берилиши туғтатиладда сгказилган зарарни қонлаши талаб қилиш;

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

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

Таъминотчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияо этиш;

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

ишлатиладиган электр қурilmалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурilmаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига рияо қилинишини таъминлаш. Ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги туғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш; «Узэнергоспекцияси»нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузилиши қондалари талабларига рияо этиш;

ўрнатилган тартибда Таъминотчи корхона вакилига электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини қўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурilmалардан фойдаланиш бошланишидан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун Ҳудудий электр тармоқлари корхонасига буюртманома бериш;

келуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинелари ва маъмурий бинеларни ёргитиш, иситиш, шамоллатиш учун

авария режимда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш (ўчириб); ЭХНАТга уланган ва олинган тўланган маблағ тўлагандан сўнг электр энергияси учун олинган тўловни амалга ошириш қуримасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиш. Бунда узилгандан сўнг истеъмолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Таъминотчи корхона жавобгар бўлмайд.

Қондалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда Истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш 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 баланси бўйича мансублик бўлиниши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режалли таъмирлашни туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида камидан 3 кун олдин оғохлантириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонграмма), овозли хабар, телеграм хабариома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

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

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиб Қондаларга мувофиқ бартараф этиш ва баггафил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўнайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, шомбаланиши таъминлаш;

дашлат стандартга мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужудга келганда қарзини беш кун муддатда тўлаш заруриги тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно);

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОЦЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

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

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборини ЭХНАТга мусобил (сол ҳолда) Истеъмолчи томонидан амалдаги Қонуи ва бошқа меъёрий ҳуқуқий ишлатишга тўқналик қилиши амалдаги Қонуи ва бошқа меъёрий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

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

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

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 бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг қам юкламасида даврларида реактив энергия ва қувватнинг хар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўттиш даврида актив энергия (қувватнинг хар 30 дақиқадаги сарфи).

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар юкорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчи мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

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

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ўсуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясини фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиб ва амалга ошириш;

келгузи давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ш электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллашайтган прогност ҳажмларидан ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгузи давр учун балансларини тузиш;

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

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

Истеъмолчи Таъминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истеъмолини тежаш жадвалини бажариши шарт.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

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

5.2. Таъминотчи корхона Истеъмолчи оқилда молдий жавобгар бўлмайдиган агар: Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида рўя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган ҳолатларда сифати паст электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

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

Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур тарзда бажарилмаган ҳолатларда, 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 иқтисодий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартларда қайтариб бўлмайдиган ва оқидан биллиб бўлмайдиган фавқуллодда ҳолатларни ўз ичига олган ёнгиб бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, 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 эришilmаса, низолар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига қўра иқтисодий судларда ёки "ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал қилинади. Низо ҳакамлик судида ҳал қилинганда суднинг регламенти ва Низомига қўра ҳал қилинади. Ҳакамлик муҳокамасининг жойи; ҳакамлик суди томонидан белгиланади. Ҳакамлик муҳокамаси 1 нафар ҳакамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳакамлик муҳокамаси билан боғлиқ чиқимлар Ўзбекистон Республикаси "Давлат бож тўғрисида"ги Қонуни ва илоҳовасида белгиланган ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5. Тарафлар ўртасида ушбу шартномада белгиланмаган ҳолатлар юзасидан низо келиб чиққан тақдирда, улар мазкур шартноманинг 5.4-бандида кўрсатилган тартибда "ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал қилинади.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узиб қўйиш шартлари

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

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

Жадвалларнинг қуйидаги турлари тузилади:

ягона электр энергетика тизимида ёки икки пилорресурслар етишмаганда электр энергиясини (кВт соат) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеъмолини истеъмолчиларнинг технологик бронига, кейинчалик эса авария бронига (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташқари) ва бунда истеъмолчи 5 та навбатга бўлган ҳолда киекартириш назарда тутилши лозим;

ягона электр энергетика тизимида қувват етишмаганда қувватни (кВтга) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг эрталабки ва кечки энг катта юктамалари юзига келадиган соатларда истеъмол қилинадиган қувватни истеъмолчиларнинг авария бронига камайтириш ва бунда истеъмол қилинадиган қувватни 5 та навбатга бўлиш назарда тутилши лозим;

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

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

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

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

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини худлик билан жорий этиш зарур бўлганда, бу ҳақдаги билдиришнома сутканинг вақтининг вақтидан қатъи назар, чеклашнинг амал қилиши бошланганидан 1 соат олдин истеъмолчиларга етказилади.

Узиб қўйиш жадваллари истеъмолчилар томонидан худудий электр тармоқлари корхонасидан кейин дарҳол жорий этилади.

Истеъмолчилар – чеклаш ва узиб қўйиш жадвалига киритилган, шу жумладан узлуқовз 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 келадиган оқибатлар учун қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари корхонаси электр энергияси ва қувватни чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўғрисидаги фармойиш истеъмолчилар томонидан бажарилмаганда, уларни оголантиришдан сўнг электр энергияси ва қувват истеъмолчининг белгиланган даражада камайишини таъминловчи миқдорда электр энергияси етказиб берилишини мажбурий равишда чеклайди.

Бу борадаги технология жараёнлар бузилишининг оқибатлари учун жавобгарлик Истеъмолчи корхона раҳбарлари зиммасига юкланади.

6.4. Қондаларда назарда тутилмаган сабабларга қўра Истеъмолчиларни электр энергиясидан ўчирганлик учун худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан қонунчилик ҳужжатларига мувофиқ иқтисодий чоралар қўланилади.

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи 11
2. Фаолият тури дом
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг ўланган қуввати кВА (кВт)
4. Техник шарт буйича рухсат берилган қувват кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги буйича тонфаси (лойиха бўйича)
Электр таъминоти ишончилиги буйича тонфаси (амалда)
6. Ҳисоб-китоб тури Бир ставкадан

тариф тури, табиқасинтиришга, бир ставкадан ёки ҳисобга тоғилган тарифдан (сераммон-ғулла қўрилмадан)

Давр	Энергия хажми млг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	<u>95</u>				
Январь	<u>8</u>				
Февраль	<u>8</u>				
Март	<u>8</u>				
Апрель	<u>8</u>				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 24 соат, ойда 30-31 кун
Умумий тоқламага нисбатан сменалар бўйича тоқланмиш % ҳисобда I II III



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субъектларнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлари, тури ва қувватини тонфаси (кВт)	Ҳисобга олиш прибори тури (асвий), (шоманал товар)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори токмида қонрақидати шоманалнинг рақами	Ўлча		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кунидаги қўрилмақларини	Тариф тури сум/ I кВ/тоқ
				Ток	Кучиде ини		



Энергияни йўқолишларини зикрлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

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

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



Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва ақсуллатини килиш бўйича масъуллик чегараси даволатномаси

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қучлигини трансформатори _____ жами коэффициент _____ улланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

Ишхона қ.ф.и.м.ф.и.к.ў.ч.а. номи, уй рақами _____

- 1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
- 2. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

1. Истеъмолчининг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд

а) Ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТН рақами _____ кВА

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

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б) _____ Истеъмолчи _____

билан 202_ йил _____ санада тузилган _____-сонли Техник хизмат кўрсатиш тўғрисидаги шартнома асосида Ташкентнинг корхона томонидан хизмат кўрсатилади. Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузилмасе Ташкентнинг корхона томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилма ва қурилмаларнинг ўқиб олиш ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жаробларлик чегараси қуйидагича белгилаб берилган:



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

№	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашши вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан Автоматик бошқарилганган				
1.1	1000 Втгача 1000 Вдан юқори, Қўлла бошқарилганган.				
1.2	1000 Вдан юқори, Синхрон двигателлар - (СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт) Жами (1.1 + 3.1) кВАр.				
2	1000 Вдан юқори				
3	1000 Вдан юқори				

ИЗХ: авторежимда ишлаётган конденсатор қурилмалари билан жўрланган таъхиротлар улаши оқибатларида тўзатириш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иккисоллий миқдори

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

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича _____ йил.
Кўрсаткичлар қайд этилган сана _____ 20 _____ йил.

Улашган жой номи, ҳисобга олини приборининг завод раъами, ҳисобга олини тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олини прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олини прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табаллаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.							
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучлашши трансформаторнинг (КТ)	бошлангич	охирги			Эрталаб	Кечки	Кун		Тун			
									сарт	вақт	сарт	вақт	сарт	вақт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Жами														

Итоҳ: 7 устун = 6 устун + 5 устун; табаллаштирилган ҳисоб учун назорат расми 8 устун = 7 устун * 4 устун; 8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун.



Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот лаври учун икτισодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашган қувват коэффициентининг олтинмаз миқдори ҳисобга олиниб, ушбу лавр учун актив энергиянинг шартномадан миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот лаврининг якуни бўйича реактив энергия икτισодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда фазол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан икτισодий қиймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан икτισодий қиймат 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 устама лар жерима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўйлаб-қувиатлашмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуи ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-икτισодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативлари неботан паянштирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундирини ҳисоб-китоб даврида Шартномала кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини паянштиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергосиенсация"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари Истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламани соатларида реактив энергия хошил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламани соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномала кўрсатилган бўлса, тақдими этилади.

Чегрима қўйилган ҳолатда солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорда белгиланади.



Аварийний ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шитирокида тузилди

Ягона электр энергияси тизимида узок муддатли ёки кичика муддатли қувват тангислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак.

1. Усукуна юкламасини технологик брон даражасига пасайтиринг:

Table with 4 columns: №, Технологик бронига тақилусли цехлар ва агрегатлар номи*, Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт), Инох

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши арақсиз мақсудот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, тортилди, ёниси, захарланиши ва бошқа баъзида ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустақило.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тақилушли цехлар ва агрегатлар ҳам кирсади (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни ҳеслаш босқичлари:

- 1 босқич _____ кВт; II босқич _____ кВт; III босқич _____ кВт; IV босқич _____ кВт. 2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигага узиб қуйилади.

Table with 4 columns: №, Авария бронига тақилусли цехлар ва агрегатлар номи*, Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт), Инох

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музаб қилишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўрнелаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, оидандан Тъминотчи корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).



**Yangibozor tuman Moliya bo'limi va "Xorazm xududiy elektr tarmoqlari" aksiyadorlik jamiyati
Yangibozor tuman elektr ta'minoti korxonasi o'rtasida tuzilgan shartnomasini huquqiy
ekspertizadan o'tkazish yuzasidan**

XULOSA

2022-yil 26-yanvar

Yangibozor tumani

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 29-iyundagi PQ-5168-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Yuridik xizmat ko'rsatish markazlari to'g'risida"gi Nizomga asosan Yangibozor tuman Moliya bo'limi va "Xorazm xududiy elektr tarmoqlari" aksiyadorlik jamiyati Yangibozor tuman elektr ta'minoti korxonasi o'rtasida 2022-yil 26-yanvardagi №17449054-sonli shartnoma loyihasini o'rganib chiqib huquqiy ekspertizadan o'tkazdim.

Shartnomaning umumiy summasi jami 3375000(uch million uch yuz yetmish besh ming) so'mni tashkil qilib, shartnomani imzolagan Yangibozor tuman Moliya bo'limi mudiri R.Nurillayev va "Xorazm xududiy elektr tarmoqlari" aksiyadorlik jamiyati Yangibozor tuman elektr ta'minoti korxonasi rahbari B.Kurbanov yuridik shaxs nizomiga hamda chiqarilgan buyruqlarga asosan birinchi imzo huquqi berilgan.

Shartnoma imzolashda shartnomalarni tuzishning erkinligi, taraflarning o'zaro manfaatdorligi, shartnoma intizomiga rioya etish, taraflarning o'zaro mulkiy javobgarligi prinsiplariga to'liq rioya qilingan va taraflarning huquqlari hamda majburiyatlari aniq ko'rsatib o'tilgan.

XULOSA QILINDI:

Yangibozor tuman Moliya bo'limi va "Xorazm xududiy elektr tarmoqlari" aksiyadorlik jamiyati Yangibozor tuman elektr ta'minoti korxonasi o'rtasida 2022-yil 26-yanvar kuni №17449054-sonli shartnomasi loyihasi amaldagi qonun xujjatlari asosida ishlab chiqilganligi va qonunchilik texnikasi talablariga muvofiqligi qayd etilsin.

**Yangibozor tuman yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti:**



U.Allamov