

насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китоблари табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар ярим тизмъ давр – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигъз давр – энг катта юкламели соатларда (ягона электр энергияга ташкилот энг катта юкламели соатлари: эртадаки 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 коэффицентни кўлдлаш орқали;

Тунли давр – сутканинг қоронги вақтида (энг сам юкламели соатларда 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар каломонни коэффицентни кўлдлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф турухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлданиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлданилмайдиган истеъмолчилга нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлданилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарахон шавеллантирилмиш алоҳида тартибни белгиланмайдиган таъминотлар рўқисига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва кайинги соҳада фойдаланилган амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда иштирокчилар ва комиссия йирикларини фораклида мувофот олиш механизмини белгиланган таъминотлар шартномасини ташкил этиш ва иштирокчи яратилиш бўйича фойдаланилган) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф турухига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффицентга мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф турухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф турухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилмаётган энг юкори тариф турухи бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” хисоб-китоб даври тўғатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокчисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тўзлади.

“Истеъмолчи” “Ташкилотни қорхона”га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоҳаси орқали ҳар ойнинг “25” санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган “Истеъмолчи” дар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (ақтга ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тизмъ, ярим тизмъ ва тунли пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саноқдан кетий навар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кириши билан бирга қўлдлаш қилмайдур.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергиясини (шу жумладан актив ва реактив энергиясини) давр тармоқлари тўғрисида қийинчи ҳажми учун тўлов қилидан бошлаб келиши бир ойдан олтике буюмонли муволиқат қилишда тўлов тўлашдан озоқ этилади.

Амалдаги қорхоналар, тарифларни ноўғри кўлдлаш тўғрисида пайдо бўладиган қам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича қўлданилганда қайта хисоблаб чиқилади ва “Ташкилотни қорхона” томонидан давло муқадди кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан бирга амалга хисобга олинади.

3.6. “Истеъмолчи”га электр энергияси етказиб бериш 100 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш қорхонанинг билишдан истеъмолчилар хисоб-китоб амалга оширадиган даври кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Ташкилотни қорхонага мувофиқ қилишлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўлашдан камида 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг қилириши яқиний

хисоб-китоб амалга оширилмайдиган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларини тўлим ушширича бўлган чоралар кўрилади.

3.7. “Ташкилотни қорхона” “Истеъмолчи”нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосини белгиланиши тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга оширилиш учун хисоб-фактура ни тўлов хисоб-вазиратини тақдим этади.

“Истеъмолчи” турли тариф турухларига тегишли бўлган бир неча объектга эта бўлса, ҳар бир тариф турухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

“Ташкилотни қорхона” томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-вазиратини нақиллаштирилади ҳақда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдим қилиниб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Қош: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “Ўзро хисоб-китоблар шартномасида электрон шаклдаги хисоб-вазир-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чора-тадбирларини тўғрисида”ги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартноматга 3-илоҳага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик бағависи бўйича фарқлаш далелатномаси ва томонларнинг эҳтишотлига жавобгарлиги асосида аниқланмайдиган электр тармоқларининг мансублик бағависи чегарасида ўрнатилмайдиган, четардан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиши ҳажми “Истеъмолчи” билан биргаликда хисоботни йўл орқали аниқланади ва ушбу шартноматга 4-илоҳага мувофиқ далелатноматда кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши ҳажми сутканинг тизмъ, ярим тизмъ ва тунли пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаноосиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларга тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-илоҳаларни реактив қувватга эва ва технологик бронли истеъмолчилар тўғрисида).

бир вақтинг ўзида унда истеъмомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишилар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хисобини туғдириш аҳоли учун белгиланган тартифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазиарлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишга асосан Ўзбекистон Республикаси Худудийдаги диний топикчилар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган қўмуни хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тартифлар бўйича туғдирилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмогчи қўйидаги хуқуқларга эга:

“Истеъмогчи”нинг электр қурималарини “Таминотчи корхона” электр тармоқларида техника шартларга мувофиқ ўрнатилган тартифда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартифда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари туғрисида белгиланган тартифда ахборот олиш;

“Таминотчи корхона”га истеъмоқ қилдиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши туғрисида белгиланган тартифда тақлифлар қилитиш. Бунда энергиянинг шартномачилиги хажмининг ўзгартириши бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой туталунган) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб бериламлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартифда қоплатиш;

Шартнома қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартифда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун туланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзата келатган низооларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

“Истеъмогчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмогчи” қўйидаги тартифга мажбур:

Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмоқ қилиш режимига риоя этиш;

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

ишлатилган электр қурималари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техника ҳолатини ва истеъмоқчиларнинг электр қурималарини эксплуатация қилишда ҳафсидилик техникаси қондиларига риоя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги туғрисида хабар қилиш;

электр энергиясини оқилгина фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Ўзэнергоснабкециясининг”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тузилиши қоидалари талабларига риоя этиш;

ўрнатилган тартифда худудий электр тармоқлари корхонаси вақилига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини қўйишга имкон бериш.

Иш шартномасида қилган ишга туширилган электр қурималаридан фойдаланиш бериладиган қиммат бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов асосида олиниши тақдирда “Таминотчи корхона”га буюрмамома бериш.

Қонун ва уларга электр энергиясини бўлиш эҳтиёжини аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларида уелтириш, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар туғдиришининг) технологияси жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжини, ишлаб чиқариш буюнлари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, совмоқлигини учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларини уланган суғиш-темоқчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қувватга 5 МВт ва ундан ортик бўлган “Истеъмогчи” “Таминотчи корхона”нинг талабларига қўри қўйиладиган хисобга олиши ва бу ҳақда хабар бериши шарт:

истеъмоқ қилдиришган қувватнинг ҳар суғишелик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори; ишона электр энергиясини тилимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суғишелик сарфи;

ишона электр энергиясини тилимининг энг кўп юктамасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 10 джиккидан сарфи.

Уланган қувватга 250 кВт ва ундан ортик бўлган истеъмоқчилар юқорда кўрсатилган миқдорлардан билин буюрмиқига қўйиладиган тартифга мажбур:

миқдори буюрмиқини ишлаб чиқариш (ишлари амалга ошириш) учун электр энергияси сарфини текшириш ва истиқоқий жажмдаги асосланган ишгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартифдаги ва туруқ бўйича, йиллик чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташқил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмоқчилар туруқлари бўйича электр энергияси белгиланган тузиш ҳақида улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясини фойдаланиш самардорлигини текшириш қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлиниши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қимқитириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

қелгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўлқимини қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш туғдиришнинг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъриларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва қелгуси давр учун белгиланган тузиш; маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган меъриларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

“Истеъмогчи” “Таминотчи корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмоқлини чеклаш жадваллини бажариши шарт.

“Истеъмогчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. “Таминотчи корхона” қўйидаги хуқуқларга эга:

“Истеъмолчи” дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лотин даражасида бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида “Истеъмолчи” ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАГТА уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурлимидаги эла хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўлганган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечинтириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш зарурати бўлганда, “Истеъмолчи” билан келишимсиз ва уни олоҳиттирмадан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеklang.

“Тавминолчи корхона” қонунийликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Маэкур шартномага асосан “Истеъмолчи” ни электр тармоқларидан узилавланган кейин юзата қолган ҳолат учун “Тавминолчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Тавминолчи корхона” қуйидагиларга маэкур:

“Истеъмолчи”га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балане бўйича мансублик бўлиниш четрасигача шартномада кўрсатилган ҳажмида муқтаам етказиб бериш;

усувиалар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техника хизмаат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи хўжалиги объектларини режаги таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узинишлар тўрисида қандада 3 кун олдин олоҳиттириш;

“Истеъмолчи” ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маэскул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киритилетган чеклашлар тўрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда “Истеъмолчи”га олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотлидаги бошқа бузилишлар тўрисидаги “Истеъмолчи”нинг ариасини, ариза олганган кундан бошлаб 10 кундан кечинтирмай қўриб қилиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган тартибда етказиб берилаган энергия хисобини норитиш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда киритилган тақсифларга мувофиқ беш кун мулдада электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўтайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақсифда - бу ҳажмда, рад этили сабаблари кўрсатган ҳолда, истеъмолчи хабар қилиш;

“Истеъмолчи”да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилш, шомбаланиши таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Тавминолчи корхона қонунийликка мувофиқ бошқа маэбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНИЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунийлигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тетилиш тарзда бажарилмаган ҳолларда, “Тавминолчи корхона” буниинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплатишга, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий

зарарни қоплатиш маэкур.

5.2. “Тавминолчи корхона” “Истеъмолчи” олдидан молуий жамоабгар бўлмайди агар:

“Истеъмолчи” электр энергияси истеъмолчинини белгиланган режимида риоқ қилмай, электр энергияси истеъмолчи қани қулатилиши шартномавий миқдордан ошиб кетишига йўл қўйганда, “Тавминолчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш қадвалли баэарияниши туфайли олоқ сифатида электр энергияси етказиб берилавланлиги учун;

қакри молуий шомвалли нила тулинида, шомвалли қайта улаш ва автоматик тартиб шомвалли шомвалли билим боғлиқ ўчиришлар ниқтида электр энергиясини етказиб бериш берилавланлиги шифифулар учун;

электр энергияси шомвалли шифифулар (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб бериш (МТ) корхоналар томонидан электр таъминотига узинишлар бўлганда.

5.3. Томонлар ўчириши хоқини ва қаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки нақилноий инсонларнинг нақилноий сибоби ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдишган ва олдишлов олиш бўлмайдишган фиқсулулуида қолдишлари ўз ичига олган етгиб бўлмаас қуч (форс-мажор) оқибатида ўз анимасида олганган маэбуриятларни баэара олмаас, томонлардан ҳеч бири ўл маэбуриятларини тўлиқ ёки қисман баэармаганлиги учун жавоб берилайди.

5.4. Маэкур шартномани баэарини жарайида юзата қеладишган бярча қелишмовчилик ва ниқошлар мувофиқ ўлқидан орқали қал қилинади. Қелишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали қани қилишнинг шомжи бўлмайдида, улар қонунийликда белгиланган тартибда қал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғини узинишда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорини шомвалли худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узинишган электр энергияси миқдорига муқтаам равишда, ягона электр энергияси тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфарга ўказилади.

VI. ЯҚУВНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрчага бўлган мулдадагузалади.

Шартноманиннг амал қилиш мулдаги туғатанда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бериламан бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисоблашда (Бюджет ташкилотлари бундан мустаено). Ариза ушбу Шартноманиннг амал қилиш мулдаги туғатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маэкур шартнома бир хил норидж қучча эга бўлган ва томонларнинг хар бирлида сақланиетган яқки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуқсхда тузилган. Шартноманиннг иловлари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани мулдагидан олдин бекор қилиш, яқкичи томонни бекор қилиш мулдагидан ўтгаз қун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилини шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшишлар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг рақолати шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. Маэкур шартнома талабларда назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазилар Маэмажасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тақсидланган Электр энергиядан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тилсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи) танил прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қўйилган тарихи (кВ) бўлиб қолган қолди	Ҳисобга олиш прибори турини (таътил), (номини) (ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори ёзма қопқоқдаги прокбайнинг рақами	Учун трансформатор-иннинг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг шартнома шунинда қўйилган кўрсаткичларини	Тариф турини (суб-Истеъмолчи) (кВт.с)
				Ток	Қўйилган		

Имзолар:

Истеъмолчи:
Пайдарик Тўман Қўли
Н.Зойров
М.ў. (Имзо)

Тазминотчи корхона:
Пайдарик ТЭТ бошлиғи
Н.Ғалабов
М.ў. (Имзо)

Илову: **Қўр бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори турини алоҳида 3 ва 4-иловлар тўғрисида**

Ҳисобга олиш прибори қилиб қўйилган _____ мавқеи трансформатори _____ қувватини
трансформатори _____ мавқеи қувватини _____ қувватини
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган мавқеи _____ қувватини

1. Тариф турини _____ шартнома шунинда қўйилган кўрсаткичларини
1. "Истеъмолчи"нинг баъзи қисмида қўйилган электр қўрилмадан маъруза:
а) ҳисобга олиш прибори _____

- б) қисми электр тармоғини _____
- н) ишлатилмаган, трансформатор подстанциялари ТТТ рақами _____ КВА

2. "Истеъмолчи" ва "Тазминотчи корхона" ўрнатилган электр тармоқларининг баъзи бўйича маъсублик чеклови _____
3. Уларнинг қўрилмалари: _____

- б) _____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" қонимлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сина шартномаси асосида электр тазминоти корхонаси қонимлари томонидан хизмат кўрсатилади.
"Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тўғрисида _____ молонидан хизмат кўрсатилади.

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

Истеъмолчи
М.ў.
Тазминотчи корхона
М.ў.

Вақимлар:
(Имзо)
Н.Зойров
(Ф.И.Ш.)
Н.Ғалабов
(Ф.И.Ш.)

Энергияни йўқолишларини аниқлаган бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қувавати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик ақтин энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.р.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчунинг кабель линияларидати хар ойлик энергияни йўқотиши:

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

в) Истеъмолчунинг ҳаво линияларидати хар ойлик энергия йўқолишлари:

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

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

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

Таминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларининг электр энергиясини хисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидати электр энергияни йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолнига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:
Падарк Тўғриси М.У.
Н. Зоиров

Таминотчи корхона:
Падарк ТЭТ бошлиғи
Н. Галабов

Энергия (актин, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сала « _____ » _____ 20 _____ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актин, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти				Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари	Хисобга олиш прибори кўрсаткич-ларининг фарқи	Сарф кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трайфортининг (ТТ)	қўчла-пиш транс-форма-торининг (КТ)	учу-мий	бушти рчи				Эрта-лабки тивиз вақт	Кун тивиз вақт	Кечки тивиз вақт	Тун	соат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изох: 7^{хвч} = 6^{хвч} - 5^{хвч} табақалаштирилган хисоб учун назорат рақами 8^{хвч} = 7^{хвч} * 4^{хвч},
8^{хвч} = 9^{хвч} + 10^{хвч} + 11^{хвч} + 12^{хвч} + 13^{хвч}.

Истеъмолчи раҳбари

Таминотчи корхона энергетиги

Н. Зоиров
Ф. И. Ш. Имзоси
Н. Галабов
Ф. И. Ш. Имзоси

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уағдани шартин		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:	-	-	-	-
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлга бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг урнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлатилган конденсатор қурилмалари билан ажратилган танкичалар уланмиш вентиларни тўйдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (сВар.соед)	Шу жумладан тариф турмулари бўйича		
		I	II	IV
Январь	-	-	-	-
Февраль	-	-	-	-
Март	-	-	-	-
Апрель	-	-	-	-
Май	-	-	-	-
Июнь	-	-	-	-
Июль	-	-	-	-
Август	-	-	-	-
Сентябрь	-	-	-	-
Октябрь	-	-	-	-
Ноябрь	-	-	-	-
Декабрь	-	-	-	-

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан кетиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фазл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

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

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан оптик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан кетиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жариёла санқияси ҳисобланади ва электр тарминоти шартномага асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлига тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўлаб-қўвалатилмаслиги аниқланади. Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини қўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганини учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар на қўшимча маблағни ўндириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада қўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Узэнергосетиция"нинг тасдиқловчи буйруғида амалга оширилади.

Тариф четрималар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқига электр тармоқининг қатта юктамали соатларида реактив энергия хосли қилганда ва электр тармоқининг қичқ юктамали соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарураги Шартномада қўрсатилган бўлса, таъдид этилади.

Четимла қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоринда белгиланади.

Истеъмолчи:

Пайғарик тумани МТБ
Н.Ҳофиров

М.У.

Тарминотчи корхона:

Пайғарик ГЭТ бошлиғи
Н.Ҳабибов

М.У.

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

Истеъмолчининг _____

Ишчиликда тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизмида узок муддатли ёки катта мулдатли **куввэт танқислиги** юзга келганда Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Узқуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли ҳеҳлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қувватини (кВт)	Нюҳ
1.	-	-	-
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча ҳеҳлар ва агрегатлар зўдик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, нориллаш, ёғин, захарланиши ва бошқа баъзиқ хавфсизликка олиб келувчи ҳеҳлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга илрнингдек авария бронига тааллуқли ҳеҳлар ва агрегатлар ҳам қаради (2-банда қаранг).
Технологик бронни ҳеҳлаш боққичлари:
I боққич _____ кВт
II боққич _____ кВт
III боққич _____ кВт
IV боққич _____ кВт

2. _____ ўтанган кейин ҳеҳлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли ҳеҳлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қувватини (кВт)	Нюҳ
1.	-	-	-
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суь маъминоти, алоқа воситалари илрининг нўхматига, испити тизмининг музлаб қолтишга олиб келувчи ҳеҳлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш ёриқичлари элктр тармоқидан узланган ҳолда қолдирилади.
б) Ёнганга қарши захира насослар ва бошқа ёнганга қарши агрегатлар авария бронига қармади (ушбу агрегатлар, заруранга қараб, оидиндан Таъминотчи қорҳона билан келишилган ҳолда руҳсатга қилилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:
Пайванд түмәни МТБ
Пайванд Н.Зайров

Таъминотчи қорҳона:
Пайванд ТЭТ бошлиғи
Н.Галабов



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI
SAMARQAND VILOYATI ADLIYA BOSHQARMASI
PAYARIQ TUMAN YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI**

141300 Payariq shahri, Cho'lpon ko'chasi
payariqyuridikxizmat@inbox.ru

x

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA
MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**

№ XN07268381

1. Loyihaning turi. Shartnoma.

2. Loyihaning nomi.

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ hamda Payariq tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi o'rtasida ulgurji istemolchilar uchun elektr ta'minoti to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

Payariq tuman Maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 19-yanvar kuni ishlab chiqilgan, 19-yanvar kuni tizimga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan hamda qonuniy asosga ega..

**Payariq tumani Yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti**



M.Fayzullayev