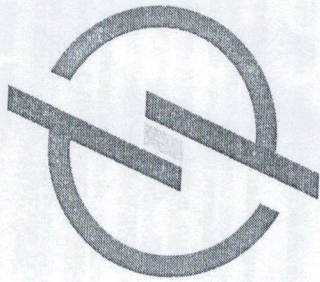


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ ТЭТК ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 520083

Ҳеч қандай қарғатилми
баддонию аса бекдорлик

Ўзет тўқилми

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Ўзет 2022 й

Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун ШАРТНОМА

2022 йил 05.05 820083-сон (шартнома қўзилган мизини) Чуқм

"ХЭТК" электр таъминоти корхонасида "ШЭР" асосида фаолият "акциядорлик жамияти" (кейинги ўринларда

юртуғини раҳбари Х. Жасолаб (кейинги ўринларда

"Корхона" деб аталади), хисоб рақами - асосида фаолият юртуғини раҳбари Чуқм (кейинги ўринларда

раҳбари А. Габаров (кейинги ўринларда

"Истеъмолчи" деб аталади), хисоб рақами - иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома) деб аталади) Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда - мувофиқ, Корхона Истеъмолчи уланган тармоқ орқали етказиб бериши ва Истеъмолчи истеъмол энергия деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериши 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: кВт.е. реактив Актив 7000 кВт.е. реактив кВаро

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома туғилган кунидан умумий нархи 3150000 сўмини, тариф(лар) буйича 4502

ташқил этиди

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган энергиянинг об-лар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада белгирилган.

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари), электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинди, давлат қисёловидан ўтказилади, Корхона томонидан бепул ўрнатилди, илмомбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ПҚ-3379-сонли қарорининг йилловасига асосан тасдиқланган рўйхатда кўрсатилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун хисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар. арым тизим пайт - сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф буйича,

тизим пайт - энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камамовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри 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 белгиланган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар буйича амалга оширади.

3.3. Турли хил тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбандан электр билан таъминланганда, хисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи учун алоҳида ўрнатилди.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома буйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.5. Истеъмолчи хисоб-китоб даври туғилган сўнг қорхона вақили билан хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобга тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "01" санасигача тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи буйича хисобга олиш алоҳида ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмдан ташқари тизим, арым тизим ва тунгги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун янги тарифлар қиритилган кундан бошлаб янги тарифлар буйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кучга қирилишида камидан ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналдан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қучга қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги 1 ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқол этилади.

а) даврий қиёслаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёсловдан ўтказиш оралиғи мўддати туғатилди;
б) навбатдан ташқари қиёслаш—ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, плюмбаи бузилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзага келганда;

в) эксперт қиёслаш-ҳисобга олиш приборининг созилиги, унинг фойдаланишига яроқлилиги, шунингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар юзага келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиёслашдан ўтказиш ва ўрнатиш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 20 августдаги 698-сонли қарори талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёслаш “Ўзстандарт” агентлиги томонидан белгиланган мўддатда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёсловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташкил этади.

3.23. Навбатдан ташқари ва эксперт қиёслашлар қорхона ташаббуси билан ёки бошқа ваколатли орган қарорига асосан ўтказилади ва қиёслаш хизматларини Қорхона томонидан тулланади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва муқаббатлари

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:
ўз электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой туғатилганда) Қорхонага тақдим этиши лозим;

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

Шартномаи қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миклдори учун туланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:
белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилана фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
Қорхона ва “Ўзэнергосинтекснинг” кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;
Қорхона вақтининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирилишига белгиланган тартибда руҳсат бериш.

Йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамаида бир ой олдин энергиянинг зарур миклдори учун Қорхонага буюртманомана бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) метрологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан куйидаги маълумотларни тақдим этишига мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миклдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалари давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва метрологик; яққа тартибдаги ва турух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қайтариш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қайтариш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тақдирланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қайтариш бўйича белгиланган талбирларнинг бажарилишини таъминлаш;
Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Қорхона куйидаги ҳуқуқларга эга:
Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шарти бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;
авария режимда Истеъмолчини электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан туланган ҳақ туғатилганда электр тармоқларидан узил.

Қорхона қонунчилиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
Мажбу Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Қорхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона куйидагиларга мажбур:
Истеъмолчи энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлишини четарасизлаша Шартномада кўрсатилган ҳажмда мўддатга етказиб бериш.

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;
электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кўтилаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оголантириш;
Истеъмолчининг электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;
электр энергияси тўлиқ etkazиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағависл жавоб юбориш;
Истеъмолчиға ўрнатилган тартибда etkazиб берилган энергия хисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақдирларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлқ шартномавий хажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиянинг ойлқ шартномавий миклорини кўлайитириш (камайитириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчиға бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбалашни таъминлаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимиға риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миклоридан ошиб кетишиға йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

захира манбан автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчирлишлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизмида қувват танқислиги окнбағида келиб чиқishi мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиллишлар хисобига содир бўлиб, энергияни etkazиб беришдаги танаффуслар юзаса келганда;

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси etkazиб беришдаги узиллишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиغان табиий офатлар ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзаса келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мажури шартномани бажариш жараёнида юзаса келадиган барча келишимовчилик ва низоллар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг илжози бўлмаганда, улар суд тартибида ҳал қилинади.

VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 20 22 йил 31 декабр гача бўлган муддатта тузилади.

Шартномаға қиритилган ўзгартишлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан куча қиради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тутаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилға узайтирилган хисобланади (Бюджет ташқилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туташдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мажури шартнома бир хил юридик куча эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташқилотлари учун уч) нуسخада тузилади. Шартноманинг илговалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалға оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. Шартнома лойихаси талабларида назарда тутилмаган тартиб-қондалар Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибға солинади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: ЎК ва Маҳкамаси Башқирмиш

Юридик манзили

Почта манзили

Хисоб рақами 10002190144017042103061001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201312562

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Катастр рақами

Маҳалла номи

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмолчилар учун

Бюджет фондининг хисоб рақами 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201312562

Бюджет фондининг хисоб рақами

Банк коди (МФО) (ИНН)

Телефонлар: _____ Факс: _____

(Истеъмолчи) телефон рақамлари, шў жузидан унинг рақамлари вакил телефони кўрсатилади

Статистик қондалар:

ОКЭД 84130

СОГУ

СОАТО

КФС

КОЛФ

ОКПО

Қорхона:

Почта манзили

Хисоб рақами

Банк коди (МФО) _____ (ИНН)

ЧУСТ-ТЭТК
Манзил: Чуст ш. Чустий кўча: 17-уй
ХР: 22636000600510058376
ИНН: 200048685_МФО: 00224
Банк: "Ўз Сансатурилиш" Банк

Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: _____
 SOOYU _____
 SOATO _____

Корхона вакили



Истеъмолчи
 У.И. Ва. А. Гафаров
 (Ишбо. Ф.И.Ш., сана)



ЮРИДИК ХУДОСА:

Чуст ТЭТК
 Ф.И.О.
 А.О. Сулоб

Маълумот бериш тартиб-таъминоти шартномаси
 317К номин
 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергияси билан фойдаланиш қоидалари" талабларига мувофиқ тузилган. Шартнома мазмунини (шарти, томонлар жавобгарлигининг меъёри ва низоларни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига ва "Хўжалик юртувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида" ти қонун талабларига мос келадиган.

Юридик консулт:

(Signature)

Етказиб бериладиган энергия хажми

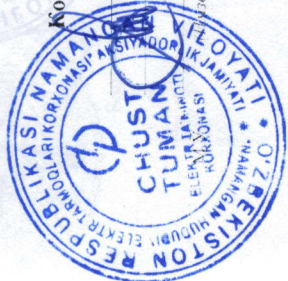
1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Ушмишсар қарантини
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: 450

тариф тури: таъбақалаштирилган, бир ставкали еки 08.11.2017 йилдан ПҚ-3379 нинг руйқатида кўрсатилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юритиладиган истеъмолчилар (қераклинги езилсин)

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

Ташкилот қўнига ишлайди _____ соат, ойда _____ соат, кун _____ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш: % I _____ II _____ III _____



Корхона вакили



Истеъмолчи

(Signature)
 А. Гафаров
 (Ишбо. Ф.И.Ш., сана)

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДА.ЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
 - а) хаво линиялари _____
 - б) кабель линиялари _____
 - в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси _____
3. Улардан қуйидагиларга:
 - а) _____
 - б) _____

_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳолимлари томонидан.

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ҳолимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

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

Вакиллар:

Official seals and signatures of the parties involved in the agreement, including the Ministry of Energy and the relevant regional administration.

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.ЛОЛАТНОМА

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

- а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
 - Узунлиги _____ м;
 - Қесим юзаси _____ мм²;
 - Русуми _____
 - Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;
- в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
 - Узунлиги _____ м;
 - Қесим юзаси _____ мм²;
 - Русуми _____
 - Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва I-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари гача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Official seals and signatures of the Ministry of Energy and the regional administration, including the signature of the authorized representative.

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Г/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	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 (16 + 36.) кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жасалган таъминотлар уланш вақтларини тўққирчи ишрати эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

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

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

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

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

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

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

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томондан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томондан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоспециаси"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақлим этилади.

Четирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридида белгиланади.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДА-ЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

- 1. Усуна юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш.

Table with 4 columns: T/r №, Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*, Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт), Изох

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно. б) Технологик бронга ичингидек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

- Технологик бронни чеклаш босқичлари: I босқич _____ кВт, II босқич _____ кВт, III босқич _____ кВт, IV босқич _____ кВт

- 2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига ча узиб қуйилади.

Table with 4 columns: T/r №, Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*, Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт), Изох

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сўз татъминоти, аюқа воситалари ишининг тўхташига, иштипи тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳаюда қўриқлаш ёришчилари юклатини остида қолдирилади.

б) Енечса қарши заҳира насослар ва бошқа ёнечса қарши агрегатлар авария бронига кирмайди. Стабил агрегатлар заруратига қараб, оюндан Корхонанинг келишилан ҳолда ўз ёнечса қаршиликни таъминлайди.



Имзолар: