

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ ҚОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИАТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМА
ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИҚОР
ИСТИМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№

050901001.001/001 87 м.ш

Қўра саросафси 150043

(ҚОРХОНА, ТЭШКИЛОТ, МУАСССА НОМИ)

хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

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

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

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

(АСОС: ВМШинг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли 3.34.70 ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ХИСОБ-ВАҒ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛ-ЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ Тўғрисидаги қарор)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада истеъмолчининг технологик сарфлаши хажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва undan юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаши хажми сўтқанини тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда янми оллинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини эшиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни рақамли кўрсаткич ва техникалик билан истеъмолчилар тўловлари)

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича эки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-вақтинги эъоди ва Истеъмолчининг шахсий хисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона истеъмолчининг хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда эшиб олгандан кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеъмолчининг электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда эшиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим қилинган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

истеъмолчилари уюмларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молияланган насос станциялари бундан муҳтасано) электр энергияси учун хисоб-китобларини сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар ариям тигиз пайт – сутқанинڭ бую (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз 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 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўлаш орқали;

тунги пайт – сутқанинڭ қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камагвчи коэффициентни қўлаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчинга 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 маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳуқуқмат қори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинڭ ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда эшиб олади ва ушбу Шартноманинڭ 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 26-санасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва undan юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишидан олди, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олгандан юз фоизга (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб итобни 50 фоиз олгандан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириши билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга оширилмайдиган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланишидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага муржаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олгандан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олгандан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний

3.18. Үзб. Респ. "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида"ги Қонуннинг 28-моддасига асосан; Мазкур шартнома шартлари турар жойдан бир вақтнинг ўзига унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган оилавий корхоналарга ҳам талбик этилади

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

- 4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
- Ҳўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;
- электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
- Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда ақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жори тўй тугагунгача) берилиши лозим;
- электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;
- Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
- Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган абадлагини қайтарилишини талаб қилиш;
- энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
- электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаятган низоларни ҳал этиш учун судга ёки буйсуғувни бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.
- Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:
- белгиланган энергия истеъмоли режимида ривож этиш;
- фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
- эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш; Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;
- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
- Корхона ва "Ўзэнергоспекция" қонунчи кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
- Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;
- Корхона вақилин: ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат қилиш;
- йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланғичидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;
- келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)

- ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.
- Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идорапараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.
- 3.11. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жаъми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдоридан тўлов ундирилади.
- 3.12. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тўлов бўлгандан кейин беш кун мобайнида Ҳўзро ҳисоб-китобларнинг такқослаш далолатномасини тузади.
- 3.13. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
- шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар 3 вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;
- Корхона талаблари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;
- ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максимида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашини хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
- электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.
- 3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.
- 3.15. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтида ишнинг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдоридан тўлов ундирилгандан сўнгра тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).
- 3.16. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.
- эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.
- 3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.
- Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини айлантириш, ўрнатилш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбадашни таъминлаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Корхона конунчилигида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарофлар ўзаро шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиний зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига материал жавобгар бўлмайдиган агар Истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоа қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси теклаш жадвали бажарилмаган тўғрисида электр энергиясини етказиб бериладигани учун, захира манбаи атоматик ишга тушганда, атоматик қайта улаш ва а.томатик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавуқлотда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келган барча қелишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидида ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚИМДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 12 - гача бўлган мuddатга тузилди. Шартномага қиритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан қучга қиради.

Шартноманинг амал қилиш мuddати тугатилган томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома келинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирда сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани мuddатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Ғарча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолати шахслар томонидан имланган бўлса, ҳақиний ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Р - ирлар Маҳкамасининг 2018 - йил 12 - январда 22 - сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоида - қирри ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талаб - қиррига мувофиқ тартибга солинади.

технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоздатини учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

- истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, 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 энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга: Истеъмолчидан Шар. томада белгиланган ўз мажбуриятларини қўрсатган даражада бажаришни талаб этиш, ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш,

авария режимида, қорхонани хабардор қилиб Истеъмолчинини электр тармоғидан узиб қўйиш, қорхонанинг қўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эг. ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олинган тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узини.

Корхона қонунчилигида мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур: Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик ўлиниш чегарасига Шартномада қўрсатилган ҳажмда му. азам етказиб бериш, усқуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги н.созликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш,

Истеъмолчинини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

электр энергияси тў. қ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги б...ка бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф қилиш ва батафсил жавоб юбориш,

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш; Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақдифларига мувофиқ, ўн кун мuddатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартришлар қиритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тартибда - истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини қўрсатган ҳолда хабар қилиш;

ҲАММОНЛАРИНИНГ МАЪЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Чортоқ Ободот-Саноат-Тўрмоқ Бунёдкорлик
 Юридик манзили 1000 22860 14236 7064 200 11001
 Хисобрақами 00014 (ИНН) 203355668
 Банк коди (МФО) _____
 Республика ва маҳаллий божиетдан маънавиятириладисан Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (ИПН) _____
 Бюджетдан таъсирати фонднинг хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
 Банк тўловчининг коди _____
 ҚКҚ тўловчининг коди _____
 Телефонлар: 100 22200 2005 1005 8379
 (Истеъмолчининг, шир жумладан рақбарининг угли, факс, телерақомлари коди б/н ёзилган)
 Кадастр№ _____

Статистик кодлар:
 ОКЭД 01007
 СООГУ 1714236
 СОАТО _____
 КФС 213
 КОПФ 2100
 ОКПО 17783288
 КОРХОНА: Мустақиллик шох 103
 Почта маъзили _____
 Хисобрақами 22636 000 2005 1005 8379
 Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) _____
 ҚҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____



Маъмур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси
 ҲУКУҚШУНОС Чортоқ
 Ҳ. Республикаси Вазири Маъмурисининг 2018-йил 12-августдаги 27-қарори қарори қарабларига мувофиқ тузилган.
 Томонлар ўртасида шартнома тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик лавоғи мониторинг қилмайд. Шартнома шартномачи ва маъмуриятларни хуш, а маъмуриятларни ўзбекистон Республикасининг қонунчилик лавоғи мониторинг қилмайд.
 «Хуш» қонунчилик субъектлар фаолиятининг шартномачининг хушдан бошқарилган томонлар ўртасида қонунчи берилган. Шартнома шартномачи томонларнинг қонунчилик муаммоси бўлган ҳақиқатларнинг маълум қилиниш тўғрисида қонунчи келишилган. Шартнома юзасидан шартнома шартномачилари ўртасидаги аниқлам хал қилиш тартиб белгиленган.
 Хушқилунос: _____ (илвос)

Электр таъминотининг шартномасига

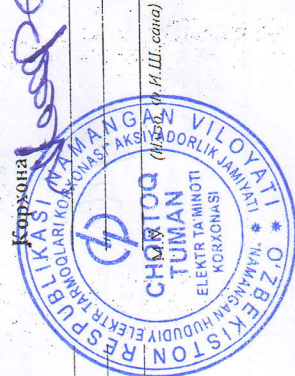
Ўзбекистон Республикаси

1. Дариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури Фабрика
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 75,0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват 10,0 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тойфаси (лойиха бўйича) _____ ш
6. Хи-об-китоб тури: Фирма

тариф тури: табиқалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-33'нинг рухсатига кўра белгиланган масмуот шляб чикаруви ва айрим ағзалар кўрагуечи истеъмолчилар (серақомли ёзилган)

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

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойна _____ кун
 Умумий юкга нисбатдан ёмсалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____



Исраф

11
Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эквивалентия қилиш бўйича масъулият чегараси
ДАШОЛА ИНОМАСИ

Изох: Хир-бир эл-хисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Хисоблагич № _____ тип/модели _____ катталик/саноати _____ ва
Хисоблагичдан уланган манзил: _____

1. Тариф гуруҳи Фасолият тури
Турбо шаш қил. Штатларнинг. Г. шаш. Истеъмолчи. Истеъмолчи. Устакана ва. 377

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

а) хавф линиялари КСР 20 10 мВ l = 16 ч.

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси Ш-1
Устеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

3. Улардан қуйидагиларга:
а) Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

б) _____

Истеъмолчи билан тузилган "техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилди. "Техник хизмат кўрсатиш шартнома" ва тузмаси Т(Ш)ЭТК томонидан хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди:

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

Ш-1 ва Ш-2 рақамли электр тармоқларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди.

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг балансида

10
Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

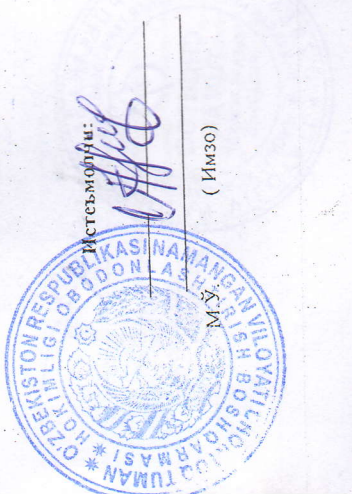
"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қурилми тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (актив, номинал ток)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма кооптация рақами	Улчов		Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с
				Ток	Қура-лиш			
Т/К 0,4 кВ	ТЭ-73 5В	14210112293	01/02	-	-	8310	8310	550

Истеъмолчи: _____ (ИМЗО)

Корхона: _____ (ИМЗО)

Имзолар: _____ (ИМЗО)

Имзолар: _____ (ИМЗО)



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг инг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узуنлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қўлланиши _____ кВ бўлса, ёки _____ % ташкил этади,

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____; _____ мА;
Қўлланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган нилгаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланган ушбу тармоқлар, ин таъминланган манший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки Ҳаммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилган.



Имзолар:

_____ (Имзо)
_____ (Имзо)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

2022 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «101» 2022 йил _____

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентининг		Ҳисобга олиш прибори бўлган охири		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган таъриф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кўчла-ниш трансформаторининг (КТ)	ушу-лий	охири			Эрта-лабн тифиз вақт	Кун тифиз вақт	Тун		
	2	3	4	5	6	8	соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	0-6
1											
ТЕ 73											
1142012222	-	-	-	2200	2310	140					
Жами											

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8= гр 7*гр 4



МИБ вақили

Ф. И. Ш. имзоси

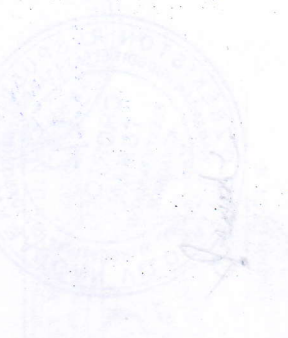
Ф. И. Ш. имзоси

Компенсация қурilmаларининг ишлаган режими

1. Компенсация қурilmаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурilmаларининг турлари	Қуввати		Уланган вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАР 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1,00 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: .00 Вгача 1000 Вдан юқори.					

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор зуримлари билан жиддийлашган ташкилотлар улаган
сўзлашуви тўғрисида ишлаган ҳақиқатлар.



М.У.

Корхона:



М.У.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шў жумладан тартиф 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 янги бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори .05% миқдорда келинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тартифга устулама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фол энергиянинг амалдаги тартифи бўйича.

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

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

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тартифига устуламалар ҳисобланмади ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергиянинг тартифга устуламалари ҳисобга кўрилади. Реактив энергиянинг тартифга устуламалари томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмо: алардан кўшимча маблағлар ундирилади.

Бундан ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган тартифга устуламаларни қўйилганлиги тўғрисида "У.Энергоинспекция"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тартиф чегирмалар иктисодий қийматининг тартифга устуламалари ҳисобга олинмаган ҳолда фол энергиянинг қиймати ҳисобга олинмаган ҳолда аниқланади.

Тартиф чегирмалар иктисодий қийматининг тартифга устуламалари ҳисобга олинмаган ҳолда фол энергиянинг қиймати ҳисобга олинмаган ҳолда аниқланади.

Шартномада белгиланган тартифга устуламаларнинг тартифга устуламалари ҳисобга олинмаган ҳолда аниқланади.



М.У.

М.У.

Электр таъминотининг шартномасига
7 - ялова

Авариянинг ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАВОЛАТИНОМА

Истеъмолчининг _____
_____ шифтироқида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги
оузига келганда Истеъмолчи қуйидагиларни баъжариши керак:

1. Ускуне юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот
ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгиш, захарланиши
ва бошқа бахт из ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар
ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга аранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўттиандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача ўзиб
қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, иштин тизимининг
музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда хўриқам ёриткичлари юкланиши
остида қолдирилади.

б) Ўттига қар: и захира насослар ва бошқа ёнгига қарши агрегатлар авария бронига
қўриқиб қўйиладиган бўлиб агрегатлар заруратига қараб, олдириб қўриқиб қўйиладиган билан келишилган ҳолда
буёқсиз қартирилиши мумкин).



ES16673033

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

№

1. Loyihaning turi: Shartnoma:450043/1

2. Loyihaning nomi:

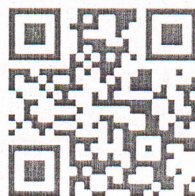
Chortoq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi va Chortok tuman Elektr tarmoqlari korxonasi o'rtasida tuzilgan elektr ta'minoti bo'yicha shartnoma to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot :

Chortoq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yil 5 yanvar kuni ishlab chiqilgan va 15 yanvar kuni dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuristkonsulti:



R.Dehqanov