

Ушбу ҳужжатнинг мақсади ва асослари шундан иборатдир:

1. Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

2. Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

№	Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш	Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш
1		
2		
3		
4		
5		

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

№	Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш	Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш
1		
2		
3		
4		
5		

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.



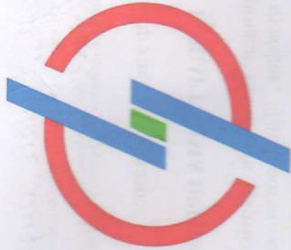
Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

Ҳуқуқий электр тармоқларидаги электр энергиясини таъминлашнинг аниқ ва аниқлаштирилган тартиб-таъминотини таъминлаш.

“ҲУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ХОРАЗМ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЎЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

№ 250196

У.луржи истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш
Шартномаси

2022 йил 27.01 250196 - сон

Урғул М.П.К.
(шартнома тузилган жой)

Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақами:

--	--	--	--	--	--

“ У.Л. А.Ч. У.Л.О.В. ” АЖ “ Урғул ”
туман (шахар) электр таъминоти корхонасида 202__ йил “__” __ да
рўйхатдан ўтказилган __ - сон шпонинома асосида фойлият юригувчи раҳбари

З. Ашматов
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда Таъминотчи корхона деб аталади) бир томондан ҳамда
иккинчи томондан У.луржи истеъмолчи (кейинги ўринларда Истеъмолчи деб
аталади)

Урғул шаҳар „Ишра шартномачи“ мененчорлиги

раҳбари М.В. Рудманова
(ҳужжат юриштириш бўлими раҳбарининг ёки шпоница ваққининг Ф.И.Ш.)

билан Шартномани куйидагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси 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 ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:

актив энергияси 52200 кВт/соат;

реактив энергияси _____ кВт/соат.

2.2. Етказиб берилган электр энергиянинг шартнома тузилган кундаги
тахминий нархи 49 сўми, тариф бўйича 26190.000 сўмни ташкил

этади. Тариф турлари _____
(табақалаштирилган, бир ставкали, аҳоли нархи ва бошқалар (таъминотчи ёнида))

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган электр энергиясининг ойлар
кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

Таъминотчи корхона томонидан хизматларни тўлиқ ҳажмида кўрсатиш учун
электр таъминотида таъминотчи тозага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг
2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарорига кайд этилган стратегик ва иқтисодий
аҳамиятта эга истеъмолчиларга зўрур бўлган электр энергиясининг минимал
ҳажминини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича Истеъмолчи билан белгиланган ва
олдиндан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлаш шарт (7-илова).

2.4. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ
тўлалиши лозим бўлган ҳажми ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга

олиш приборларнинг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток
ва кучланиш трансформаторларнинг трансформация коэффициентларини инобатга
олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчининг (тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр
энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга
олишнинг бошқа воситалари (ўлчов трансформаторлари, автоматлар, симлар
ва бошқалар) истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат
қисёловидан ўтказилади, Таъминотчи корхона томонидан бепул ўрнатилади,
пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини ҳисобга олиш электрон
приборларини сотиб олиш, ўрнатиш, рўйхатга олиш, даврий давлат қисёловидан
ўтказиш ва пломбалаш, шунингдек, мажбур (жумладан, индукцион) ҳисобга олиш
асбоблари Таъминотчи корхона маблағлари ҳисобидан алмаштирилади.

Ҳисобга олиш Истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва
кучланишни ўлчаш трансформаторларнинг ишдан чиқиши, шунингдек, иккиламчи
коммутация, ҳисобга олиш приборларининг шикастланиши ва уларнинг йўқолиши)
ҳисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ускуналарни
алмаштириш, таъмирлаш, давлат қисёловидан ўтказиш ва ўрнатиш истеъмолчи
томонидан улар қиймати ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда,
Таъминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган,
ўсиб борувчи, камаювчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тенглаштирилган
тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув
истеъмолчилари уюмларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан
молияштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун
ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-
китоблар:

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

тигиз давр – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика
тизимининг энг катта юкلامали 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 давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларда:
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 қўлланилмайдиغان истеъмолчига нисбатан энергия
учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

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

Реактив энергиянинг шартномавий миклдори реактив энергиянинг иктисодий кийматида келиб чиққан ҳолда аниқланади.

4. Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миклдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи Истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматада мукофот олиш имконини берадиган таъминлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ бўлади.

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

3.4. Таъминотчи корхона Истеъмолчи (ёки унинг вакили) билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миклдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

Таъминотчи корхона Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоб-китоб даври тугатилган сўғ (мавжуд вазитдан келиб чиққан ҳолда) ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади. Истеъмолчи томондан электр энергияси сарфи тўғрисида Таъминотчи корхонага белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот ҳам истеъмол қилинган амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергияси ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (кейинги ўринларда ЭХНАТ деб аталади) жорий этилган истеъмолчиларда ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг бунортмаси бўйича ёзиб олинади.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан 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 тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқод этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш гуфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб

чиқилади ва Таъминотчи корхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига электр энергияси етказиб бериш 30 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

ЭХНАТга уланган ёки олдиндан ҳақ тўлаш қурилмаси ва ҳисобга олиш приборига эга бўлган Истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш олдиндан тўланган тўлов доирасида амалга оширилади.

Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнанинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур Истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Таъминотчи 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 неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади.

Таъминотчи корхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда Истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади. Агар махсус дастурий маҳсулот орқали етказиш имконият мавжуд бўлмаса ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағи ёзма шаклда бералади.

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

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойингача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлавиши ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартноманинг 4-иловасига мувофиқ далолатномада кўрсатилади ва электр тармоғининг баланс бўйича мансубликга қараб ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ва истеъмолчининг ҳисобига ўтказилади. Хусусий уй-жой мулкдорлари шirkатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлавиши ҳажми сутканинг тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади (6-,7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеъмолчининг электр тармоқлари ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси

технология сарфининг бир қисми, Истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига муносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот Истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, Таъминотчи корхона томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокисда ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан Истеъмолчининг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда қамада бир марта ёки Истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Таъминотчи корхона Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг 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 электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

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

Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган 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 миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

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

Таъминотчи корхонанинг қонуний талабномалари bajarилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралаштириш ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тароҳ қилиш ёки Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланиш Қоидалар (кейинги ўринларда Қоидалар деб аталади)ни бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида Ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтинги кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бичо ва ишоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурilmаларини ўчириб қўйишни талаби bajarилмаганда;

Суд органларининг қонуний қучга кирган қарорларига асосан.

Истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ажарачилар), тадбиркорлик субъектлари ёхуд фуқаролар ўртасида турли хил низоли (келишмовчилик) ҳолатларда, фақатгина суднинг қонуний қучга кирган қарорларига асосан Таъминотчи корхона электр тармоқдан ажратилиш ёки қайта улашни амалга оширади.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Қоидаларни бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. Таъминотчи корхона ставкаб берилган электр энергия учун қарздор бўлган Истеъмолчига қарзни беш кун ичида тўлашни ҳақида хабардор қилишни таъминлайди.

Таъминотчи корхона Истеъмолчини хабардор қилинган вақтдан бошлаб беш кун муддат ўтгандан сўнг, Истеъмолчини дебитор қарздорлик учун тармоқдан узиб қўйиш ва уларни қайтадан улашни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширади.

Қайта улашишда Истеъмолчидан тўлов кунни амалда бўлган базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорига ҳақ ундирилади. Бунда, ЭХНАТга уланган ҳамда ҳисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёқиб қурилмасига эга бўлган истеъмолчиларни тармоқларига қайта улашни учун ҳақ ундирилмайди.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан аҳолига электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи идоравий ва муниципал уй-жой фонди, қоридик шахслар ётоқхоналари, диний ташкилотлар ва оилавий корхоналар, шунингдек, электр энергиясидан аҳоли эhtiёжлари учун фойдаланадиган локал қозонхоналарга манший истеъмолчиларга белгиланган тариф қўлланилади.

3.19. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланилган ўлчов трансформаторларини бошқа жойга ўрнатиш ва алмаштириш Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда амалга оширилади.

Истеъмолчининг айби билан электр энергиясини ҳисобга олиш приборига зарар етказилган (пломбаси бузилса, ойнаси синса ва бошқалар), электр энергиясини ҳисобга олиш приборини улаш схемаси ўзгартирилган, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тугмасига (булмагасига) ташқаридан

таъсир кўрсатилган, электр энергиясини ҳисобга олиш приборидан ташқари электр қабул қилгичларни улаш ёки энергия бошқа усулда ўғрилган холларда, Таъминотчи корхонанинг ваколатли вакили белгиланган шакл бўйича қондани бузиш даволатномасини тузади. Ушбу даволатнома асосида Таъминотчи корхона Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўлади.

Ҳисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати Таъминотчи корхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истеъмолчининг иш соатлари сони ҳисобга олинган ҳолда электр қабул қилгичларнинг уланган қуввати бўйича қуйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

электр энергиясини ҳисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, ҳисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тугмасига (бўлмасига) ташқаридан таъсир кўрсатилганда ва ҳисобга олишни назорат қилиш асбобларидан ташқари электр қабул қилгичлар кўз билан аниқлаб бўлмайдиган яширин йўл билан (яширин электр симлари, переключателлар монтаж қилиниши ва шу кабилар) уланганда – электр энергияни ҳисобга олишнинг назорат асбоблари охири алмаштирилган ёки улашни схемалари текширилган кундан бошлаб, бироқ даъво мuddатидан ортиқ бўлмаган мuddатда;

электр энергиясини ҳисобга олиш приборига истеъмолчининг айби билан зарар етказилганда (пломбаси бузилишига йўл қўйилган, ойнаси синган ва шу каби ҳолатлар) ёки электр энергияси айланиб чиқишда кўз билан аниқлаш мумкин бўлган бошқа усулда ўғрилган тақдирда – охириги марта айланиб чиқилган кундан бошлаб, бироқ даъво мuddатидан ортиқ бўлмаган мuddатда амалга оширилади.

Ҳисобга олинмаган электр энергияси микдори қийматини ҳисоб-китоб қилишда қонда бузиш аниқланишидан олдинги давр учун амалдаги тўловлар ҳисобга олинган ҳолда, қайта ҳисоб-китоб амалга ошириладиган вақтдаги тариф қўлланилади. Бунда I тариф гуруҳидаги Истеъмолчилар учун ҳисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати ягона электр энергетикаси тизимининг максимал юқланиш соатларида амал қилганидан тариф бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш Истеъмолчининг айбисиз вақтинчалик бузилишда етказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб Таъминотчи корхонанинг қарори бўйича, ҳисобга олиш бузилишига қадар бўлган олдинги ҳисоб-китоб давридаги ёки ҳисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўртача суткалик сарфи бўйича ҳисоб-китоб қилиш даври бир ойдан ошмаслиги керак ва шу вақт ичида ҳисобга олиш тикланиши зарур.

Агар, электр энергияни ҳисобга олиш приборини объектив сабабларга кўра, кўрсатилган мuddатда (ўлчаш трансформаторининг, ҳисобга олиш приборининг йўқлиги, ўтиб бўлмайдиган йўллар ва шу кабилар туфайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истеъмолчига етказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб қилиш тартиби ва ҳисобга олишни тиклаш мuddати истеъмолчи ва ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ўзаро келишув билан белгиланади.

Электр энергиясидан фойдаланишда Истеъмолчи томонидан йўл қўйилган қондабузилишлар Таъминотчи корхона вакили ва Истеъмолчи томонидан имзоланган икки нусхадаги белгиланган шакл бўйича даволатнома билан расмийлаштирилади, унинг бир нусхаси Истеъмолчига берилади ва Таъминотчи корхона томонидан ушбу Қондаларни бузган Истеъмолчи электр қурилмалари тармоқдан узиб қўйилади.

Истеъмолчи даволатномани имзоланиш рад этган тақдирда, қонда бузиш даволатномасида истеъмолчининг таништирганлик тўғрисида белги қўйилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Таъминотчи корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш; сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш; электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Таъминотчи корхонага истеъмол қиладиган электр энергияси ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунгача) берилиши керак

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси (айбдор ташкилот) томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келётган низоларни хал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

Таъминотчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияо этиш;

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

ишлатилмаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига рияо қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш; “Ўзэнергосинспекция”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига рияо этиш;

ўрнатилган тартибда Таъминотчи корхона вакилига электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини қуришига имкон бериш;

йил мосбаида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун ҳудудий электр тармоқлари корхонасига буюргнома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эhtiёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун

электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субьектларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Истеъмолчи томонидан ҳисобга олиш приборни ЭХНАТга муқобил (соз ҳолда) ишлашига тўққинлик қилиши амалдаги Қонун ва бошқа меъёрий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи Таъминотчи корхонанинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологик, яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келтүси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилдиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашини ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келтүси давр учун балансларини тузиш;

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

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

Истеъмолчи Таъминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини 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 отказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

авария режимида истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш (ўчариш); ЭХНАТга уланган ва оқибатдан тўланган маблағ тутагандан сўнг электр энергияси учун оқибатдан тўловчи амалга ошириш қурилмасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиш. Бунда узилгандан сўнг истеъмолчининг қуриши мумкин бўлган зарари учун Таъминотчи корхона жавобгар бўлмайди.

Қондалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда Истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

Таъминотчи корхона қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Таъминотчи корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам отказиб бериш;

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

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режалли таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида қамда 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини отказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул ходимларини угли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телетрама хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

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

электр энергияси тўлиқ отказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш Қондаларга мувофиқ бартараф этиш ва бағафил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда отказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчига ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнаттиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини отказиб бериш. истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужудга келганда қарзини беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно);

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

VIII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан кўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишни кафолатлайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вақиллари) Таъминотчи қорхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вақили сифатида ҳарқат қилиб, Таъминотчи қорхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

- 8.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилди. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.
- 8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусخада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
- 8.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатида ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 8.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.
- 8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тўтилмаган ҳолатлар бўйича низолар келиб чиққан тақдирда қонунчилик ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш!

Умумий фойдаланишдаги электртармоқларига ўзбошимчалик билан уланishi ёки улардан фойдаланиш қондаларини бошқача тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига касддан шикаст етказиш ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аранолиши, Ўзбекистон Республикасининг Мамурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185-моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

Истеъмолчи: Урганч шаҳар, Ислам Каримов ас номидagi

Юридик манзил: Урганч шаҳар, Ислам Каримов ас номидagi

Ҳисоб рақами: 200281860334017041232237006

Банк коди (МФО): 00547 СТИР (ИНН): 308583836

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисоб-рақами: 23402000300100001010

Банк коди (МФО): 00014 СТИР (ИНН): 207122919

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб-рақами:

Банк коди (МФО): _____ СТИР (ИНН): _____

ҚҚС тўловчиининг коди: _____

Телефонлар: 90-433-88-53 Факс: _____ е.пай: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг хоҳишига кўра ушли, факс телефонлари коди электрон манзил

езилди)

Кадастр рақами: 21.02.03.03.0172.001.7

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД): 85320

DVBT (СООГУ): _____

MHOBT (СОАТО): _____

(КФС): _____

TSHK (КОПФ): _____

Таъминотчи қорхона:

Почта манзили: Урганч шаҳар, Кошқо 38 а йў

Ҳисобрақами: 2223600030031338468

Банк коди (МФО): 00014 СТИР (ИНН): 200408434

ҚҚС тўловчиининг коди: _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Статистик кодлар:

DVBT (СООГУ): _____

MHOBT (СОАТО): _____

(КФС): _____

Таъминотчи қорхона:

Почта манзили: Урганч шаҳар, Кошқо 38 а йў

Ҳисобрақами: 2223600030031338468

Банк коди (МФО): 00014 СТИР (ИНН): 200408434

ҚҚС тўловчиининг коди: _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Статистик кодлар:

DVBT (СООГУ): _____

MHOBT (СОАТО): _____

(КФС): _____

Таъминотчи қорхона:

Почта манзили: Урганч шаҳар, Кошқо 38 а йў

Ҳисобрақами: 2223600030031338468

Банк коди (МФО): 00014 СТИР (ИНН): 200408434

ҚҚС тўловчиининг коди: _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Статистик кодлар:

DVBT (СООГУ): _____

MHOBT (СОАТО): _____

(КФС): _____

Таъминотчи қорхона:

Почта манзили: Урганч шаҳар, Кошқо 38 а йў

Ҳисобрақами: 2223600030031338468

Банк коди (МФО): 00014 СТИР (ИНН): 200408434

ҚҚС тўловчиининг коди: _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Статистик кодлар:

DVBT (СООГУ): _____

MHOBT (СОАТО): _____

(КФС): _____

Юридикконсултыт Хамидовнинг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мақур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари мондилик қилмайди. Шартнома интироқчиларнинг ҳуқуқ ва мижбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юридувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқishi мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишиши Шартнома юзасидан шартнома интироқчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартибига белгиланган.

Юридикконсултыт: _____

(Мოსон)
Урганч тумани аҳоли
савдо-саноат қўшма мажлиси
шарқози З. Саидинов

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВтА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) III
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____

Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминотирилган, бир ставкали ёки асосига тенглаштирилган (серамисен бўлиқ бўлмаган)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	58200				
Январь	23333				
Февраль	23333				
Март	11534				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
Умумий юклардаги қисбатан смснелар бўйича юкланиш % ҳисобида . П . Ш . III



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлари, тури ва кучлангиш тоифаси (кВ)	Хисобга олиш прибори тури (актив, номинвал тоиф)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори элемент композицияси шомбанинг рақами	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентини		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари	Тариф тури бўлиқ I кВт/соат
				Ток	Кучлангиш		
<u>04 шиф. 0842 SP</u>		<u>114210000236</u>		<u>300/5</u>	<u>115734/50</u>		



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

Хисобга олинш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Хисобга олинш прибори ўрнатилган манзил _____

- 1. Тариф гуруҳи _____ шахар, қўра, мфй, кўча номи, уй рақами _____
- 2. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____ Фаолият тури _____

1. Истеъмолчининг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА
А. Сторожин ДП-3464 соми 04 му
мансублик чегараси мансублик чегараси
 2. Истеъмолчи ва Ташминотчи корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
қўрилмадан
Дамил ишга кирди

3. Улардан қуйидаги иларги:

а) _____

б) *хизмат кўрсатиш* Истеъмолчи ходимлари томонидан,
хизмат кўрсатиш _____ Истеъмолчи
хизмат кўрсатиш _____ Истеъмолчи
 билан 202 _____ йил _____ санода тузилган _____ -сонли Техник хизмат кўрсатиш туғрисидаги
 шартнома асосида Ташминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилади. Техник хизмат кўрсатиш
 шартномаси тузилмасе Ташминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг _____ ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавабгарлик чегараси
 қуйидагича белгиланди: _____



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.ЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м;
 Кесим қосаси _____ мм²;
 Русуми _____;
 Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
 Кесим қосаси _____ мм²;
 Русуми _____;
 Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотилшлар _____ ҳисоб _____ даражидagi энергия
сарфининг _____ фоизини ташкил этади.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича
Кўрсаткичлар қайд этилган сана " 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсеткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич			охири	Эрта-вақт 6-9 соат	Кун тугиз вақт 9-17 соат	Кечки тугиз вақт 17-22 соат	Тун 22-24 соат	Тун 0-6 соат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Жами													

Изоҳ: 7 устул = 6 устул - 5 устул; табақалаштирилган ҳисоб учун назарда тутилган 8 устул = 7 устул * 4 устул; 8 устул = 9 устул + 10 устул + 11 устул + 12 устул + 13 устул.

Тасвирловчи қорхона:

Истеъроғини

М.У. илго, лаврабон, ф.У.Д.Д.

М.У. илго, лаврабон, ф.У.Д.Д.

Компенсация қурималарининг ишлаш режими

1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жуьмладан; Автоматик бошқариладиган.				
1.1.	1000 Втгача 1000 Вдан юқори, Қўлда бошқариладиган.				
1.2.	1000 Вдан юқори, Синхрон двигателлар - (СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
2.	Жами (16+36) кВтАр:				
3.	1000 Втгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қуримлари билан жасқотилган таъиниётлар уланиш вақтларини тўғридан тўғри эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВтАр.соат)	Шу жылдан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	IV	
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни старлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувағланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қуваат коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пайсайрилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пайсайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ҳўэнергоспекексия»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари Истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юқламли соғтларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юқламли соғтларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Таъминотчи корхона:



М.Ҳ. Исмо, Ф.И.Ш. 01.03.2020 й. 11:30

Истеъмолчи:



М.Ҳ. Исмо, Ф.И.Ш. 01.03.2020 й. 11:30

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ ишироқида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кичка муддатли қуваат танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

1. Усуқни юқламасини технологик брон даражасига пайсайтириш:

Т/р	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқлампалар қувавати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бутилиши, портлаш, ёнгиш, захарлиани ва бошқа хавфсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт; II босқич _____ кВт;

III босқич _____ кВт; IV босқич _____ кВт.

2. _____ ўтандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қуйлади.

Т/р	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқлампалар қувавати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт.

* а) Ўчирилган сув таъминоти, алоқа воситилари ишнинг тўхатиши, илгини тизимнинг музлаб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қурилган ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнгига қарши захира насослар ва бошқа ёнгига қарши агрегатлар авария бронни қирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олинган Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда йўқолиши мумкин).



Истеъмолчи:

М.Ҳ. Исмо, Ф.И.Ш. 01.03.2020 й. 11:30



Таъминотчи корхона:

М.Ҳ. Исмо, Ф.И.Ш. 01.03.2020 й. 11:30