

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022-йил - 01 - 01

52/21 -сон

Нурота тумани  
(шартнома тузилган манзил)

"Навоий худудий электр тармоклари корхонаси" АЖ (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади)нинг низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Б.Исламов, бир тарафдан ва

Нурота тумани Аҳом ташкилида қўрилган ширкат  
(Электр энергияси истеъмолчисининг номи)  
(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) нинг Широк асосида фаолият юритувчи раҳбари Б.Исламов иккинчи тарафдан,  
("Истеъмолчи" раҳбарининг номи Ф.И.Ш.)

мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар.

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоклари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи"га етказиб бериш, "Истеъмолчи" эса истеъмол қилинган энергия ҳаққини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:  
актив 6000 кВт.с., реактив \_\_\_\_\_ кВт.с. ташкил этади.  
2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи \_\_\_\_\_ тариф тур: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдаги ПП-3379 қарори билан тасдиқланган рўйхат бўйича махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим умумий кўрсатувчи истеъмолчилар учун тариф (серавис ёки етказиб берилган энергия) \_\_\_\_\_ буйича 2999700 тўғрисида \_\_\_\_\_ сўмини ташкил этади.

2.3. Истеъмолчининг ойлар кесимида бўлинган йиллик энергия ҳажми ушбу шартноманинг I иловасида келтирилган.  
2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олини асбобларининг (кейинги ўринларда- ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-илоvasида назарда тутилган тартибда аниқланади.  
2.5. Вазиrлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли қарори I иловасида белгиланган рўйхат асосида табиий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатиладиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик ҳажми 6000 кВт/соат ташкил этади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдаги ПП-3379 қарори билан тасдиқланган рўйхат бўйича махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тегишли тарифлар асосида амалга оширилади.  
3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, фермер ҳужаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.  
Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:  
қрим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – урнатилган тариф бўйича;  
тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 600 дан 900 гача, кечки энг катта миқдор соат 1700 дан 2200 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар миқдорда усувчи коэффициентни қўллаш орқали;  
тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 2200 дан 2400 гача ва 0000 дан 600 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар миқдорда камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.  
Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги "Истеъмолчи"ларнинг бир ставкали тарифига мувофиқдир.  
Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАгача бўлган “Истеъмолчи”га энергияни реализация қилиш нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига кирувчи махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар курсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар қўлланилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади, яъни ҳисобот ойнинг 1-санасидан кейинги ойнинг 1-санасигача.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда “Корхона”нинг ваколатли вакили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисоботни тузади.

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси белгиланган шакл бўйича ойнинг 01-санасидан 05-санасига бўлган муддатда ўз қўли билан, факсимил., электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот, истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб ҳисобланади, яъни

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши ва кўрсатиб ўтилиши шарт.

3.5. Энергия сарфи бўйича ҳисобот асосида “Корхона” ўрнатилган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади, 5 кун ичида тўлаш учун ҳисоб фактура ва тўлов ҳисоб varaгини ёзиб беради. “Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.6. Истеъмолчиларга электр энергиясини етказиб бериш, улар томонидан келгуси ҳисобот даври бошлангунча шартномавий микдорнинг 100 фоизи микдоридан олдиндан ҳақ тўлангандан кейин амалга оширилади, яъни “истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш ойнинг 10-санасигача ҳисобот оyi ва келгуси ой учун шартномада белгиланган 100 фоизлик микдор учун олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилган тақдирда, электр энергия узатилади, акс ҳолда ҳар ойнинг 11-санасидан бошлаб истеъмолчилар тармоқдан ажратилади.

3.7. Тарифлар ўзгарганида “Истеъмолчи” етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги томонларнинг электр тармоқлари баланс мансублилиги ва фойдаланиш бўйича масъуллигини тақсимлаш бўйича далолатномага мувофиқ аниқланадиган электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг ҳажми “Истеъмолчи” билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юқори бўлган қувватта уланган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб ёки умумий технологик сарф микдоридан келиб чиқиб ҳар бир давр учун муносиб равишда ҳисоблаб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб varaгини ёзиш учун муанассиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот “Истеъмолчи” томонидан тақдим этилмаган тақдирда, “Корхона” томонидан энергия истеъмолнинг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолнинг амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилишга ҳақли, бу ҳақда “Истеъмолчи”нинг ҳисоб varaғида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибида “Корхона” вакили томонидан ёзиб олингандан кейин “Корхона” томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. “Истеъмолчи”нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

“Истеъмолчи”нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарихида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган микдордан 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилинганда, “Истеъмолчи”дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида узаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узиш куйидаги ҳолларда амалга оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

“Корхона” талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисоблагичлар кўрсаткичларини олиш ва ҳисоблаш тизимини улаштириш учун рухсат этилмаганда;

ҳисоблагичлар касдан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баробари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно, ЭНХАТга уланган истеъмолчи дегани: масофадан тармоқдан ажратиш имкони бор истеъмолчилардир).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида (шартномада белгиланган муддатларда) тўламаса, Корхонага муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1 фоизи миқдорда (Энергия махсус тартибда етказиб берувчи корхоналар учун 0,2фоиз) лекин муддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фоизидан ортиқ бўлмаган миқдорда пеня тўлайди.

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

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

Ўзининг электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ "Корхона" электр тармоқларига улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш;

энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тўхтатиб қуйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Корхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш буйича тақлиф мулжалланаётган ўзгартиришдан олдин

10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда шартномани бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган суммани қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарни қоплашни талаб қилиш;

Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки буйсуниши буйича юқори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

##### 4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлар, асбоблар, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақлаишини, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, "Корхона"га электр асбоб-усқуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Корхона" ва "Ўздавэнергоназорат" инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибда "Корхона"нинг тегишли вақилига ҳисоблагичларни қўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун "Корхона"га буюртманомга бериш;

қелгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, махсуслот ишлаб чиқариш (ишлар турларининг) технологик жараёни эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб

"Истеъмолчи"ларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган "Истеъмолчи":

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

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва "Корхона"нинг талабига қўра хабар қилиши шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

##### 4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган мажбуриятларни лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатлар мавжуд бўлганда "Истеъмолчи"ни электр қурилмаларини учириш. "Истеъмолчи" томонидан шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи"ни электр

тармоқлардан ўчириш, шунингдек ЭНХАТга уланган ёки олдиндан тўлов қурилмасига эга ҳисоблагичи бўлган “Истеъмолчи”ларни олдиндан тўлов тугагандан сўнг ўчириш.

“Қорхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

“Қорхона” ушбу шартномада кўрсатилган ҳолатлардан ташқари бўлган ўчириш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали “Истеъмолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган ҳажмидаги энергияни узлуқсиз етказиб бериш;

қурилмаларни, электр узатиш линияларини, ҳисоблагичларни эксплуатация қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

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

энергия етказиб берилишидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш;

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

“Истеъмолчи”нинг энергия етказиб берилмаганлиги ва электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги аризасини, “Истеъмолчи”дан ариза олинган кундан ўн кундан кечиктирмасдан кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва тўлақонли жавоб йўллаш;

“Истеъмолчи”га етказиб берилган энергия ҳисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига узгартиришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмини қупайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабларини кўрсатган ҳолда “Истеъмолчи”га хабар қилиш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган ҳисоблагичларни алмаштиришни, ўрнатишни ва уларга хизмат кўрсатишни, шунингдек уларни пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган энергия етказиб бериш.

“Қорхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, “Қорхона” бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

### 5.2. “Қорхона”:

“Истеъмолчи” энергия истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, “Қорхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст сифатли энергия етказиб берилганлиги учун;

Захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3 “Истеъмолчи” енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлгандаги ўчишлар ва бошқа ҳолатлар учун, “Қорхона” “Истеъмолчи” олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзага келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар узаро музокаралар йўли билан амалдаги қонун, фармон, қарор, низоилар асосида тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал этилади.

## VI. Яқуний қоидалар

### 6.1. Шартнома 2021- йил 31-декабргача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган узгартиришлар жорий ойда қўлланилмайди, балки кейинги ойдан кучга киради.

Бюджет ташкилотлари учун : Мазкур келишув тарафларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланиб Ҳазначилик органларида рўйхатга олинган пайтдан бошлаб кучга киради ва 2021 йил 31 декабргача амал қилади

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатида олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг узаро ҳисоб-китоб қилганлик шартин билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча узгартиришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда бўлган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

"Истеъмолчи": Муҳаммад Ҳ. Қоримов кўчаси  
 Юридик манзили 3. Сўғдиён йўли  
 Почта манзили \_\_\_\_\_  
 Ҳисоб рақами 100022860122387109120141001  
 Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200031154  
 Истеъмолчини юридик манзили бўйича, кадастр номери \_\_\_\_\_  
 Маҳалла номи 3-Сўғдиён Моҳи

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган "Истеъмолчи" лар учун:

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_  
 ("Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг раҳбарини уяли телефони курсатмади)

Статистик кодлар:

ОКЭД 84130  
 СООГУ 07234  
 СОАТО \_\_\_\_\_  
 КФС \_\_\_\_\_  
 КОПФ \_\_\_\_\_  
 ОКПО 14220654

Корхона: Почта манзили Навоий вилояти, Навоий шаҳри, Низомий кўчаси 22 уй  
 Ҳисоб рақами 226360090030636365  
 Банк коди (МФО) 00207 СТИР (ИНН) 200002553

Телефонлар: (79) 532-25-70  
 Факс: (79) 532-22-87

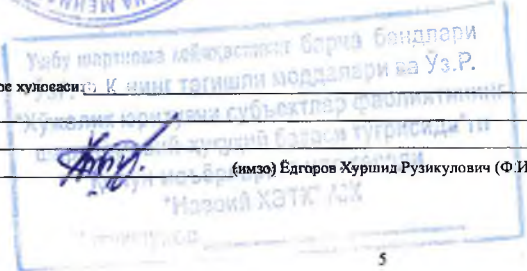
Статистик кодлар:  
 ДБИЕТ (СООГУ) 1013  
 МИОБТ (СОАТО) 1712401366



«Навоий ХЭТК» АЖ бош директори  
 Б. Исломов  
 ЭТК бошлиғи У. Фармолов  
 ЭТК ҳисобчиси Б. Хужакулов

МУ

Хуқуққуноқ ҳулоғаси: Ушбу шартнома лойиҳасининг барча бандлари  
К.нинг тағишли моддалари ва Уз.Р.



(имзо) Ёдгоров Хуршид Рузикулович (Ф.И.О)

**Етказиб бериладиган энергия ҳажми**

1. Тариф гуруҳи 11
2. Фаолият тури б.к
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)  
Техник шарт рақами № \_\_\_\_\_ санаси \_\_\_\_\_
4. Техник шартларга мувофиқ рухсат этилган қувват \_\_\_\_\_ кВт.
5. Электр таъминоти ишончилиги буйича тонфаси (лойиха буйича) у.з.
6. Ҳисоб-китоб тури: х/п.
7. \_\_\_\_\_

*тариф тури: табақалантирилган, бир ставкали 2008.11.2017 йилдаги ПП-3379 қарори билан тасдиқланган рўйхат бўйича маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва ағрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тариф (серакласи ёлқини) (серакласи ёлқини)*

8. Истеъмолчи жойлашган маҳалла номи Э.Судур Мирзи

	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича			
Йил, жами	<u>6606</u>				
Январь	<u>2222</u>				
Февраль	<u>2222</u>				
Март	<u>2222</u>				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Корхона бир кунда 8 соат, бир ойида 24 кун ишлайди.

Сменалар буйича юклама тақсимоти (фоиз ҳисобида) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Имзолар:

Истеъмолчи  
  
 М.У.

Корхона  
  
 «Навоий ХЭТК» АЖ бош директори  
**Б.Исломов**  
 ЭТК бошлиги У.Фармонов  
 ЭТК ҳисобчиси Б.Хужакулов  
 ЭСД ва ШХКРХ Х.Йулдошев  
 М.У.

Энергия ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

Истеъмолчиларни (субистеъмолчиларни) Ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлар, кучланиш синфи (кВ) ва ҳисобга олиш асбоби тури кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш асбоби тури (актив, реактив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш асбоби рақами	Ҳисобга олиш асбоби клемма копкоғидаги, пломбанинг номери		Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентлари		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Шартнома тузиш санасига ҳисобга олиш асбоби кўрсаткичи	Тариф тури/ сум/ 1 кВт.с.
			1	2	Ток	Кучланиш			

Имзолар:



«Навий ХЭТК» АЖ бош директори  
**Б.Исаилов**  
 ЭТК бошлиғи У.Фармонов  
 ЭТК ҳисобчиси Б.Хужакулов  
 ЭСД ва ШХКРХ Х.Йулдошев  
 М.У.

**Энергия (актив, реактив) сарфи буйича  
ҲИСОБОТ**

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ оyi буйича

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

Уланманинг номи, ҳисоблагичнинг завод номери, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисоблагич курсатгичлари		Ҳисоблагич курсаткич- ларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф буйича сарф кВт.с.				
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	қучла- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	бошлан- гич	охирги			Эрта- лабки макси- мум	Кун	Кечки макси- мум	Тун	
											соат 6-9	соат 9-17
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

“Қорхона” вакили



\_\_\_\_\_

Ф.И.Ш.



Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансда куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари \_\_\_\_\_

2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси:

\_\_\_\_\_ аниқланади.

3. Улардан куйидагиларга:

а) \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Мансублик чегарасидан кейинги ўсқу -  
назорат истеъмолчи ҳисобида

Вакиллар:



Корхона



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида урнатилмаганда, электр тармоғининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич урнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

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

б) «Истеъмолчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

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

Русуми \_\_\_\_\_ ;

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

в) «Истеъмолчи»нинг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

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

Русуми \_\_\_\_\_ ;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Жами хар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ёки коммунал эксплуатация ташкилотлари истеъмоллига қаратилади. Ушбу ҳисоб-китоб 8-иловада қайд қилинган.

Вакиллар:



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Дастваки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

## 2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			Кувват коэффициенти курсаткичи	
		Катта юкламали соатларда	Кичик юкламали соатларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)				Катта юкламали соатларда 6-00 дан 22-00 соатгача $\cos \varphi$	Кичик юкламали соатларда 22-00 дан 6-00 соатгача $\cos \varphi$
				$\cos \varphi =$	$\cos \varphi =$			
Январь								
Февраль								
Март								
Апрель								
Май								
Июнь								
Июль								
Август								
Сентябрь								
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, шартномада қўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун қуйидаги миқдорда аниқланади:

Актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолидан кувват коэффициентининг шартномавий қиймати натижаси бўйича аниқланадиган реактив-энергия реактив-энергия ҳақиқий иктисодий қиймат доирасида истеъмолқилинганда 10%-актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолидан ва кувват коэффициентининг шартномавий қиймати натижаси бўйича аниқланадиган реактив энергия реактив энергия иктисодий қиймат миқдоридан ортиқ истеъмол қилинганда

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

Реактив энергия ўрни старлича тўлдирилмаслиги ҳисобига кувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, корхона томонидан белгиланган тартибда электр энергия йўқолиши қийматининг техник иктисодий ҳисоб-китобларини амалга оширади, шунингдек кувват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан расайтирилгани учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундиради.

Бунда, бу ҳисоблар ва қўшимча маблағларни ундириш “Истеъмолчи” томонидан қувват коэффициент кўрсаткичларини ҳисобот даврида шартномада кўрсатилган қийматдан пасайтирилгани тўғрисидаги

“Ўздавэнергоназорат” инспекциясининг тасдиғи мавжуд бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатда реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларда ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

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



Корхона

«Навоий ХЭТК» АЖ бош директори

Б.Исломов

ЭТК бошлиғи

ЭТК ЭЭОХ ва ТКБ муҳандиси

M.U.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди \_\_\_\_\_

“Истеъмолчи”нинг вакили ишгирокида \_\_\_\_\_

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

1. Усуна юкласини технологик бронь даражасигача пасайтириш;
- 2.

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроксиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт
- II босқич \_\_\_\_\_ кВт
- III босқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

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

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёритиш тизими қолдирилади.

б) Авария бронига захирадаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас (ушбу агрегатлар керак бўлишига қараб, олдиндан “Қорхона” билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).



МУ

