



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ

2022 йил "24" Инвар соғал 10:28

Денов тумай электр таъминоти корхонаси (энергия билан таъминловчи таъкилот номи) \_\_\_\_\_ Денов тумани (шартнома тузилган жойи) \_\_\_\_\_  
(кейинги ўринларда "Таъминотчи Корхона" деб юритилади) нинг "Низом" асосида феолят йортувчи раҳбари И.Кароматов бир тарафдан ва Денов туман 2-сон касб-хунар мақтаби (Энергия истеъмолчисининг номи) \_\_\_\_\_

Икейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) \_\_\_\_\_ асосида феолят йортувчи раҳбари Р Юсупова \_\_\_\_\_ нинг \_\_\_\_\_ иккинчи тарафдан таъминотчи шахсий хисоб варақаси ушбу шартномани куйидагилар хақида тузилар:

I. Шартнома предмети  
Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, таъминотчи корхона истеъмолчига электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш  
2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Актив 153 333,2 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с

2.2. Етказиб берилмаган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 68 999 940 сўми, тариф буйича 450 сўм \_\_\_\_\_ ташкил этади.  
тариф тур: таъминотчи раҳбарнинг, бир ставка билан аҳолига таъминоти (корхонага ёниши)

2.3. Истеъмолчига етказиб берилмаган энергиянинг об'ялар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

Етказиб берувчи томондан хизматларни тулик ҳажмда курсатиш учун электр таъминотида танқислик юзага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарорига қайд этилган, стратегик ва ижтимоий аҳамиятга эга истеъмолчиларга зарур булган электр энергиясининг минимал ҳажмининг, шу жумладан чораклар ва ойлар буйича истеъмолчи билан белгиланган тартибда олинган келишилган ҳолда етказиб берилишини таъминлаши шарт (7-илова).

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ туланиши лозим булган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг курсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари (учув трансформаторлари, автоматлар, симлар ва бошқалар) истеъмолчининг маблағлари хисобга сотиб олинади, давлат қиёсовидан утказилади, ҳулудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул уриштилади, пломбланади ва руйхатдан утказилади.

Тадбиркорлик субъектларидаги электр энергиясини хисобга олиш электрон асбобларини сотиб олиш, уриштиш, руйхатга олиш, даврий давлат қиёсовидан утказиш ва пломбалаш, шунингдек, мавжуа (жумладан, индукцион) хисобга олиш асбоблари ҳулудий электр тармоқлари корхонаси маблағлари хисобидан валанштирилади.

Шундан кўра 8 999 992.17 сўми тили  
Кели қилсади

Хисобга олиш истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва кучланишни улчаш трансформаторларининг ишдан чиқishi, шунингдек, иккиламчи коммутация, хисобга олиш асбобларининг шикастланиши ва уларнинг йуқолиши) хисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ускуналарни аманштириш, таъмирлаш, давлат қиёсовидан утқилиш ва уриштиш истеъмолчи томонидан улар қиймати ва курсатилган хизматлар учун ҳақ туланган ҳолда, ҳулудий электр тармоқлари корхонаси томонидан амалга оширилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби  
3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки аҳолига таъминоти билан тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортiк булган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хужалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилмаган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китоблари табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар:  
ярим тигиз пайт - сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгиланган тариф буйича,

тигиз пайт - энг катта юкламами соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламами соатлари: эртабабқи энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқорда усувчи коэффициентни куллаш орқали;

тунгги пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламами соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентни куллаш орқали амалга оширилади.  
Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга кулланилган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф кулланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кулланилади.

Реактив энергия компенсацияси учун чегирмалар (устамалар) реактив энергияни хисобга олиш приборларининг курсаткичлари асосида аниқланади ҳамда тегишли равишда истеъмол қилинган (ҳосил қилган) реактив энергиянинг 1 кВт.соат учун тулов тарзида ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миқдори реактив энергиянинг иктисодий қийматидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.  
Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисодий қиймати, шартномада курсатилган ва уриштилан тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида феолятин амалга оширувчи истеъмолчилар (гурами криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш буйича феолятин) фойдаланган электр энергияси учун туловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар усувчи коэффициентга мувофиқ тулайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида уриштилан хисобга олиш асбоблари курсаткичлари буйича амалга оширилади

3.4. "Таъминотчи корхона" истеъмолчи (ёки унинг вақили) билан бирламликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун

Улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб куриши вазолатига эга.

"Истеъмолчи" ҳисоб-китоб даври тугайдан сунг Электр таъминоти корхонаси ваколати вақли билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олиш приборларининг курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфин буйича ҳисобот тузади ва ушбу ҳисоботни "Таъминотчи корхона"га белгиланган шаклда буйича ўз қули билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасига тақдим этади. Электр энергияси сарфи туғрисидаги тақдим этилган ҳисобот юрдиқ шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, туловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Истеъмолчи"лар буйича электр энергия сарфи буйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тулик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам курсатилиши шарт.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) жорий этилган истеъмолчиларда ҳисобга олиш асбобларидаги курсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қанда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси буйича ёзиб олинади.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катти назар, электр таъминоти шартномаси уз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тулашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг аванс тарикасида туланган ҳажми учун) тулов кундан бошлаб кейинги бир ойдан олтин кунга қадар қушимча тулов тулашдан озода этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қулаш туфайли пайдо бўладиган қам ва ортиқча туловлар тегишли тариф буйича кВт-соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва "Таъминотчи корхона" томонидан аъъво муамлати доирасида курсаткичлардаги тафовут ёки қушимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 70 фойз олинган ҳақ тулаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олинган ҳақ тулаш асосида амалга ошириш хохилини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни курсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан қачида 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фойз олинган ҳақ тулаш асосида етказиб берилишига йул қуйилади. Олинган ҳақ туламаган ҳамада 50 фойз олинган ҳақ тулаётган истеъмолчилар томонидан олинган охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тулик узинишга бўлган қорамар қурилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи туғрисидаги ҳисоботни асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичнда тулов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тулов ҳисоб-варағини тақдим этади.

"Истеъмолчи" тули тариф туғруқларига тегишли бўлган бир нечта объектига эга бўлса, ҳар бир тариф туғруқи учун тариф курсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий махсусот орқали ҳисоб-фактура ва тулов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи туғрисидаги маълумотлар курсатилган ҳолда электрон рақамли илзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роулнинг операторига юборилади. Агар махсус дастурий махсусот орқали етказиш имконият мавжуд бўлмаса ҳисоб-фактура ва тулов ҳисоб-варағи ёзма шаклда бералади.

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш алоқатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси четарасида уриятилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори уриятилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йули орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ алоқатномада курсатилди ва электр тармоқининг баланси буйича мансублигига қараб ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ва истеъмолчининг ҳисобига утказилади. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда туловларни амалга оширамган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфлаиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тулов ҳажмини ёзиш учун қушиб борилади. (6-,7-иловаларни реэктива қулаватга эга ва технология брояли истеъмолчилар туғдирди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимдан тизимга буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорида нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилаган электр энергияси миқдорида мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи туғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори буйича ёки утган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг уртгача суткалик амалдаги миқдори туғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қиллинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари курсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олинган кейин амалда истеъмол қиллинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қиллинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёҳуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб куриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи туғрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шаклда буйича ўз қули билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юрдиқ

шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмола килинган 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 приборларидаги курсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қандайдир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун курсатилган энергия миқдордан шартномада курсатилган миқдордан энергия истеъмола қилганда, "Истеъмолчи" дан жалби ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тулов учдирилади.

"Истеъмолчи" нинг электр энергияси ҳақини тулаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга усламалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тулови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тулови (омданидан ҳақ тулаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада курсатилган электр энергияси ҳажмини тулик истеъмола қилмаган тақдирда, аванс тариқасида туланган маблағлар қайтариб бериладими ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойнада кейинги календар ой тугагач қарздорлик тулов муддати уттан деб ҳисобланади ва тулов муддати утган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи" га тулов муддати утган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб эзиллади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати утган туловнинг 50 фоизидан ошмасанги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида узаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. "Истеъмолчи" ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: ҳисоб-китоблар уз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корxonанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларида ҳисобга олиш приборлари курсаткичларини олишга йўл қуйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, курсаткичларни узгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тароғ қилиш ёки Вазиirlар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланиш Қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда таъқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тарғибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида ҳуқуқий электр тармоқлари корхонаси учирини вақтинги курсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекаомалар, илалюминациялар,

бино ва иншоотларни ёритишларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини учирини қуйиши талаби бажарилмаганда;

Сува органларининг қонуний қуча қирган қарорларига асосан, тадбиркорлик истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), тадбиркорлик субъектлари ёқула фуқаролар уртасида турли ҳил илзони (қелишмовчилик) ҳолатларда, фақатгина суднинг қонуний қуча қирган қарорларига асосан Таъминотчи корхона электр тармоқдан ажратили ёки қайта улашини амалга оширади.

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

Таъминотчи корхона етказиб берилаган электр энергия учун қарздор бўлган Истеъмолчига қарзини беш қуни ичида тулашини ҳақида хабардор қилишни таъминлайди.

Таъминотчи корхона Истеъмолчини хабардор қилинган вақтдан бошлаб беш қун муддат утгандан сунг, Истеъмолчини дебитдор қарздорлик учун тармоқдан узиб қуйиш ва уларни қайтадан улашини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширади.

Қайта улашишда Истеъмолчидан тулов қуни амалда бўлган базавий ҳисоблаш миқдорининг ун баравари миқдорда ҳақ учдирилади. Бунда, электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизимлари (ЭХНАТ) га уланган ҳақда ҳисобга олиш прибори автоматик тарзда учирини-ёкиш қуриласига эга бўлган истеъмолчиларни тармоқларига қайта улашини учун ҳақ учдирилайди.

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация қаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи уртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушига муносиб равишда ҳақ тулайди. Эксплуатация қаражатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тариқасига қушишга руҳсат этилмайди.

3.18. Ҳусусий уй-қой муқдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан аҳолига электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи идоравий ва муниципал уй-қой фонди, юридик шахслар ётқонхоналари, диний ташкилотлар ва оилавий қорхоналар, шунингдек, электр энергиясидан аҳоли еттижелари учун фойдаланилган локал қозонхоналарга маиший истеъмолчиларга белгиланган тариф қулламилади.

3.19. Электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари ва электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари билан биргалиқда фойдаланилган улчов трансформаторларини бошқа қойта урнатилиш ва алмаштириш таъминотчи қорхона билан қелишилган ҳолда амалга оширилади.

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мавжбуриятлари

##### 4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи" нинг электр қурилмаларини "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ урнатилган тартибда улаш; сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ урнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тухталлиши ёки тухтатиб қуйилиши сабаблари туғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи қорхона" га истеъмола қилмаган электр энергияси ҳажмларининг узгартирилиши туғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмини узгартириш бўйича

таъриф муъалламанайтган узъарттиришдан 10 кун оладиндан (жорий ой тутугунгача) берилиши керак.

Электр энергияси тулик хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифот курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ булмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида хуаудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси (айбдор ташкилот) томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

Шартномаси қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиши;

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

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатиладанда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келадиган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсунови буйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

#### 4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

хуаудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куватни) учун уз вақтида ҳақ тулаш;

ишлатилаётган электр тармоқлари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, хуаудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги туғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Узъергоинспекциясининг"нинг ёзма курсатмаларини уз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига риоя этиш;

урнатиладан тартибда хуаудий электр тармоқлари корхонаси вақилида электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қуришига имкон бериш;

йил мавбайнида янгидан ишга туширилайдиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой оқдин электр энергиясининг зарур миқдори учун хуаудий электр тармоқлари корхонасига буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига булган эҳтиёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборни ЭХНАТ тизимида муқобил (соз ҳолада) ишлашига тўсқинлик қилиши амалдаги Қонун ва бошқа меъёрий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавобгар буланишга сабаб булади.

Шуниингдек, уланган қуввати 5 МВт ва уқдан ортик булган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига қура қуйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақда хабар бериши шарт:

истеъмол қиланайтган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг қуп ва энг кам юқламади даврларига реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг қуп юқламасининг утиш даврида актив энергия (куватнинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи).

Уланган қуввати 250 кВА ва уқдан ортик булган истеъмолчилар юқорига курсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқилш-умумий ишлаб чиқариш ва технологик; якка тартибдаги ва гуруҳ буйича; йиллик, чорақлик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (узъарттирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қуриб чиқилш;

корхона буйича, шу жумладан қуп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари буйича электр энергияси балансидаги тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф булишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқилш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига булган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия утқазилш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг муъалламанайтган прорноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолада) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

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

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

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш ҳаддини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

#### 4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш;

истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қоплашини;

авария режимида истеъмолчиларни электр тармоқларидан узилш (учириш);

ЭХНАТга уланган ва оқдиндан туланган маблағ тутатидан сунг электр энергияси учун оқдиндан туловни амалга ошириш қурилмасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуа булган истеъмолчиларни узилш. Булда узилгандан сунг истеъмолчининг қуриши мумкин булган зарари учун "Таъминотчи корхона" жавобгар булмайди.

Мазкур Қоидалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узилш оқибатлари учун жавобгар булмайди.

"Таъминотчи корхона" қонунчилиқда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга булиши мумкин.

#### 4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс буйича мансублик булиниш чегарасигача шартномада курсатилган хажмда муқтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат курсатиш ва таъмирлаш, шуниингдек, уз электр хужайиш объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр таъмири хужайиш объектларини режама таъмирлашни туфайла электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин булган узлишлар туғрисида қанда 3 кун олдин огоҳлантириш;

"Истеъмолчи"ни электр энергиясини етказиб берилашни туҳтегилашни ва туҳтегилаш саваблари туғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъула ходимларини узла алоқа носитаси орқала (телефонограмма), овозлаи хабар, телестран хабарнома, СМС хабар орқала ёки ёзма тарзда);

киригиллаётган чеклашлар туғрисида, чеклашларни хажми ва вақти курсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тулик етказиб бериламанлиги ёки электр таъминотлидаги бошқа бузиллишлар туғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олдинган бошлаб қулаан

10 қулаан кечиктирмай куриб чиқаш, "Электр энергиясидан фойдаланиш Коидалари"га мувофиқ бартараф этиш ва багафсил жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га уриятилан тартибда етказиб берилаан энергия хисобини юритиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муадагга электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига узлантиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қулайтириш (қаймайтириш) мумкин булмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини курсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га уриятилан хисобга олиш приборларини алмаштириш ва уриятиш, лаомбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ булган электр энергиясини етказиб бериш, истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужулга келганда қарзини беш кун муадагга тулаш зарурлиги туғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНА)га улаанган истеъмолчилар бундан мустасно);

Таъминотчи корхона конуҷиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

#### V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар Узбекистон Республикаси конуҷилигида белгиланган тартибда жавобгар булала шуниингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бунинг нагилжасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олданда моддий жавобгар булмайдиган агар:

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режамига риоя қиламай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувагининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йула қуйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадавали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарда частотани сошлаш билан боғлиқ учирлишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борисидаги таиофуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчилар (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқала етказиб берувчи (МЭП) корхоналар томонидан электр таъминотлида узлишлар булганда;

5.3. Томонлар уларнинг хошиш ва харақатларига боғлиқ булмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иктисодий воқеиятлар сабабдан ушбу шартномаларда қайтариб

булмайдиган ва олдиндан билиб булмайдиган факулумда ҳолатларни уз ичига олган енигиб булмас куч (форс-мажор) оқиғалида уз зиммасига олдинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири уз мажбуриятларини тулик ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайдиган.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жарайида юзага келадиган барча келишмовчилик ва нисозлар музоқара утказиш орқала хал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара утказиш орқала хал қилишнинг иложи булмаганда, улар конуҷиликка белгиланган тартибда хал қилинади.

#### VI. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

6. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони узига нисбатан қулааниладиган барча, шу жулмадан Узбекистон Республикаси амадаги конуҷилик ва норматив хужжаталидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақда бир-бирини ишонтиради ва уларга ама қилишни қароқтайлади. Истеъмолчи ушбу шартнома амада булган бутун давр мобайнида у (шуниингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вақиллари) Таъминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агентли ёки вақили сифатида харақат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Узбекистон Республикаси амадаги конуҷилик ва норматив хужжаталининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

7.1. Шартнома 20 22 йил 31 декабрь гача булган муадагга тузилади.

Шартноманинг ама қилиш муадаги тузаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган булса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет тақсирлотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг ама қилиш муадаги тузалидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

7.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга булган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет тақсирлотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

7.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муадагидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муадагидан уттиз кун олдин хабардор қилаан

ва томонлар узаро хисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

7.4. Барча узгартриш ва қушимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган булса, ҳақиқий хисобланади.

7.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - коидалар Вазирлар Мақкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тақсирланган Электр энергиясидан фойдаланиш коидалари ҳамда бошқа амадаги норматив - хуқуқий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

#### Истеъмолчиларга огоҳлантириш 1

Умумий фойдаланишдаги электртармоқларига узбошимчилик билан улаини ёки улардан фойдаланиши коидаларини бошқача тарзда бузиш ёҳуа электр энергиясини хисобга олиш асбобларига шу жулмадан уларнинг иломбалирига қасадан шикаста етказиш ёки бундай хисобга олиш асбобларининг курсаткичларини узгартриш максамда уларга ташқаридан арамлиш, Узбекистон Республикасининг Маъмурий жавобгарлик туғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185-2 моддаларига асосан жавобгарликка торғилишига сабаб булалади.





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

1. Истеъмолчининг балансда куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_
- б) кабель линиялари \_\_\_\_\_
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари \_\_\_\_\_

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасида электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси: Ф- III

ПС

3. Улардан куйидагиларга:

- а) Истеъмолчи электр хисоблагичидан кейинги
- б) III дан истеъмолчи электр хисоблагичига қадар хизматлар

истеъмолчи билан тузилган Шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди:

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
Корхона: \_\_\_\_\_  
И. Кароматов  
(М.У. Икзо)

Энергияни йўқотишларини аниқлаш  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада хисоблаш йўли билан аниқланган энергия йўқотишлари куйидагилар хисобланади:

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиш \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фонзни, реактив энергияни йўқотиш \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ фонзни ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш: \_\_\_\_\_ м;  
Узуنлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесими \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ, булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни ёки \_\_\_\_\_ фонзни ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари: \_\_\_\_\_ м;  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесими \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ, булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни ёки \_\_\_\_\_ фонзни ташкил этади;

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми хисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фонзнинг ташкил этади.

Корхона бир кунда \_\_\_\_\_ соат, бир ойда \_\_\_\_\_ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама нисбати (фонз хисобида) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_.

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
Корхона: \_\_\_\_\_  
И. Кароматов  
(М.У. Икзо)

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

№	Компенсация курилмаларининг тури	Куввати	Улаиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВт 1000 В тоза 1000 В дан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1.1 1000 В тоза 1000 В дан юқори, Қўлда бошқариладиган: 1000 В тоза 1.2 1000 В дан юқори, Синхрон асинхронлар (С.А), кВт 2. С.Анинг реактив куввати, кВт (С.А белгиланган кувватининг 30 фоизи), кВт 3. Жами (16.Қ36), кВт: 1000 В тоза 1000 В дан юқори.				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий киймати

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий киймати (кВар.соат)	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январ			
Феврал			
Март			
Апрел			
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			
Жами			

Тарифга устула курилма киймат солими ҳисобга олиниши ҳақида фило энергиянинг ақалдан тарифи бўлиши.  
5% реактив энергиянинг иқтисодий киймати ҳисобга олиниши ҳақида фило энергиянинг ақалдан тарифи бўлиши.  
10% реактив энергиянинг иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фило энергиянинг ақалдан тарифи бўлиши.  
Реактив энергиянинг иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фило энергиянинг ақалдан тарифи бўлиши.  
Тариф, эҳтиёткорлик, истеъмолини аниқлаш ва электр таъминотининг аниқлаш мақсади билан.  
Тариф, эҳтиёткорлик, истеъмолини аниқлаш ва электр таъминотининг аниқлаш мақсади билан.  
Тариф, эҳтиёткорлик, истеъмолини аниқлаш ва электр таъминотининг аниқлаш мақсади билан.  
Тариф, эҳтиёткорлик, истеъмолини аниқлаш ва электр таъминотининг аниқлаш мақсади билан.  
Тариф, эҳтиёткорлик, истеъмолини аниқлаш ва электр таъминотининг аниқлаш мақсади билан.

Имзолар:  
Истеъмолини: \_\_\_\_\_ (М.У. Имзо)  
Корхона: \_\_\_\_\_ (М.У. Имзо) И.Кароматов

Авария ва технологик бронни аниқлаш  
ДАЛЛАТНОМАСИ

Истеъмолининг \_\_\_\_\_

Яна электр энергетикаси тизимда узок мудатан ёки кичика мудатан кувват танқислиги юзага келганда Истеъмолини кувватга бажариши керак:  
1. Усуна юкласини технологик брон адражасига пасайтириш:

Т-р	Технологик бронга таалусли цехлар ва агрегатлар номи	Ишда қолдирилган юклама куввати (кВт)	Изох
1.			
2.	Жами кВт		

а) Барча цехлар ва агрегатлар зумлик билан ўчирилади. Ҳақнинг яросига махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, авариянинг ва бошқа кўнгилмас ҳодаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.  
б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига таалусли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бадга қараң).

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт
- II босқич \_\_\_\_\_ кВт
- III босқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни адражасига ўчирилади.3

Т-р	Авария бронига таалусли цехлар ва агрегатлар номи	Ишда қолдирилган юклама куввати (кВт)	Изох
1.			
2.	Жами кВт		

а) Ҳақнинг сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, иситиш тизимининг музааб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўрилма ёритиш мосламаларига огирлик тушади.

б) Заҳира ёнғинга қарши пасослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронига кирмади. (Ушбу агрегатлар заруратга қараб, оқиндан Корхона билан келишадиган ҳодаларда киритилиши мумкин)

Имзолар:

Истеъмолини: \_\_\_\_\_ (М.У. Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (М.У. Имзо) И.Кароматов