

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

**“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**



**ЮРИДИК ИСТЕМӨЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

**ШАРТНОМАСИ**

**№**

15611397

Дарсанлаштырылган бажарасас

(Фронтан)

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНСТИ  
ШАРТНОМАСИ**

20~~22~~йил “—” 8~~нубар~~ 156 11397-сон

Т.Калдирбеков  
ТАДБИРКОР

асосида фаолият юритувчи

Түмэн(шахар) электр тармоқлари корхонасинг номи  
раҳбари ел. Сүлейев (кейинги ўринларда  
(түмэн(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)  
“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Абдуллаев Гөзөрек асосида фаолият  
юритувчи Ободоналиев Гөзөрек (истеъмолчининг номи)  
раҳбари б. Аппазов (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),  
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)  
хисоб рақами –  иккинчи томондан мазкур  
шартномани қуидагилар 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 өркали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол килинган энергия учун ўз вактида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Энергия истеъмолчига йиллик шартноманинг ҳажми:

Актив 8888 кВт.с. реактив 0 кVar.c

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нарихи 3 999 600 сүмни, тариф(лар) бўйича 480

тариф турли табака аштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг рўйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (кераклиси ёзилсин)

ташкил этади.

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

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аникланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (майший истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини хисобга олиш асбоболари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки 2017 йил 8 ноябрдағы ПК-3379-сон қарорининг рўйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар 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 бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.**

Истеъмол қилинган энергия учн табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

яrim тифиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича,

тифиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истеъмолчиларга нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВА гаё бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиландиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиландиган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тутагандан сўнг корхонанинг ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илюясига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисбот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси орқали ҳар ойнинг “\_\_\_\_\_” санасигача худудий электр тармоклари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, яrim тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари 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. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишидан оддин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун оддиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоиз оддиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун слдин билдириги тартибида Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз оддиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Оддиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз оддиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний

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

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

Истеъмолчи турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон раками имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(ACOS: ВМнинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонги "УЗАРО ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ХИСОБВАРАҚ-ФАКТУРАЛАРИДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА"ги карори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага З-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқлашадиган электр тармоқнинг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш хажми Иsteъmolchi билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқлашади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга улайган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Иsteъmolchi учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутканинг тифиз, яrim тифиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмиининг тегиши пайтларига тўлов хақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни реагтив қувватга яз ва технологик бронли истеъmolchilar тўлдиради)

3.9. Иsteъmolchi энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки утган давр учун ҳакиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варагини ёзди ва Иsteъmolchinинг шахсий хисоб ракамида бу ҳакида тегишли белги қўйилади.

Корхона истеъmolchinini хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибida ёзib олғандан кейин, амалда истеъmol қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеъmol қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (маиший истеъmolchilarдан ташкари) кўрсаткичларни хар ойда ёзib олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Иsteъmolchi томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз кўни онлан, факсимил.электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисбот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъmol қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат килади.

ЭҲНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш асбобларидағи кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда камидаги бериладиган тизимни реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш асбобларининг ҳолати хақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.11. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол килгандай. Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жаъми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнинда ўзаро хисоб-китобларнинг таққослашдалолатномасини тузади.

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

Корхона талблари бажарилмагандай, шу жумладақ, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл кўйилмагандай;

хисобга олиш приборларини қаёдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташкаридан араланшиш ҳатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўтирилъик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талон-тарож килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчини ҳонун хужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи томонидан қойдабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги ЭНГ камо ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭҲНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасне).

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 олинадиган улушга мутаносиб равишда хақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рұксат 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 олинадиган улушга мутаносиб равишда хақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рұксат этилмайди.

3.18. Ўзб.Респ.”Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги Қонуннинг 28-моддасига асосан;

Мазкур шартнома шартлари туар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган оилавий корхоналарга ҳам тадбиқ этилади

#### **IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

4.1. Истөймолчи қуидаги ҳукукларга 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 тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

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

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

Шартномани қонун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилгандა фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш:

энергия етказиб берилши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти/Шартномасини тузилиши ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (mansabдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истөймалчи қонуч хужжатларига мувофиқ бошқа ҳукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истөймолчи қуидагиларра мажбуру:

белгиланган энергия истөймоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия уйун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксилуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник холалини саклаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникини қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан скілониша фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва “Ўзэнергоинспекция” қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Корхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда ружсат бериш;

йил мебайнинда янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

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

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

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

истеъмол қилинаётган кувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврида реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасиниг даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи қонун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### 4.3. Корхона қўйидаги ҳукуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмагандан ёки бузилгандан Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги заарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, корхонани хабардёр килиб Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭҲНА Га уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳукуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

#### 4.4. Корхона қўйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускунадар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмиглаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр хўжалиги обьектларини таъмиглаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

киритилаётган чекяшлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган холда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганилиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чикиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиши;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгаришишлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган холда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбалашни таъминлаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида материал жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миждоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганини учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида маддий жавобгар бўлмайди.

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

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

## VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 ~~22~~ ийл ~~31~~ / 2 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда кўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал килиш 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 килиш муддати тугашидан бир ой олдин таъдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланётган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг биринъ таъбаобуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин ҳабардор қилган холда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китаб ҳилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида ҳабарнома ёзма равитъда юборилади.

6.4. Барча ўзгаришиш ва кўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзолangan бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 - январда 22 –сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – хукуқий хужожатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

## VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ: Оборонхане тарбият база орхаси

Юридик манзили Коғончек ауда №

Хисобрақами 10002286042247062902211001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 000096611

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган Истеммолчилар учун:

Бюджет фондининг ҳисобрақами 1340200030010001010

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН)

Бюджетдан ташқари фондининг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар; \_\_\_\_\_ Факс; \_\_\_\_\_

(Истеммолчининг, шу жумладан раҳбарининг уали, факс телефонлари коди б/н ёзилади)

Кадастр№ \_\_\_\_\_;

### Статистик кодлар:

ОКЭД \_\_\_\_\_

СООГУ \_\_\_\_\_

СОАТО 714224

КФС \_\_\_\_\_

КОПФ \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_

### КОРХОНА:

Почта манзили Нафисаган сафзао 66

Ҳисобрақами 82638000000 79058373

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 000046685

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар; \_\_\_\_\_ Факс; \_\_\_\_\_

### Статистик кодлар:

СООГУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_

Истеммолчи:

Оборонхане база  
м. Абдуллоев  
М. Умзозимов, Ф.И.О.

Корхона:



ХУҚУҚШУНОС

ХУДОСАСИ

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси Турдукрас хукукшуносি Н. Мамадомов Ф.И.О.

Ўз Республикаси Равирлар Махкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли карори талабларига мувофик тузилган. Томонлар ўтасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг конунчилик талаблари монийлик кильмайди. Шартнома иштирокчиларининг хукук ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фукаролик кодекси ва «Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий хукукий базаси тўғрисида»ги конуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чикиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўтасида конуни келицилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўтасидаги низоми хал килиш тартиби белгиданнан.

Хукукшунос:

(имзоси)

Электр таъминотининг шартномасига  
1 - иловга

### Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гурухи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган куввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (слойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар (көралдиги ёзилсин)

	Энергия ҳажми минг. кВт	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича		
Йил, жами Январ Феврал Март Апрел Май Июн Июл Август Сентябр Октябр Ноябр Декабр	8888 1111 4444			

Тайкилот кунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Истеъмолчи

Сергун мөнтағириш  
бешаррасен  
и. ғазов

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)



Корхона



Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

“Истемолчи”нинг (суб“Истемолчи”нин г) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган холда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори раками	Хисобга олиш прибори клемма копкоғидаги пломбанинг раками	Удъов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	Хисоб-қитоб коэффициенти	Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичла ри хисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
ГП-208	0е5еев	19330					
ГП-164	ае5еев	31784					
84200бад	-и-	29306					
ГП-339	-и-	31284					
ГП-157	-и-	39285					
ГП-99	-и-	29933					
ГП-50	-и-	28483					
ГП-306	-и-	30670					
Чебирек	-и-	28735					

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

**Изоҳ; Хар-бир эл.хисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловалар турилади**

Хисоблагич №                  т/ток                  кучланиши,                  кофициент,                  уланган куввати                  квт  
Хисоблагичдан уланган манзил;                  шахар, кфий, мадд, кучча ўй №

1. Тариф гурухи                  Фаолият тури

Труба ишл.чик, Шлакоблок, Гиши, Пленка ишл.чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе., Ошхона, Устахона ва...???

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуидаги электр курилмалар мавжуд:

а) хаво линиялари         L-25                 L-125        

б) кабель линиялари         HBVF                 4X35                 L-13        

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП №         97         кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича  
mansublik chegarasi                                                                                     

3. Улардан қуидагиларга:

а)

хизмат кўрсатиш 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 кўрсатилмайди"

4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси қуидагича белилаланди.

Истеъмолчи ғизе.

**Вакиллар:**

Истеъмолчи

М.У.

Корхона

М.У.



Ф.И.Ш.  
Lee Annazov

Ф.И.Ш.  
M. Bijeev

### Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олинг прибори ўрнатилган жойгача бўлган кисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга хисобланади:

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

б) Истөъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м; Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_ ; Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истөъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м; Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_ ; Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истөъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истөъмолидан ва ғиловада кўрсатилган ишлар тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истөъмолчидарнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истөъмолига қаратидали

Истөъмолчи:  
М.У. (Имзо)

Имзолар:



Корхона:



**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ**

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ой бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори кўрсатгичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлан гич	охирги			Эртадабки тимз вакт	Кун	Кечки тигиз вакт	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13  
гр 8 = гр 7\* гр 4



Истеммолчи раҳбари

Ф.И.Ш.имзоси

М.У.

МИБ вакили

Ф.И.Ш.имзоси



Хуҷона энергетики  
Ходжаев

Ф. И. Г. имзоси

## Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

### 1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
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 юкори.				

ИЗОҲ: авторежиссёр ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланиш вақтларини тудориршии шарт эмас.



## 2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобга даври учун иқтисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аникланадиган кувват коэффицентининг оптимал миқдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади.

Тарифга устама кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади;

10 % - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан ҳолда аникланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр Энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги хисобига кувват коэффицентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан кўллаб-куватламаслиги аникланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгилантган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техникикитисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилгаётгандан учун Истеъмолчилардан кўшимча маблағлар ундирилади.

Бумда хисоб-китоблар ва кўйимчча маблағни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффицентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл кўйилганинг тўррисида “Ўззенергоинвестция”нинг тасдиклови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламили соатларда реактив энергия хосил килганда ва электр тармоғининг кичик юкламили соатларда энергия тизими тармоғида реактив энергия истеъмол килинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса тақдим этилади.

Чегирма кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Истеъмолчи:

М.У.



Электр таъминотининг шартномасига  
7 - иловав

**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истемолчининг \_\_\_\_\_

иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикиси тизимида узоқ муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истемолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилада. Учмалиши яроқсиз маҳсулот ишилаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портмаш, ёнгин, заҳарланиши ва бошқа баҳтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.  
б) Технологик бронга шунчидек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қараше).

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узуб куйилади.

T/p №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъмишоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёритгичлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши заҳирса насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйсатга киритилгани мумкин).

Имзолар:



Истемолчи:

М.У.

(Имзо)



Корхона:



Туракургон туман ободонлаштириш бошкармаси билан электр таъминоти корхонаси уртасида 2022 йил  
26 январдаги № 156/13-97-сонли шартномага

ИЛОВА

№	Ойлар	Миндор	Ободонлаштириш бошкармаси 70 62 902		Хаммаси
			Базавий сумма	Индексация	
1	Январи	4444,0	1999800,00	0,00	1999800,00
2	Февраль	4444,0	1999800,00	0,00	1999800,00
3	Март		0,00	0,00	0,00
4	1-чорак	8888,0	3999600,0	0,00	3999600,00
4	Апрел		0,00	0,00	0,00
5	Май		0,00	0,00	0,00
6	Июн		0,00	0,00	0,00
6	2-чорак	0,0	0,00	0,00	0,00
7	Июл		0,00	0,00	0,00
8	Август		0,00	0,00	0,00
9	Сентябр		0,00	0,00	0,00
9	3-чорак	0,0	0,00	0,00	0,00
10	Октябр		0,00	0,00	0,00
11	Ноябр		0,00	0,00	0,00
12	Декабр		0,00	0,00	0,00
	4-чорак	0,0	0,00	0,00	0,00
	Жами ийллик	8888,0	3999600,00	0,00	3999600,00



Хизматкарундаурылган



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи



Исполночи

