

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БУЎМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2021 йил "5" 01 275175 -сон

Шеробор

асосида фаолият юритувчи
Сурхондарё ЭЭК МН Шеробор ЭЭК

раҳбари К. Сузоров (кейинги ўринларда

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Шеробор ЭЭК асосида фаолият

юритувчи Шеробор ЭЭК ва ИСБ

раҳбари (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),

хисоб рақами - иккинчи томондан мазкур

шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини

уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмоқ қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нақли _____ суғим, тариф бўйича 450 ташкил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқларикорхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалантирилган бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалантирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалантирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

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

тигиз пайт – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари; эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкломали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатиغا киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун туловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун туловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг ХЭТКнинг ваколатли вакили билан бирга ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тўзлади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “ 4 ” санасигача ҳудудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган туловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналардан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

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

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш гуфайли пайдо бўладиган кам ва ортикча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида курсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргалликда ҳисобга олинади".

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори киймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврини кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

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

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

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

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида уриштилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори уриштирилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргалликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватта уланган, табақалаштирилган тарифлар тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. *(6-, 7-иловаларни реаллик қувватда эва ва технологик бевозли истеъмолчилар шўддиради)*

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатирилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиш тўғрисидаги ҳисоботини Шартномада

кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

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

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфин тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жамъи ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқorida тўлов ундирилади.

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

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида туланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдоридан, электр энергияси махсус тартибда стқазиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдоридан пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунида пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

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

Агар "истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банктаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси қўйиш йўли билан, ҳамда бир

томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида "ХЭТК" томонидан мажбурий ундуровга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат соник хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллариغا ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашини хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўгирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тарож килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишини бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда;

электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

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

Электр тармоқлари қорхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақикатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади.

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов найтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ун баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинган улушга муганосиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинган улушга муганосиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

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

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

Оливий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзига унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва несиклик таъминоти) ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармониини асосан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фасолатни янада такомиллаштиришда илгиринчи кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова суви ва маиший чиқиндиларни ташини)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясидан олиш;

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

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

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

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасининг тузилишида ва бажарилишида юзага келадиган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунувчи бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириши ёки бошқа сабабларга қўра кўчиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭҲНАТ (АСКУЭ) тизимини барқарор долций ишлаб туришини таъминлаш;

энергетика тизимининг «Электрохисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуқтасига) «СМС» орқали кўриштириш.

хабарнома, огохлантириш хатларига уз вақтида мўқоабатларини билдириш ва зарур холда дархол энерготаъминот корхонасига апиқлик киришиш мақсадида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғланиш нуктаси)га шунингдек бошика бириккен реквизитлари узгарган холда холда истеъмолчи дархол электр таъминоти корхонасига хабар бериши;

Корхона ва «Ўзэнергобинспекция» коңуний курсатмаларини уз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузиллини коңдаларнинг талабларини бажариш;

Корхона ваъиланининг хисобга олиш приборларини куздан кечирининга белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайлида янгидан ишта тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланшидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманомга бериш;

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

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг қўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг хар суткалик сарфи.

энергетика тизимининг энг қўп юқламасининг ўтилиш даврида актив энергия (қувват)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи коңун хужжатларига мувофиқ бошика мажбуриятларга ҳам эга булиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик булган истеъмолчилар мазкур Қоидаларининг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириши) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган нағор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ буйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташқи этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига караб қайта куриб чиқиш;

корхона буйича, шу жумладан қўп энергия сарфлайдиган усқунлар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари буйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф булишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига булган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мулжалланаётган проңиоз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

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

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

4.3. Корхона кўйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида, Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

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

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчиликлари мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейинг кунга келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона кўйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр хужалиғи объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутқариш узатишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оғоҳлангирини;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилаётган ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кириштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларнинг ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганини ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсия жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчига ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, ялдамлашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликлари мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

У. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан молдий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида рўя қилмай, электр

энергияси истеъмолчи ёки қуваватнинг шартномавий миқдоридан охиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли яна ешфатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишла тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ учтиришлар вақтида электр энергиясини етказиб берил борасидаги тааффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар булмайдн.

5.3. Қорхона Истеъмолчини электр энергиясидан узилганда ёки енгил булмайдиган куч холатлари ҳамда фавқулодда авария холатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар булмайдн.

Электр энергия таъминоти қорхонаси уни билан боғлиқ булмаган назиятлар охибатида малжуд булган чеклашлар киритилганда, "электр қуриймаларини тузлиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларида асосан истеъмолчилар тоқонидан электр таъминоти ишончлилиги тоифаси (категория)га тури келмаган (ноянка талаблари бажарилмаганда) холда истеъмолчиларда киритилган даяво ва талаблари буйича келиб чиқадиган ишолар буйича истеъмолчи олдида жавобгар булмайдн.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва ишолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи булмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда хал қилинади.

УЗГАРТИШ ҚОНДАЛАР

6.1 Шартнома 20²² йил ¹¹ ~~12~~ ²⁴ гача булган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайдн ва кейинги ойдан кучга кирядн.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаланса, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари буидан мустасно). Ариза унибу Шартноманинг амал қилиш муддати тугаланидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2 Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга булган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган, Шартноманинг ишолари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини гашаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган холда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартн билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талаблариға мувофиқ тартибга солинади.

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова.

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи 10
2. Фаолият тури Созашки соҳада
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 20 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват 10 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича топфаеси (лойиҳа бўйича) 10
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

Тариф тури: таъминотнинг, бир ставкадан сани ҳисобидан тендеришнинг (ҳар қандай етказиб)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I Ҳоран			
Январ	4444	4444			
Феврал	4444	4444			
Март	4444	4444			
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкга нисбатдан смсалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____



Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-"Истеъмолчи"нинг г) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланми таърифаси (кВ) кўрсатилаган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (таъсиф), (исмириал тохи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма ҳаққоқ шакли шоямбўлиши рақами	Учмоқ трансформатер- ларининг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган қўрсаткичда ри ҳисоблагич қўрсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с
				Корхона-нинг	Ток			
Ширқа Ширқа	EV 518 EV 518	1242003515984 123200321530				20	10	450

Истеъмолчи

 М.У. (Имзо)

Имзолар:

Корхона:

 М.У. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томирлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хан-бун электр хисоблагич учун асосида 3- ва 4-уровеньлар тузилади

Хисоблагич № 124203575984 қувватини 30 коэффициент 10 уланган қуввати 20 кВт
Хисоблагичдан урнатилган манзил: _____
_____ (таърифуни, сано уюми)

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Трифа ва экифа Штатобок / Дитт / Истеъмолич / Асфа Фек. Насос / Санда / Корго / Дитсон / Устигане ва ...???

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

а) ҳаво линиялари _____

б) кабель линиялари КК - 0,4кВ СЗ 50м

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолич ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси КК Шероф Маммад №/35/10кВ
Ф-5 Т-10 ККМ ЭМ Яқин Ташкиран

3. Улардан қуйидагиларга:
а) _____

_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолич ходимлари томонидан.

б) _____

Истеъмолич билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмага _____
томонидан хизмат кўрсатилмайди"

4. Электр қурилмаларининг холаги ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: КК Шероф Маммад №/35/10кВ
Ф-5 Т-10 ККМ ЭМ Яқин Ташкиран

Вакиллар:

Истеъмолич _____
М.У. _____
Корхона _____
М.У. _____
(имзо)

_____ (Ф.И.Ш.)
К. Шероф
_____ (Ф.И.Ш.)



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолиш:
 Узунлиги _____ м,
 Кесим юзаси _____ мм²,
 Русуми _____,
 Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
 Узунлиги _____ м,
 Кесим юзаси _____ мм²,
 Русуми _____,
 Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг булиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади.



Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 22 йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » 20 22 йил.

Улашган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучлангич трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлангич	охирги			Эрталабки тугиз вақт	Кун	Кечки тугиз вақт	Тун	
											соят 0-6	соят 6-9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<i>Ҳисобот</i>					<i>объект</i>						
Жами												

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

Истеъмошчи рақобари

М.Ў.

ЭТК вақили

Ф.И.Ш.имзоси

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш.имзоси

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Гр №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улиниш вақти		Жами
			Эртадаб	Кечқурун	
1	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2	Қўлда 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: ақтаррежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳазланган таъминотлар уламини бошқаришни тўқатишни шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

Ҳисобот даврининг ақуш бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устуам қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олиниган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифга устуамлар жазима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўзини етарлича ўлдиришмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истемолчи томонидан қувват-қувватлиқмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истемолчилардан қўшимча маблағлар ўндирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўндириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истемолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йул қўйилганини тўғрисида "Ўзбекистон Республикаси"нинг тасдиқловчи бўлишига амалга оширилади.

Тариф ҳисоблар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоқининг катта юкلامли соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг кичик юкلامли соатларида энергия тизими тармоқининг реактив энергия истемол қилинганда, агар Истемолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Истирмо қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олиниган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____
_____ ширкатида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажаришни керак:

1. Усулда юкларнинг технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Инда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Учирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқаришни, усунанинг бузилиши, портлаши, ёнгиш, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Инда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирилган сув таъминоти, алоқа воситалари тизимининг тухташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқлаш ёриткичлари юкланиш остида қолдирилади.

б) Ёнишга қарши таъмир насослар ва бошқа ёнишга қарши агрегатлар авария бронга кирилади (узиб агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Кирхона билан келишилган ҳолда руқбатга кўриштириш мумкин).

Истеъмолчи:

М.У.

Имзолар:

М.У.

(Исо)

Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр
қурилмаларининг уриятилган қуввати тугрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трасформаторларни уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шартнома тузиш вақтида уртача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучланиши (кВ)	Ток (А)	Қисқа туташув исрофлари (кВт.с)	Салт юриш (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш апаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришнинг сўритиш		Изох
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энергосажамкор (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номи ва манзилгоҳи	Уриятилган қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номи ва манзилгоҳи	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох



Имзолар:



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

27 yanvar 2022 yil

Sherobod t.

O'zbekiston Respublikasining "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonuni hamda O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 29 iyundagi PQ-5168-son qaroriga ko'ra, yuridik xizmat ko'rsatiladigan tashkilotlar tomonidan shartnomalar loyihalarini tayyorlash va tuzish ishlarida ishtirok etadi, ularning qonunchilikka muvofiqligini tekshirishi belgilangan bo'lib, shunga ko'ra Sherobod tumani SES va JS bo'limi va "Sherobod TETK" o'rtasida 5.999.400 (besh miilion to'qqiz yuz to'qson to'qqiz ming to'rt yuz) so'mlik №275175-sonli 26.01.2022 yilda tuzilgan shartnoma loyihasini huquqiy tekshiruvdan o'tkazib, quyidagilarni aniqladim:

1. Mazkur shartnoma loyihasi O'zbekiston Respublikasining "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonunining 10, 24, 34-moddalari talablariga javob beradi.

2. Mazkur shartnomadagi munosabatlar O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksining 386-424-moddalari bilan tartibga solingan.

3. O'zaro hisob-kitoblar, javobgarlik va nizolarni hal etish O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonun hujjatlariga asosan amalga oshiriladi.

Yuqorida qayd etilganlarga ko'ra, ushbu shartnoma O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi, O'zbekiston Respublikasining "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonuni va boshqa qonun xujjatlari talabiga mos keladi deb hisoblayman.

Markaz bosh yuriskonsulti



S.Ochilov