



Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун  
ШАРТНОМА

2022 йил 25 01 470191 -сон

Шон  
(шартнома тузилган манзил)

Шон Наманган ХЭТК акциядорлик жамияти  
электр таъминоти корхонасида " " асосида фаолият  
юритувчи раҳбари  
Ахмедов, Бегамирзоев (кейинги урииларда  
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда асосида  
фаолият юритувчи 1-сонли Шон Васо хушар мажга  
(Истеъмолчи)нинг номи)  
раҳбари Ш.Мамаршоёв (кейинги урииларда  
(Истеъмолчи) раҳбарининг Ф.И.О.)

"Истеъмолчи" деб аталади) хисоб рақами - 470191 иккинчи  
томондан мазкур шартномани куйидагилар туғрисида туздилар:

### I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасида (кейинги урииларда - Шартнома) деб аталган) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги урииларда - энергия) деб аталади) уланган гармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи шартнома қилинган энергия учун уз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

### II. Етказиб берилган энергияни ҳисобга олиш

2.1. Энергия ҳисоб-китобининг йиллик шартномавий ҳажми

Актив 18881 кВт.е реактив кВт.е

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган йилнинг умумий вақтин  
450 сўми, тариф(лар) буйича 8499150

тариф тартиби таъин қилинган ҳолда, бир ставкадан сони 0,11 кВт.е тўғрисида ШК-3379 нис. рақамини кўриш керак. асосий маълумотларга эришиш

ташқил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар ҳисоб-китобини йилнинг ҳар бир ойида ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олдинги энергиянинг ҳақ тўлашнинг қилинган ҳолати бўлганда ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг сўраш қилиниши асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машинавий истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг йиллик воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобига сотиб олинган, йиллик қилмовчилик ўтказилади. Корхона томонидан бепул ўрнатилган, шомбалангани ва рўқсатидан ўқовчилади.

### III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар таъин қилинган ҳолда, бир сонлидан сони Ҳисоб-китоб Республикаини Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларининг асосий фойдаланишини таъминлаш чора-тадбирлари туғрисида"ги ШК-3379 сонли қарорининг ишончли асосида таъин қилинган рубка ва ҳисоб-китобнинг мисқилини йиллик қилмовчилик ва айтади хизматлар қўриқтувчи истеъмолчилар учун амалда оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортик булган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хужаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилмаган насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табакалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табакалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф буйича,

тигиз пайт – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари) эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда усувчи коэффициентни куллан орқали.

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали 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 куллан орқали амалга оширилади.

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

Табакалаштирилган тариф кулланилмайдиган Истеъмолчиға нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф кулланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача булган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар руйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар курсатуви Истеъмолчилар учун туловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар буйича амалга оширади.

3.3. Турли хил тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбаидан электр билан таъминланганда, ҳисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи учун алоҳида урнагилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари урнатилган рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун туловлар фойдаланаётган энг юкори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома буйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври туғагандан сунг корхона вакили билан ҳисобга олиш приборларининг кўржа кўчаларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманин 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши туғрисидаги ҳисоботни ўз қули билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 30- санагача тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юкори булган туловларни табакалаштирилган тарифга амалга оширадиган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи буйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тулик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва кунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар учун янги Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар буйича ҳисоб қилинади.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кунга киришидан қаида ун белгиланган қарорин оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саманд қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қуввати алоҳида истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кунга кириш куллан бошлаб ҳисоб қилинади.

Тариф ўзгарган тақдирда истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида кулланган ҳажми учун тулов кундан бошлаб кейинги 1 ойдан ортик булмаган муддатда қорхона тулов тулишидан озод этилади.



энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня буйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тулови ҳисобга утказилган маблағлари қарзин қоплашга йўналтирилади ва аванс тулови (олдидан ҳақ тулаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истемолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истемол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида туланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдоридан, электр энергияси махсус тартибда отказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдоридан пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истемол қилганда, Истемолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истемол қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдоридан тўлов ундирилади.

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

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

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

электр тармоқларига йўқонувчи уланishi, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

Энергияни ҳисобга олиш приборларини касдан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда.

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

3.18. Истемолчи томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдоридан тўлов ундирилгандан сунг тармоққа қайта уланади (ЭНХА Га уланган истемолчилар бундан мустасно).

3.19. Истемолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш буйича эксплуатация харажатлари учун субистемолчилар, истемолчи билан субистемолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома буйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тулади.

Эксплуатация харажатларини субистемолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда манший (аҳоли) истемолчилари учун белгиланган тарифга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик туғрисида"ги ўРҚ-327-сонли қонуни мувофиқ Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда тоқарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланиш тақдирда Истемолчи Энергия учун манший (аҳоли) тарифи буйича тўловни амалга ошириди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирав Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишлари ва филолпатия янада тақомиллаштиришда ижтимоий кўмак ва имтиёзлар берилу туғрисида"ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирав Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига қура ҳудудати диний таъкилотлар Энергия учун манший (аҳоли) тарифи буйича ҳақ тулайдилар.

3.21. Истемолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан утказилади:

а) даврий қислаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қисловдан ўтказиш оралиғи муддати тугаганда;

б) навбатдан ташқари қислаш –ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, шомбаси бузилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзага келганда;

в) эксперт қислаш-ҳисобга олиш приборининг созлиғи, унинг фойдаланишга яроқлилиғи, шунингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиғи бўйича низоли масалалар юзага келганда.

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

Ҳисобга олиш приборини даврий қислаш “Ўзстандарт” агентлиғи томонидан белгиланган муддатда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қисловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташкил этади.

3.23. Навбатдан ташқари ва эксперт қислашлар корхона тапаббуси билан ёки бошқа ваколатли орган қарорига асосан ўтказилади ва қислаш хизматларини Корхона томонидан туланади.

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбурийатлари

##### 4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қуйилиши сабаблари туғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши туғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Корхонага тақдим этиши лозим;

электр энергияси тулиқ ҳажмда етказиб берилмаслиғи ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплаишини талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш.

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун туланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплаиши талаб қилиш, электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келган шикоятларни ҳал қилиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эришиши мумкин.

##### 4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳафизатлик техникаси қондаларига риоя қилиишини таъминлаш. Корхонага электр ускуналарининг носозлиғи туғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-гадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва “Ўзэнергоинспекцияси” курсатмаларини ўз вақтида бажариш;

электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Корхона вақтининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қаида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга булган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқарилмаган 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 субистемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортик булган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан куйидаги маълумотларни тақдим эттишга мажбур:

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

энергетика тизимининг энг куй ва энг кам юкламали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик булган истеъмолчилар куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технологик, яқка тартибдаги ва гуруҳ буйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартрилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта куриб чиқиш;

корхона буйича, шу жумладан кун энергия сарфлайдиган усқуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари буйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун Энергияга булган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажарилмаган иш турларининг мулжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш.

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш буйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш буйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### 4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга.

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўч мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки буютилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш.

авария режимида Истеъмолчининг электр тармоғидан ўзиб қуйиш;

ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори булган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан ўзини.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан ўзилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмади.

#### 4.4. Корхона куйидагиларга мажбур

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс буйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш.

уқуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳужжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тухтатилиши ва тухтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти курсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

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

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақдирларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини курсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбалашни таъминлаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчилиққа мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### V. Төмонларнинг 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 етказилган зарарни қоплашга, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплагани мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида молдий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмолни ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта ўлиш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлиқ учирлишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа учирлишлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзата келганида,

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб беришдаги учирлишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчини электр энергиясидан училганда ёки енгиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзата келадиган бирга келишмовчилик ва ишончсиз музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибда ҳал қилинади.

#### VI. Якуний қондалар

6.1. Шартнома 20 22 йил 31.12 гача бўлган муддатга тўхтовдан



Шартномага киритилган Узғаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киралади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузилади. Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

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

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

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

#### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Поп турман Р.овли КХМ  
Юридик манзили Ғуруҳидой бешлоқи  
Почта манзили \_\_\_\_\_  
Ҳисоб рақами 100010860149197092801078001  
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200088877  
Истеъмолчининг юридик манзили буйича Кадастр рақами \_\_\_\_\_  
Маҳалла номи Фўстлик кўчаси 25-уй  
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун  
Бюджет фондининг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Бюджет фондининг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

© "Истеъмолчи" банк қўшимчаси, бу қўшимча шартнома билан бирга қўйиб берилган.

#### Статистик кодлар:

ОКЭД \_\_\_\_\_  
СООГУ \_\_\_\_\_  
СОАТО \_\_\_\_\_  
КФС \_\_\_\_\_  
КОИФ \_\_\_\_\_  
ОКПО \_\_\_\_\_

#### Корхона:

Почта манзили Поп шакар Фудейши кўча 81/1  
Ҳисоб рақами 22636000400510058372  
Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 2000498685



Факс: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_  
Факс: \_\_\_\_\_  
1470  
1719401

Корхона раҳбари



Петермавти

К. Мамаджонов

Юридик хулоса  
Ю. Усмоилов

**ЮРИДИК ХУЛОСА:**

Маъмур электр таъминоти шартномаси

ЭТК соли

юридиконсульт

Ф.И.О.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" талабларига мувофиқ тузилган Шартнома маъниси (шарти томонлар жавобгарлигининг меъёри ва низоларни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фискаллик кодекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномаси ҳақида" қўйилган қўшма қўғирсида" ги қиғун талабларига мос келади

Юридиконсульт



Ётказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Отавирлик
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА(кВт)
4. Техник шарт буйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги буйича тоифаси (лойиха буйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури \_\_\_\_\_

тариф тури: таъминоти берилган шарт шартномаси 08.11.2017 йилдан ПК-3379-нинг руҳсатида курсатилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳаётлар курсатувчи ҳамда УчР ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори буйича фаолият юритилган истеъмолчи/вир (кераслиги систем)

Илд, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича		
Январ	18887			
Феврал	6666			
Март	6666			
Апрел	5755			
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ҳисоб-китоб кунига ишлайди 1д соат, ойга 30

Ҳисоб-китоб юқиди юбсатдан сметалар буйича юқ, таниги % \_\_\_\_\_ Шкаси III



Корхона вакили

(И.И.И.И.И.И.)



Истеъмолчи

(И.И.И.И.И.И.)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари уриштирилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истемолчи <sup>1</sup> нинг (суб <sup>2</sup> Истемолчи <sup>3</sup> )нинг ҳисобга олиш прибори уриштирилган жойлар, тури ва ҳудуднинг теъраси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қўлқотқидаги пламбаини <sup>4</sup> рақами		Ушбу трансформаторларнинг трансформация коэффициентини				Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги курсаткичлари	Тариф тури сум/ 1 кВт с
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Кўчма-метр	Хисобга олиш приборининг коэффициентини			
АқВБ ўрнатиш	ТБ-71. ТБ-71	0114210104430. 011421010876					64.	20-40.	0 20. 0 382	410 <sup>40</sup>

Имзолар:

Истемолчи:  
  


Корхона:  
  


Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ 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, кВтАр с	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлангич	охирги			Эрта-лабки тигиз вақт	Кун соат 9-17	Кечки тигиз вақт соат 17-22	Тун		
											соат 0-6	соат 6-9	соат 10-13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Жами													

Иш. гр 1 - гр 6 - гр 5, табақалаштирилган ҳисоб бўйича қилган расмий гр 7 - гр 9 гр 10 - гр 11 гр 12 гр 13 гр 8 - гр 7 гр 4

Истеъмолчи раҳбари  
*Қ. Мангушев*  
 Ф.И.Ш.  
 Ўзбекистон Республикаси  
 Қўрағон вилояти  
 Қўрағон шаҳри  
 «Қўрағон» АЖ  
 Ўзбекистон Республикаси  
 Қўрағон вилояти  
 Қўрағон шаҳри  
 «Қўрағон» АЖ



Қўрағон вилояти  
*Абдуқадир*  
 Ф.И.Ш.

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

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

а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

*шўр*

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

*шўр*

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари \_\_\_\_\_

*шўр*

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси *1к17 йўқмасаб 110/35-10 10кв об боғидаги тармоқдан ГКТП-757/400кВга 0,4кВ шинасига ўлашган шўрдан*

3. Улардан қуйидагиларга:

а) *1к17-757/400кВга 0,4кВ шинасига ўлашган шўрдан* \_\_\_\_\_  
хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б) *Алоқисда шайшончага асосан* \_\_\_\_\_

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жаъобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: *1к17 йўқмасаб 110-35-10 10кв об боғидаги тармоқдан ГКТП-757/400кВга 0,4кВ шинасига ўлашган шўрдан*

Вакиллар:



Энергияни йуқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида урнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори урнатилган жойгача булган қисми ҳисоблаш йули билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати 400 кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йуқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_%, реактив энергия йуқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_% ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йуқотиши:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_% ташкил

этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йуқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_% ташкил

этади.

Ушбу Шартноманин 3.8 бандига асосан юқорида курсатилган энергия йуқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада курсатилган ишлаш тарғибдан аниқланади.

Корхонанин электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг булинин чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига ача булган электр тармоқларидаги электр энергияси йуқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йули билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-хўжалиқ тарғиботлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

\_\_\_\_\_ (ИМЗО)



## Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

## 1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг урнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

*ИЗОЖ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган шоткивларнинг сўнгги  
саҳтаарини тўловирини 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 қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва уриштирилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

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

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

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

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

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

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағли ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада курсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йул қўйилганлиги тўғрисида “Ўзэнергоинспекцияси”нинг тасдиқлови булганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар 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 курсатилган булса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдориди белгиланади.

Истеъмолчи  
  
М.У.

Корхона  
  
М.У.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_  
инштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасаитириш:

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар ҳудудик бундан учирмасди. Учирлиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнғин, захарланган ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич	кВт
II босқич	кВт
III босқич	кВт
IV босқич	кВт

2. \_\_\_\_\_ Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуйилади.

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Учирлиши сув таъминоти, ағдақ юкчилари шикости, тўхташига, иситиш тизимининг музааб қилинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юк қилиш бетида қолдирилмади.

б) Ёнғинга қарши захира насослар ва бошқа ёқиб чиқариш агрегатлар авария бронга киримайди (дибу агрегатлар, заруратга қараб, авария зона билан келишишган ҳолда рўйхатга киритишнинг мумкин).

