

УЎЛТУРЖИ ИСТЕРМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

20 йил 21 январь 05B217 -сон
Савторканд. Дирексонида
ТШД ЭК. ном.
асосида фидолият юртгудуши

Раҳбари (шуриятдор) электр тармоқлари корхонаси раҳбарлигини ф.и.о. (кейинги ўринларда)

"Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда асосида фидолият

юртгудуши РИШИТ НСВН ФШИВУ (истермолчининг номи)

раҳбари Савторканд. Дирексонида (кейинги ўринларда "Истермолчи" деб аталади), (истермолчи раҳбарлигини ф.и.о.)

иккинчи томондан мажбур шартномани қўйиладиганлар тўғрисида тузатишлар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, "Таъминотчи корхона" "Истермолчи"га электр энергиясини уланган тармоқ орқали сўзлаб берилиши "Истермолчи" истермол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЭТКАЗИВ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШИ

- 2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: кВт.с. режанти кВт.с.
- 2.2. Ётакиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидати умумий нархи 450 сумми, тариф бўйича 74 999 250 таъкиб этилади.

2.3. "Истермолчи"га сўзлаб бериладиган электр энергиясининг ойнар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-илоҳида келтирилган.

2.4. "Истермолчи" томонидан истермол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлиғини олгани бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-илоҳида назарда тутилган ҳисобга олгани приборларнинг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олгани приборлари уланиган ток ва кучининг трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари нобатта олганидан ҳолда аниқланади.

2.5. Истермолчининг (маиший истермолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олгани уқунларини, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олганининг бошқа воситалари истермолчининг маълумотида ҳисобга олганида, давлат инспекцияси ўқавиди, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берилган ўқавиди, шикоятларидан ва руқбатдан ўқавиди.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, таъкаллангирланган, ўқун берилган коэффициент қўйиладиганлиги ёки аҳолига таъкаллангирланган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган "Истермолчи" (бюджет таъкаллангирланган, сув таъминоти таъкаллангирланган, фермер хўжалиқлари ва сув истермолчилари

ушбу шартномани асос қилишлари, шунингдек давлат бюджетидан маълумоти берилган таъкаллангирланган тариф бўйича амалга оширилади. Истермол қилинган энергия учун таъкаллангирланган тариф бўйича ҳисоб-китобларни ярим йилга бир - суққанин ёрут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тарифнинг давр - энг катта юқламидан соатларда (яъна электр энергияга таъкаллангирланган энг миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсуқви таъкиб этилади - суққанин қоронги вақтида (энг кам юқламидан соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 06⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамловчи коэффициентнинг қўйиладиган орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истермолчиларга қўйиладиган тарифга таъкиб этилади.

Таъкаллангирланган тариф қўйиладиганлигидан истермолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўйиладиган.

Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ, электр энергиясини реализация қилишда нарҳин шикоятларнинг алоҳида тартиби белгиланган таъкаллангирланган руқбатлар киргизилган мажбурут шикоят чикарувчи ва айрими хизматлар кўрсатувчи истермолчилар учун туловлар Хўқумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан қатъий назар, қриго-қатин ва майнинг соҳасида фидолиятни амалга оширувчи истермолчилар (гуруҳи қриго-қатинлардан янги биринчи ва комиссия йиғилишлари форматта мажбурут олгани имконини берилган таъкаллангирланган тарифларнинг таъминоти ва янги блоklar яратгани бўйича фидолият) қўйиладиган электр энергияси учун туловларнинг тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баравар ўсуқви қосқилинганга мувофиқ бўлади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истермолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўқавидиган ҳисобга олгани приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

"Истермолчи" томонидан алоҳида ҳисобга олгани приборлари ўқавиди рид қилинган тақдирда, электр энергияси учун туловлар қўйиладиганлигидан энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. "Истермолчи" ҳисоб-китоб даври тулганда энг Электр таъминоти корхонаси вақолатини вақти билан биргаликда (мажбурут вақатдан қилиб чикари холда) ёки унинг шикоятларига ҳисобга олгани приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойга ёрут олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳидага мувофиқ шикоятларга сарфи бўйича ҳисобот тузлади.

"Истермолчи" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки пошта алоқаси орқали ҳар ойнинг " " санастида таъкиб этилади.

Бунда, туловларнинг таъкаллангирланган тарифга амалга оширилган "Истермолчи"лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботга қўйиладиганлигидан электр энергия (вақти ва реактив) тулик хажмидан ташқари янги, ярим таъкиб ва тулик пайтларда қўйиладиганлигидан электр энергия хажмидан ташқари янги, ярим таъкиб ва тулик пайтларда қўйиладиганлигидан.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўқавидан тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг қуча қилинган қамиди 15 кун олгани қоронги оймавий аҳборот қосқилинганга ўқавиди қилиди.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўқавидан амалда қилиб назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолди ва истермолчи фидолиятдан электр энергияси учун янги тариф қуча қилган бўлганда ҳақ тўлашда мажбурут.

Тариф ўқавидан тақдирда, истермолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив) энергиясини амалда тартиқларга тўлашдан ҳажми учун бўюн қилинган бўлган кейинги бар ойдан ортиқ бўлганда муқаддас қўйиладиган қўйиладиган оқол этилади.

Архитектура хатолондор, тарифларни нотўғри куланиш туфайли пайдо бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўчирилганда қайта ҳисоблаб чиқилган ва "Таминотчи корхона" томонидан давво муддатни доирасида кўрсаткичлардан тафлуот ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинди.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилди. Булда, ҳисоб-китобни 50 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохилини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Таминотчи корхонага мурожаат қилгилари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилди. Олдидан, ҳақ тўлашдан ҳамда 50 фоз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойини охирда

ҳисоб-китоб амалга оширилган холларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Таминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширадиган ва беш кун ичйда тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

"Истеъмолчи" турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган холда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Таминотчи корхона" томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар операторга юборилади.

(Нот: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзaro ҳисоб-саноқлар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни мақомлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ўлибу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик бағанаси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эҳтишотига жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқларининг мансублик бағанаси чеграсида ўрнатилганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалантирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми етганинг тизим, ярим тизим ва тўлиқ пайдалари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жам олинган электр ҳажмининг тегишли пайдаларига тўлов ҳажми ёшиш учун кўйиб, борилди. (6-7-иловаларни рақитиш қўқалига эги ва технологик буниси истеъмолчилар нўйирди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан тратзит бўйича истеъмолчининг электр тармони орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармонига уағтилганда, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармонига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармонига истеъмолчи томонидан уағтилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологик сарфларга ўқказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этиладиган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонасининг истеъмолчи томонидан тақдим жумладан ақтив ва реактив энергия истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки уттан ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда, ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибидан Таминотчи корхона томонидан ёки олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун

қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёқуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардан электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёки олинган ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини ушбу ҳисобга олиш приборлари кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз қили билан, факсимилга электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот қорлик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёки олинди.

"Таминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга усталадилар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг авани тўлови ҳисобга ўқказилган маълумотлар қарзини қоплашга йўналтирилади ва авани тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатда ҳисобга олинади.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, авани тарқакисига тўланган маълумотлар қайтариб берилмайди ва электр энергияси учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинди.

Ҳисоб-китоб олинган кейинги қилинган ой тўғрисида қарздорлик тўлов мудлати ўтган деб ҳисобланган ва тўлов мудлати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов мудлати ўтган сумманинг 0,1 фозини миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилган корхоналар учун эса 0,2 фозини миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мудлати ўтган тўловнинг 50 фозиндан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун ичидинда ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тўлади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйилган холларда электр тармоқларидан узилиш:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбуу бўлиши;

Таминотчи корхона таъабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти ёки қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қесдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташиқлардан аралашини хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

уларнинг энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний уланшиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилиши;

Бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергияси ва қувватга таъкислик нуқудла қелганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз ўлиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлар қорхонасини ўнриши вақтинчи кўрсатган

ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илломиниациялар, бино ва иншоотларни барқочларини, электр иситиши ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўқиб буйиши талаб қилинган.

3.15. Хисобта олиналган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қону ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини буғаланик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондаларнинг ҳолати бартафр этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайғилиги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилганда сўнг тармоққа қайта уланган (СУХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича, эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиналган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилди:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик ўтрисида" ги ўРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтининг ўзида уйда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган таъдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худудидидаги диний таъкилотлар 2003 йилининг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган қонуний хизматлар электр энергияси тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергияси олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиши ёки тўхтатиб қўйишнинг сабаблари ўтрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қилган энергия ҳажмларининг ўлчатирилгани ўтрисида белгиланган тартибда тақинфлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ақмини ўлчатириш бўйича тақинф мўлжалланган ўлчатирилган олдин, тегишли индикор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақинфда, 10 кундан кечинмай (жорий ой улаунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган рафин белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома қону ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган баълагин қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган низоларни я тилиш учун судга, монополинига қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори танга (мансбодор шахста) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қону ҳужжатларида мувофиқ бошиқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидаги наврога мажбур:

Худудий электр тармоқлари қорхонага томондан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривол этиш;

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

ишлатилмаган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-уқунларнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риол қилишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-уқунларининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

ўз энергетик таъминотининг нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига риол этиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари қорхонаси вақилига электр энергиясини хисобта олиш асбобларини қўйишга имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишла туширилган электр қурилмалардан фойдаланиш бошлангичдан қамла бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақинфда "Таъминотчи қорхона"га буюртманомма бериш.

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улашганда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технология жағрафи ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолар ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобта олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи қорхона"нинг талабига кўра қуйидагиларини хисобта 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 юклагини даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юклагининг ўттиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадан сарфи.

Уланган қуввати 250 кВт ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорига кўрсатилган мажбурият билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

махсулот барилитини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфини техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган ялгор нормаларини ишлаб чиқиш ва ойлик - уларни ишлаб чиқариш ва технология, яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чорақлик (ўзгартирилиши) ва ялгор техника жорий этилишига қариб қайта кўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган уқунлар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси баъгаларини тузиш ҳамда улар асосига ишлаб чиқариш жағрафияларда электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартафр этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадига (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланган прототип ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мейфларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашини хисобта олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун баъгаларини тузиш.

Махсулот (ишлар) барилитида электр энергияси сарфининг таъминотини асбобларда риол қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларини бажарилишини таъминлаш;

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар, турли ва қучилиши тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турри (фактив), (номинал тон)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори классы коэффициенти индивидуал рақами	Урчи		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тутилган кундаги кўрсаткичи рақами	Тариф турри сўм/ 1 кВт.с
				Ток	Қуча- лиши			
ТМ	CE 303	1703600510		400/S	80			
ТМ	CE 303	8887100-01		400/S	80			

Имзолар:



Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси Ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори дискам рақами _____ ток трансформатори _____ муҳлиши
прициформатори _____ ўқали коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган маҳалли _____

1. Тариф турри _____ Фаолит турри _____
Тариф тила чик Шиканбол, Гилли, Лепна тила чик, Кифе чети, Нисос, Савб, Кифе, Оқилои, Умтола ва. 77

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

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабелъ электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

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

3. Улардан қуйидагиларга: _____

а) _____ хизмат кўрсатиши "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ и.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тўғрисида _____
томонидан хизмат кўрсатишмайди.

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

Вакиллар:



М.У.
Таъминотчи корхонаси

М.У.

Компенсация қуримдаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуримдаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қуримдаларининг турлари	Қуввати	Узаниш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, КВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, журналдан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қула бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВар: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автотреждада ишлайдиган конденсатор қуримлари билан жасуэланган таъминотлар узаниш вақтларини тўдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	ШУ 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 иқтисодий киймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қулат коэффициентининг олтича миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдорида қилинган актив энергия ва қулат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устава қўйилган киймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда фазо энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат допрасига фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қулат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қулат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига уставада жараида санқисми ҳисобланмайдиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни старинча тўлдирилмаслиги ҳисобга қулат коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қунаганлигини аниқланганда, ушундай электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив энергия йўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қулат коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маълумотлар ўлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маълумотни ўлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган нисбатан Истеъмолчи томонидан қулат коэффициентининг амалдаги кийматини пайвандида бўл қўйилганлиги тўғрисида "ўз энергосистемаси"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четрималар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқига электр тармоқлари ҳатта қосилган соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қилинган қосилган реактив энергия тармоқидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бўнда қўшимча-қўшимча дарудати Шартномада кўрсатилган бўлса, қўшимча амалга оширилади.

Чегрива ёқилганда, қўшимча ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида бекатланади.



Тарвинотлар



Истеъмолчининг _____ иштрокида тузилди.
Лигона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ёки киска муددатли қувват танқисини юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:
1. Усулга юклармасини технологик брон даражасигача пасайтириши:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклармалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, уқуланишиг бузилиши, нормалаш, ёғини, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейини цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигаъча узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклармалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сўв татминоти, алоқа воситалари шининг пўхташига, истишти тизимининг музлаб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳақида кўриқгани ёрилганлари электр тармоғидан ушлаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёғини, жерин, кўкря насослар ва бошқа ёғини қарши агрегатлар авария бронига кирдилади. Ушбу агрегатлар, захарламга қараб, олдидан Татминотчи қорхона билан қарорлашган ҳолатда қўриқилиши мумкин).

Имзолар:



Татминотчи қорхона

М.У. (Имзо)