

бўйича,
туғилган пайт — энг катта юкламали советларда (яъна электр энергетика тизимининг энг катта юкламали советлари: эрталабки энг катта микддор совет 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микддор совет 1⁷⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микддорда усувчи коэффицентни қўллаш орқали;

туғилган пайт — сутканинг коронги вақтида (энг кам юкламали советларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) — белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камлаовчи коэффицентни қўллаш орқали амалга оширилади.
Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.
Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмайдиган таққилоллар рўйхатида киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади
Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рақд қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.
3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври туғандан сўнг ХУТКнинг рақмонлиги вақили билан бирга хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфлангани туғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "31" санингта ҳудудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.
Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифга амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз ва туғилган пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг қучта қилинидан каммида 15 кун олдин қарорни оммавий ақборот воситаларида эълон қилади.
Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан қатъий назар, электр тармоқлари шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қучта қилин қулдан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг янае тарикасида туланган ҳажми учун тўлов қулдан бошлаб кейинги бир ойдан ортки бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳақдонликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туғайин пайдо бўладиган кам ва орткира тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилиши ва ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичларига тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олиндиши".

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келуси хисоб-китоб даври бошланганидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан қоз физикли (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохлишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланганидан каммида 5 кун олдин билдирти тартибда Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи туғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варягини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этади.

Корхона томонидан махсулот дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варягини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи туғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдимлиниб, оператор орқали роуминг операторга юборилади.

(АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзгари хисоб-китоблар нисбатинда электрон шаклдаги хисоб-варик-фактуралардан фойдаланишнинг нисбатини тақдим қилишнинг зарурлиги"ни қарор)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублиги билан бунга фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳтешуатини жавобдорлиги асосида аниқланмайдиган электр тармоқининг мансублиги билан четарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологиялик сарфланган ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифга тўловларини амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологиялик сарфланган ҳажми қулганнинг тингиз, ярим тингиз ва туғилган пайтлари учун алоҳида аниқлавиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (Б-7-иловадаги Детализация ва Технологический баланс илова қилинган)

3.9. Электр энергияси яъна электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига ўзатиладиган, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технологиялик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан ўзатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, яъна электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологиялик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлангани туғрисидаги хисоботни Шартномада

кўрсатилган муддатда таълим этилган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микроли бўйича ёки ўтган дашр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергиясын тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-китоби ва шартномада ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамиди бу ҳақида тегишли белги қўйилди.

Корхона ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибиди ёзиб олгандан кейин, Корхона амалди истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоби белгиланган тартибди амалди оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилад билан биргаликди истеъмол қилинган электр энергиясининг амалди микролини аниқлаш учун уларди электр энергиясини ҳисобта олиш асбоблари (машиин истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганди электр энергиясини ҳисобта олиш асбобларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасида белгиланган шакли бўйича ўз қўли билан, факсимилди, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот қоридик шахслар ҳамди талбирқорлик фаолиятини амалди оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалди ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмет қилади.

ЭХНАДнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобта олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ бирок бир ойда қамиди бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинди.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобта олиш асбобларининг ҳолати ҳақида бағъатли маълумотлар доимий асосди швакилантирилиши ва идораларо электрон ҳамқорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микролидан 5 фоиздан ортқ микролида энергия истеъмол қилганди, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микролидан ортқ истеъмол қилинган энергияси жаръи ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микролида тўлов ўлидилади.

Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифи устамалар, шунингдек ҳисобта олинган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирди, унинг аванс тўлови ҳисобта ўтказилган маблағлари қарзи қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобта олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирди, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларди ҳисобта олинди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги қалендар ой тугагач қарздорлик тўлов мудлати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мудлати ўтган хар бир кун учун истеъмолчига тўлов мудлати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микролида, электр энергияси махсус тартибди етказиб берилган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микролида пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунди пенянинг умумий микроли, мудлати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрди 511-сонли қарорига асосан)

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

Агар "истеъмолчи" солиштирма даволатномасини имзолашдан бош торса, Энергия таъминоти корхонаси қарзи ундириш учун шартномавий ҳақмидан кейин чикаси ҳолди Истеъмолчининг банқиди ҳисоб рақамига тўлов талабномаси қўйиш йўли билан, ҳамди бир

томонлама расмийлантирилган солиштирма даволатнома асосида "ХЭТК" томонидан мажбурий унудрувга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ ҳизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчичи қуйидаги ҳолларди электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганди,
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалди оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганди.

Корхона талабномалари бажарилмаганди, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисобта олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганди,
ҳисобта олиш приборларини қасддан бузганди, кўрсаткичларни ўзгартириш максалди уларнинг ишлагани ташқаридан аралашш хатга-ҳаракатлар амалди оширилганди,
электр энергиясидан ўтирик тарзда фойдаланилганлиги, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганди.

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганди,
электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганди.

3.15. Ҳисобта олинмаган энергия учун амалди оширилган қайта ҳисоб-китоб, қоидаларни бузганлик учун жавобгарликдан озод этилмайди.

Электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатли қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киртилган ҳолди электр тармоқлариди ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микролининг ўн баравари микролида тўлов ўлидирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАДга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи олинганлиги улушга мутаносиб равишди ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўйишга рухсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи олинганлиги улушга мутаносиб равишди ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўйишга рухсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларди ақоли учун белгиланган тарифларга тенгилантирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелди "Оилавий талбирқорлик тўғрисида" ги УРК 327-сон Қонунининг 28-модласига асосан.

Оилавий корхона тулар жойдан бир вақтнинг ўзида унди истикомак қилган ҳолди товарлар ишлаб чикариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирди, қомулган инфратўзлама хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, каналлизация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалди оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрди 525-ф-сонли Фармойишига асосан:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мақомазининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фазолиятни янада такомиллаштиришда иктымол қўмак ва имтиёзлар Берлиш тўғрисида» 2003 йили 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Хукуматидаги диний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб уларга қўраётган коммунал хизматлар (табiiй газ, ичмалик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқола суви ва маиший чикиндиларни ташкил) таъовларни ақоли учун белгиланган тарифлар буйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУСУС ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчининг электр қурималарини Корхона электр тармоқларида техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат қўраёткичлари давлат стандартларида мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

Корхонага истеъмол қилган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақинфар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмининг ўзгартириш буйича тақинф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечинмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сўраётган қушимча миқдор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат қўраёткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тўзишда ва бажаришда юзата келаетган низооларни ҳал этиш учун сулда, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви буйича юқори органига (мансабдор шахсга) муурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эта бўлиши мумкин. 4.2. Истеъмолчи қўйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаетган электр тармоқлари, приборлар, электр қурималарни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурималарни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилилишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

этилаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарата расмийллатириш ёки бошқа сабабларга қўра қучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти қорхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (АСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб турилишини таъминлаш;

энергетика тизимининг «Электрроҳисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бирктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктасига) «СМС» орқали юборилган

хабарнома, оқолаштириш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарвоқ энерготаяминот қорхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электрроҳисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғланиш нуктаси)га шунингдек бошқа бирон реқвизитлари ўзгарган ҳолда истеъмолчи дарвоқ электр таъминоти қорхонасига хабар бериш;

Корхона ва «Ўзэнерготионспекция» қонуний қўраёткичларини ўз вақтида бажариш; Электр қурималарининг тўзилиши қоидалари талабларини бажариш;

Корхона вақинининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиришга белгиланган тартибда руҳат бериш;

Или мобайнида янгидан ишта туширилган электр қурималаридан фойдаланиш боғланишидан қамлида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага бюуртанома бериш;

келгуси илг учун энергияга бўлган эҳтиёжин аниқлашда энергияни электр тармоқларидан ўзатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган суобистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилнаётган қувватнинг ҳар суткалик ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўли ва энг кам қоқамали дарвоқларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўли қоқамалининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадати сарфини.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

Уланган қувватга 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мажбур Қоидаларнинг 127-бандида қўраёткичлар билан биригилка қўйидагиларга мажбур:

махсулот биригилни ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқна тартибдлати ва тўрух бўйича, йилик, чоравалик ва ойлик — уларни ишлаб чиқарилини ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қўриб чиқиш;

қорхона буйича, шу жумладан кўли энергия сарфлайдиган ускуналар, пехлар ва истеъмолчилар тўрухлари буйича электр энергияси болансларини тўзиш ҳақида улар асосида ишлаб чиқариш жараяндарида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарсиз сарфланиши ва иборот бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқарилининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи мезърларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йили ва келгуси давр учун болансларини тўзиш;

махсулот (ишлар) биригилга электр энергияси сарфининг тақдирланган мезърларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш буйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. Корхона куйидаги хужумларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан etkazilgan амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Истеъмолчининг электр тармоқидан узиб қўйиш, электр хужалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш буйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур бўлганда истеъмолчининг олоҳлангичлиги ва у билан келишимий унга энергия etkazиб беришни чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭЖНАГа уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш курилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчилигида мувофиқ бошқа хужумларга ҳам эга бўлиши мумкин. Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзата келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси буйича мансублаш бўлиниш чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам etkazиб бериш;

уюнуналлар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва тавмирлаш, шунингдек, ўз электр хужалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр хужалиги объектларини тавмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кулиаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан олоҳлангичлиқ;

Истеъмолчининг электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

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

электр энергияси тўлик etkazиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавонли жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда etkazиб бериладиган энергия ҳисобини юритиш;

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

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш. Корхона конунчилигида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижадаги etkazилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар: Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

- 1. Тариф гуруҳи III
- 2. Фаолият тури Энергетика
- 3. "Истеъмолчи" электр курилмаларининг уланган қуввати: 13332 кВА (кВт)
- 4. Техник шарт буйича руҳсаз берилган қувват кВт
- 5. Электр таъминоти ишончилиги буйича тоифаси (лойиҳа буйича) —
- 6. Ҳисоб-киتاب тури: КВТ

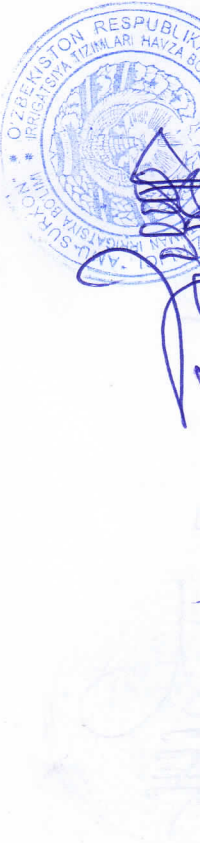
Тариф тури, таъминотининг, бир стандарт ёки эҳсонга тенглаштирилган (келасинки баҳо)

Йил, жами	Энергия ҳажми минт. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича		
		I	II	III
Январ	4444			
Феврал	4444			
Март	4444			
Апрел	4444			
Май				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот кўнига ишлайди 8 соат, ойна 900 кун

Умумий юкга ниобатдан сменалар буйича юкларини % I II, III III

Истеъмолчи
Исфобов Теб
У. Гадревеков
Корхона
Исфобов ТЗТК
А.К. Исфобов



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суф) "Истеъмолчи"нинг 1) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турли ва қулашни тоифаси (АВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисма коэффициенти процентнинг рақами	Ўлчов трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган қулашти кўрсаткичи ри ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с
				Ток	Қула- ниш			
ТМ год	OTS-541 OTS-541 OTS-541 OTS-541	739770 501008 501007 501010	1760307	ТЭТК	2 2 2 2			

Истеъмолчи:



Имзолар:



Энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеklang жалдлави бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб бериладиглини учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини электр энергиясидан узишда ёки ентиб бўлмайдиган қуҳ ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурилмаларини тузилиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларида асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория)га туғри келмаган (ойиҳа талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган дэтво ва талаблари бўйича келиб чиқадиган низолар бўйича истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишимчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг илжони бўлмаганда, улар қонунчилигида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрда бугун муддатга тузунлади.
Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан қуҳча қиради.

Шартноманинг амал қилиш муддати туғанда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бугдан мустаъно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғанидан бир ой олдидан тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қуҳча эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нускада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдидан бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз күн олдидан хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

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

ИСТЕЪМОЛЧИ:
Юридик манъзил Телеком 2008 Т.Т., Томанчура 3 йерде

Хисобраками 10002386072223704228370007

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2072644887

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар ўҳуи:
Бюджет фонднинг хисобраками 2340200300100001070

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобраками 4001228602222370422837

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201722919 0001

ЖКС тўловчининг коди _____
Телефонлар: 55 4510085 Факс: _____
(Истеъмолчининг, шу жумладан рақабатнинг уяли, фикс телефонлари коди электрон манъзила билан)

Кадастр № _____
Е. м. н. 2908556 манъзи
Сав

ОҚД _____

СОЛТУ _____

КОЛФ _____

ОҚПО _____

КОРХОНА:

Почта манъзиди Томанчура 3 йерде
Хисобраками 22636000900427994403
Банк коди (МФО) 01045 (ИНН) 200475661

ЖКС тўловчининг коди _____
Телефонлар: 32217225 Факс: _____

СОЛТУ _____

Стилистик кодлар: _____

Истеъмолчи: Истеъмолчи: Корхона:
Истеъмолчи: Истеъмолчи:

ХУЖУҚШУНОС: Шерафетқулов Хўжасан

Ф. И. О. _____

3 - қилова

Ноҳ: Хар-бир электр хисоблагич ўҳуи алюдида 3- ва 4-қилова лар тузилади.

Хисоблагич № 5435 м/ноқ _____ кўчасини, _____ координатини, _____ улинган ҳуқуқини _____ қилиши

Хисоблагичдан ўралишган минъиди: _____

1. Тариф гуруҳи III Фаоллат гури СҮБ Телеком 2008

1. "Истеъмолчи" нинг балансида қуйилгани электр қурilmалар мажмуи:

а) ҳаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____, ҚВА _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидати электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйилганларга:

а) _____

б) _____

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й.

ширтномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши ширинномаси турмаси _____

томонидан хизмат кўрсатилади."

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

Истеъмолчи _____
Корхона _____
Вакиллари: _____

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганга хисобланади.

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 энергияни йўқолиш:

Узуنлиги _____ М;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ ;
Қучганиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

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

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдан ва 1-қиловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микроларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уқларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асосларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчи қаратилган.



Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

2022 йил январь-январь бўйича

Кўрсаткичлар қайди этилган сана «07» 01 2022 йил.

Уланган жой ноли, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициентини			Хисобга олиш прибори			Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалантирилган тариф бўйича сарф							
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	қуча- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	қўраш ёғи	оқшар қураш	кўрсаткич- ларнинг фарқи		Эрта- лабон тигиш вақт	Кун тигиш вақт	Кечки тигиш вақт	Тун	соат	соат	соат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Жами															

Йил: гр 7= гр 6- гр 5, табқалантирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8 = гр 7+гр 4



Истеъмолчи раҳбари

Ф.И.Шимзои



Корхона энергетиги

Ф.И.Шимзои



Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эртагаб	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 (1.6.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қувватлари билан ажратилган таъминотлар ушунга
вақтинчалик тўлдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада қўрсатишган ва ўрнатилган тартибда аниқланганда қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун ақтив энергиянинг шартномаларга миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмом қилинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фалол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмом қилинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмом қилинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

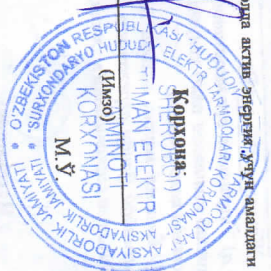
Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.



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

Истеъмолчининг _____ иштроқиди тўғрисида.
Дгона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичика муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бақариши керак:
1. Усулна юклагмасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/Р №	Технологик бронни тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклагмалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зўрлик билан ўчирилади. Ўчиришни яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускуначини бузилиши, торилани, ёнани, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустафо.
б) Технологик бронна шунингдек авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни цехлаш боосқичлари:
I боосқич _____ кВт
II боосқич _____ кВт
III боосқич _____ кВт
IV боосқич _____ кВт

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

Т/Р №	Авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклагмалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчиришни суэ таъминоти, алоқа воситалари шининг тўхташига, ишлти тизимининг музда қолтишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқилган ёришгичлари юксанни остида қолдирилади.

б) Ёнганга қарши захира насослар ва бошқа ёнганга қарши агрегатлар авария броннига қармайди (ўшбу агрегатлар, заруратга қараб, оидиндан Корхона билан келишилган ҳолда руҳсизга қўриқилиши мумкин).



Электр таъминотининг шартномасига
8 - илова
Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурималарининг урнатилган қуввати тўғрисида
МАЪЛУМОТ
А. Трансформаторлар

Трансформатор арни урнатилган жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тўзиш вақтида уртача юклагама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучча ниши (кВ)	Ток (А)	Қиска тугашув исрофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр даятгителар	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Электр пайвандаш аппаратлари	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Приборлар	Қуввати (кВт)	Ишлаб чиқаришни ёритиш	Шу жумладан энерготежамкор (кВт)	Изох

В. Улга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номи ва мазлиптохи	Урнатилган қуввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод ривами	Диспетчерлик номи ва мазлиптохи	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY
XULOSA
№247**

20 yanvar 2022 yil

Sherobod tumani

O'zbekiston Respublikasining "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonunining 21-moddasiga ko'ra, eng kam ish haqi miqdorining ikki yuz baravaridan ortiq summadagi xo'jalik shartnomalari yuridik xizmat xodimining yozma xulosasidan keyin tuzilishi belgilangan bo'lib, shunga ko'ra Sherobod tuman Irrigatsiya bo'limi va Sherobod tuman elektr tarmoqlari korxonasi o'rtasida 5 999 400 (besh million to'qqiz yuz to'qson to'qqiz ming to'rt yuz) so'mlik № 5435-sonli 20.01.2022 yilda "E-huquqshunos" elektron tizimi orqali kiritilgan 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



M.O'.Xudoyqul

20 yanvar 2022 yil