

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ Наманган ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 450601

Қорғоқ муман КЎБ

Мақбаблар

450601

(корхона, ташилот, муассаса номи)

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил 08 - сн Чорсоч Илҳом асосида фаолият юритувчи

раҳбари Ф. Умаров (кейинги ўринларда
(шулан(шахсар) электр тармоқлари корхонасиги номи)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Илҳом асосида фаолият
юритувчи Чорсоч Илҳом ХТК

раҳбари Ф. Раҳодов. (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг И.О.)

ҳисоб рақами –

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

 иккинчи томондан мазкур
шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий
нархи _____ сўмини, тариф(лар) бўйича

тариф нури, тайвақлиштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг тўғридан тўғри қўрилган маҳсулот
никоб чиқаруви ва айрим ҳизматлар кўрсатуви истеъмолчилар учун (краслиел ёлсин)
ташқил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми
ушбу Шартномага I-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томондан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиний миқдори
ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари
асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиий истеъмолчилардан ташқари), Электр энергиясини
ҳисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсовидан
ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белул ўрнатилади,
пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки 2017 йил
8 ноябрдаги ПК-3379-сон қарорининг руйхатида кўрсатилган маҳсулот 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) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари суғқа вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кенги энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаговчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳужумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугалдан сўнг корхонанинг вақолатли вақили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали хар ойнинг “_____” санагача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва туғни пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

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

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миклори қиймати учун олдиндан юз фозлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохшини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўламаган ҳамда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқуний

ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. 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-варатини тақдим этади.

Истеъмолчи туғри тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади

Корхона томонидан маҳсул дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: *ВМшис* 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “ЎЗГАР” *ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ҲИСОБВАРАҚ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛ-ДАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА”ги қарори*)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр фармоғининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва туғни пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни *реалити кувватга эга ва тасхиловлик ёрилиш истеъмолчилар тўғрисида*)

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миклори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варатини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона истеъмолчининг ҳисоблаш прибордан кўрсаткичларини назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миклорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улан шемасини 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 этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-ракам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро 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 ҳаёми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

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

3.13. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талаблари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максалида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашини ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашини, талон-тароҳ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг 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 ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат 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 ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. Ўзб.Респ. "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ти Қонуннинг 28-моддасига асосан; Мақур шартнома шартлари тузар жойдан бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган оилавий корхоналарга ҳам талдиқ этилади

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномалаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмағлиги, ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтариллишини талаб қилиш;

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

Истеъмолчи қонуни 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 қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва "Ўзэнергосинспекция" қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманомана бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг)

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

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

истемол қилинётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришни талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, корхонани хабардор қилиб Истеъмолчинини электр тармоғидан узиб қўйиш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш қурлимасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олинган тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчинини 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 бўлиши чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш; усқуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилиётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳланттириш;

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

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

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва багафил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўриятилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган таклифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ойллик шартномавий қўлайтириш (қамайттириш) мумкин бўлмаган энергиянинг ойлик шартномавий микдорини қўлайтириш (қамайттириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўриятилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўриятиш ва техник хизмат кўрсатиши, шунингдек пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давайт стандартга мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан материал жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватнинг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхона томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилаётгани учун;

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

5.3. Корхона Истеъмолчинини электр энергиясидан узилганда ёки энгилб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзага келганда, (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 21 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага қиритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан қучга қиради.

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 олддин тақдим этилиши лозим.

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

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

6.4. Барча ўзгаришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

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

ҮН. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Зорбоқ ва Ўзбекистон қабдиоти в
Хисобрақами 60002296042361092100045091

Банк коди (МФО) 60014 (ИНН) 600109722

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмомчилар учун:

Бюджет фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Кадастр№ _____ (Истеъмомчининг, шу жумладан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди б/н ёзилади)

Статистик кодлар: _____

ОКЭД _____

СООГУ _____

СОАТО _____

ҚФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

КОРХОНА:

Почта манзили хўстоннинг шор 038

Хисобрақами 226360020058319

Банк коди (МФО) 60124 (ИНН) 2004861

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар: _____

СООГУ _____

СОАТО _____

Истеъмомчу А. Абдурабоб

М.У. нолга, лавозим, Ф.И.О. _____

ХУКУМЧИНОС Қорғон хукукучинос У. Ширзаев

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси _____

Ўзбекистон Республикаси Вазиарлар Маҳкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган.

Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг конституциялик талаблари моҳийлик

кўради. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексини

«Хўжа» қаргувечи субъектлар фаолиятининг шартномаларини ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонун талабларига жавоб

беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонунин

келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги илҳоми хал қилиш тартиби белгилашди.

Хукукучинос: _____

Электр таъминотининг шартномасига
I - илова

Етказиб берилмаган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури Фабрика
3. “Истеъмомчи” электр қурималарининг уланган қуввати: 289,0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 425,0 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: Фирма орабчи

тариф тури: таъминоти берилган, бир фазали севк 08.11.2017 йилдан ПҚ-3379 нинг қўриқтида курсатилган махсулот
ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмомчилар (перасллит еиласи)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
		1	2	3
Январ	279999			
Феврал	106666			
Март	111111			
Апрел	622222			
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот қунига ишлайди _____ соат, ойма _____ кун _____
Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____

Истеъмомчи А. Абдурабоб

КОРХОНА А. Абдурабоб



53 - номер

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

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

Илоҳ: Хар-бир эл. хисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Хисоблагич № _____ т/тоқ _____ кучлашини _____ коэффицент _____ уланган қуввати _____ кВт
Хисоблагичдан уланган манзил: _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
_____ шахар, қишлоқ, м/р, к/ч, у/к

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

- а) хаво линиялари _____
б) кабель линиялари АМСТ 4x25 м² 4-16-и
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси
М - 48/630 в/в 0.4 в/вм Ф-3
хаво қоп. шайбани д/и
исролат қилинган

3. Улардан қуйидагиларга:
а) Келюрадан Бомалар Сара Жамп
Ишонамалардан
хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б) Изо

Истеъмолчи билан тузилган "техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тўзмас Т(Ш)ЭТК тўмонидан хизмат кўрсатилмайди"

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

Ваксилар:

Истеъмолчи (ИМЗО) _____
Корхона (ИМЗО) _____

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи" нинг (суб-Истеъмолчи) нинг хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучлашини тоифаси (кВ) кўрсатишган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма қосқондаги рақам	Ҳисобга олиш приборларнинг трансформация коэффицентини		Хисобга олиш приборнинг Шунга тузилган кундаги кўрсаткичи	Хисобга олиш приборнинг Шунга тузилган кундаги кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с
				Ток	Кучла-ниш			
Тн-0.4кВ	ТН 73	113210028993	04/02	1	1	12920	12920	450

Имзолар:

Истеъмолчи (ИМЗО) _____
Корхона (ИМЗО) _____

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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 — кВт.соат ёки — % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узуنлиги 16 м;
Қесим юзаси 35 мм²;
Русуми АВВГ;
Кучланиши 94 кВ бўлса, 15,0 кВт.соатни, ёки 0,01 % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узуنлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асосларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-киتاب қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади



Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

2022 йил сентябр ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 » йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти				Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошлангич	Хисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф		
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш транс-форма-торининг (КТ)	уму-мий	охирги				Эрта-лабки тағиз вақт	Кун	Кечки тағиз вақт
1	2	3	4	5	6	7	8	соат	соат	соат
ТЕНЗ								6-9	9-17	17-22
1321003	—	—	—	1280	896	410		9	10	11
8493										
Жами										

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр 4

Истеъмолчи раҳбари



МИБ вақли

Ф. И. Ш. имзоси

Қорхона энергетиги

Ф. И. Ш. имзоси

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашиш 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: авторрежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жамланган таъминотлар улашиш вақтларини түздириши шарт 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 киймати, 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 киймагининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат миқдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан учдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши киймагининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентига кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар учдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни учдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги киймагини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергомиссия"нинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четермалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда-актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Истеъмолчи:



Корхона:



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

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкларнинг технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнги, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик бронга шунингдек авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (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 брони даражасига узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи ^б	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишине тўхташига, истиқом тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.

б) Ёнгица қарин захира насослар ва бошқа ёнгица қарин агрегатлар авария бронга қарамиди (қуёбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан қўриқона ёнгица қарини қўриқона ҳолда рўзғарига қартирилиши мумкин).



Истеъмолчи:

Имзолар:



YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RSIDA HUQUQIY XULOSA

- 1. Loyihaming turi: Shartnoma № 450584 - son.
- 2. Loyihaming nomi: Elektr ta'minoti to'g'risida.

Chortoq tuman «Xalq ta'limi bo'limi» va "HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI" AJ aksiyadorlik jamiyati Chortoq elektr ta'minoti korxonasi o'rtasida elektr ta'minoti to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: Chortoq tuman xalq ta'limi bo'limi tomonidan 19.01.2022 yilda ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

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

A.Meliboyev



Markaz bosh yuriskonsulti:

2022 йил "6" ан бар _____ дади
 № 450601 шартномага 2022 йил учун
 ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ

Бўлим 7092
 Боб 100
 Параграф 95

Ойлар	Микдори	Нархи	Суммаси (МИНГ СУМ)
01.01.2021 йилга			
Январь	106666	450	47999700
Февраль	111111	450	49999950
Март	62222	450	27999900
1-чорак	279999		125999550
Апрель			
Май			
Июн			
2-чорак			
Июл			
Август			
Сентябрь			
3-чорак			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
4-чорак			
			Индексация

Йиллик микдори 279999 сума 125999550 МИНГ СУМ, шундан
 Индексация

Хизмат курсатувчи: -
 "Чортоқ туман электр тармоқлари"
 К.Умаров



Истеъмолчи: _____
 Бошлиги: А. Абдуфайзахмедов
 М.У.