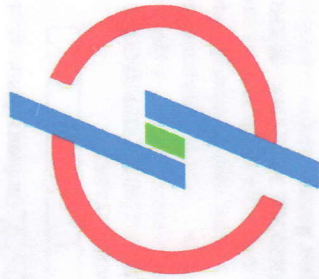


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



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

№ 420458

Бухарон Рўссон Кўрғоб
2020 10 08 кунда
Бўриевлар

(корхона, гашкилот, муассаса номи)

ШАРТНОМАСИ

2022 йил "08.01" 14.09.2021 -сон

раҳбари Б. Болтоғбаев (шундан шайхлар) электр тармоқлари корхонасига раҳбарининг Ф.И.О. Б. Болтоғбаев

юритувчи З. Дурдон (истеъмолчининг номи) Н. Ч. 2014 асосида фаолият

раҳбари М. Саффаров (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),

ҳисоб рақами	-								
--------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--

шартномани куйдагилар 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 сўмни, тариф(лар) бўйича

тариф тури: табақалантирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан 11.11.2017 йилга қўрилган бўлишига қўрилган таъминот ишлаб чиқарувчи ва айрчи хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (маркетинг етказин)

ташкил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесмидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобга сотиб олинади, даъват қилёловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томондан бепул ўрнатилади, шомбалаанади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалантирилган, бир ставкали ёки 2017 йил 8 ноябрдаги ПҚ-3379-сон қарорининг рўйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрчи хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун аманга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув



Ушбу шартнома ўқилган ва маънодор равишда қабул қилинган.

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

истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка 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 кагга юкламали соғларда (ягона электр энергетика тизимининг энг кагга юкламали соғлари: эргалабхи энг кагга микдор соғ 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг кагга микдор соғ 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соғларида. 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаковчи 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 нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатида кiritилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинг ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва улбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоҳаси орқали ҳар ойнинг “25” санаигача 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) тулик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун янги тарифлар кiritилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирти тартибда Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқини

ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тулик узишгача 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-варағини тақдим этади.

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

Корхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда соғиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли нмзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: *Вънинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “ЎЗАРО ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ҲИСОВВАРАҚ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛ-ЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА”ги қарори*)

3.8. Ҳисобга олиш прибори улбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобларини асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва улбу 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 тунгги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловларнинг *реклаше кувватига эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўловлари*)

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

Корхона истеъмолчининг ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни 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 амакдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (машиий истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улан схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоҳаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амакдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-ракам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида бағатсиз 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 жазми 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 қуйидаги 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 вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда,
ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда,
электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний

улашиш, 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 қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам облик 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 улushга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган 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 ҳажмидан олинмаган улushга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.18. Ўзб.Респ. "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги Қонуннинг 28-моддасига асосан, Мазкур шартнома шартлари турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган оилавий корхоналарга ҳам тадбиқ этилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурilmаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтаиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб беришмаслиги 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 маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш, электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган 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 қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рия эгин;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига рия қилилишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва "Ўзэнергоспекция" қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришга белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эhtiёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг)

технологик жарёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субьектларнинг 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 микдори, энергетика тизимининг энг кўпи ва энг кам юкламали давларда 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 куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини қўрсатган даражада бажаришни талаб этиш,

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан etkazилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш,

авария режимида, корхонани хабардор қилиб Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш,

Корхонанинг қўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНА Га уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчиликка 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 куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада қўрсатилган ҳажмда мунтазам etkazиб бериш, усқуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат қўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш,

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилиётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлангириш,

Истеъмолчини электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш,

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш.

электр энергияси тўлиқ etkazиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва багафсил жавоб юбориш,

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда etkazиб беришган энергия ҳисобини юритиш,

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларга мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микдорини қўлайгириш (қамайгириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини қўрсатган ҳолда хабар қилиш,

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат қўрсатиши, шунингдек шомбояшани таъминлаш,

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш. Корхона қонунчилиikka 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 ҳажий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан материал жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолнинг белгиланган режимида рию қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватнинг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб беришганини учун;

захара манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таърифуслар учун истеъмолчи олдидан молдий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини электр энергиясидан узилганда ёки энгги бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавақулда 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 ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31/12 гача бўлган муддатга тузилади. Шартномага қаритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга 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 тақшилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатишдан бир ой олдидан тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет тақшилотлари учун уч) нусxada тузишган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини тапаббуси билан Шартномани муддатидан олдидан бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдидан 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 вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳажий ҳисобланади.

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

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНВИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Ҳақиротчи оқимов Дўстмун Н33

Ҳисобрақами 10002960142342091000057087

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 305150809

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами 234020003000000000

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 20122913

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Кадастр № _____ (Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг узи, факс телефонлари коди б/н ёшлади)

Статистик кодлар:

- ОКЭД _____
- СООГУ _____
- СОАТО _____
- КФС _____
- КОПФ _____
- ОКПО _____

КОРХОНА: "УЧКҮРҒОН ТЭТГ"

Почта манзили Учкүрғон шахар Кўтрак боши кўча

Ҳисоб рақами 2263 6000 9005 1005 8375

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 69-462-43-29 Факс: 69-227-86-32

Статистик кодлар:

- СООГУ _____
- СОАТО 1714234



Корхона:

М.С., ваз. раҳбарининг, ф.и.о.



Истеъмолчи:

М.С., ваз. раҳбарининг, ф.и.о.

ХУҚУҚШУНОС ХУЛОСАСИ:

Махтур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси _____

Ҳуқуқшунос _____

Ҳ. Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларга мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида махтур шартнома тўлиқ ўзбекистон Республикасининг қонуний талаблари моҳиятда кўриб чиқилган. Шартнома шартномачиларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига ва «Хўжалик юртуқуви субсекторининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида» қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари қозғалди келиб чиққан бўлган ҳаётнинг ҳақиқатини ўрганишда қонуний келишган. Шартнома қозғалди шартнома шартномачилари ўртасидаги низоми хал қонуни тартиби белгиланган.

Хуқуқшунос: _____ (инвос)

Электр таъминотининг шартномасига
I - қисм

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури Таълим
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-киتاب тури _____

тариф тури, тасоқлаштирилган, бар ставкали ёки 08.11.2017 йилдан 1К-3379 нинг руйқатида кўрсатишган маҳсулот штаб чиқаруви ва айрми хизматлар кўрсатуви асосида (берилган ёшлеги)

Энергия хажми	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
МИНГ. кВт.с	
255886	115049200
82888	37299600
86444	38899800
86444	38899800
Йил, жами	
Январ	
Феврал	
Март	
Апрел	
Май	
Июн	
Июл	
Август	
Сентябр	
Октябр	
Ноябр	
Декабр	

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юкга нисбатдан смснлар бўйича юккланиш % I _____, II _____, III _____



Истеъмолчи

М.С., ваз. раҳбарининг, ф.и.о.

М.С., ваз. раҳбарининг, ф.и.о.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қулайлиги тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (компанал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори келма композитдаги шомбанинг рақами	Уллов		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с.
				Трансформаторларнинг трансформация коэффициентига	Ток		

Имзолар:

Корхона:

Истеъмолчи: М. Сағдуллоев (ИМЗО)

Корхона: М. Сағдуллоев (ИМЗО)



Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЮЛАТНОМАСИ
Изоҳ: Ҳар-бир элҳисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоблагичга _____ т/ток _____ кучлигини _____ коэффициентини _____ уланган қуввати _____ кет
Хисоблагичдан уланган манзил; _____ шаҳар к/ф/д, м/ф/д, к/уча уй/№ _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Турба инш.ч/ис.Ш/ловбоқ,Ғишт,П/венка инш.ч/ис.Ақфа,ц/с,Н/асос,С/авдо,К/афё,О/ишона,У/стахона ва...???

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) хаю линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____, _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____
а) _____

_____ хизмат кўрагини Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б) _____

Истеъмолчи билан тузилган "техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаса Т(Ш)ЭТК томонидан хизмат кўрсатилмайдۇ"

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

Вакиллар:

Истеъмолчи: М. Сағдуллоев (ИМЗО)

Корхона: М. Сағдуллоев (ИМЗО)

М.Ҳ. _____ (Ф.И.Ш.)



Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

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 йўқолиш:

Узуنлиги _____ м,
Кесим қозаси _____ мм²,
Русуми _____,
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м,
Кесим қозаси _____ мм²,
Русуми _____,
Кучланиши _____ 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 ишлаш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-экшлугачия ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Қорхона:
М.У. (Имзо)



М.У.

Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 йили _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВт.А.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.							
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги	ғич			Эрта-дубки вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Тун	соат		соат	
													6-9	9-17	17-22	22-24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
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
Ф.И.Ш.имзоси

Истеъмолчи раҳбари
Ф.И.Ш.имзоси

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Қорхона:
М.У. (Имзо)



М.У.

МИБ вақили

Ф.И.Ш.имзоси

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қувавати

Г/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қувавати	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 қувавати, кВар (СДнинг ўрнатилган қуваватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган таъминотлар улагани вафталарини тўлдиргани шарт эмас.

БОСҚОВ Ш.Н.Ф

Қўшма №1/0

ИЗДАШ ВАҚТИ

ИЗДАШ ВАҚТИ

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий 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 иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганда қувават коэффициентининг оғимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувават коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устура қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

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

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

Реактив энергия компенсация учун электр энергияси тарифига устуралиқ тарифга асосан ундирилади. Ҳисобланмайдиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қўланилганда, қувават коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўлланган ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг текшириш иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шунингдек, қувават коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувават коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Узэнергосинскция»нинг тасдиқловчи бўлганда амалда оширилади.

Тариф четгиримлар 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, тақдим этилади.

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

Истеъмолчи:

(ИМЗО)

М.У.

Қорхона:



Электр таъминотининг шартномасига

Аварийвий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичка муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юкласини технологик брон даражасига пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, поргилани, ёнгин, захарланиши ва бошқа бахтеис ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеглаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасига ўзиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилши суе таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, истиши тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлани ёриткичлари юкласини остида қолдирилади.

б) Ёнгина қарши захира насослар ва бошқа ёнгина қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда руҳхатга киритилиши мумкин).

Истеъмолчи: _____

М.У. _____ (Имзо)

Имзолар: _____

Корхона: _____

М.У. _____

