

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил "01" 09

53 / 20 -сон

Кармана тумани (шартнома тузилган манзил)

"Навоий худудий электр тармоқлари корхонаси" АЖ (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади)нинг низоом асосида фойдаланувчи кўрсатувчи раҳбари Б.Х.Исмоилов, бир тарафдан ва

Ислом Рахмонов тарафидан (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юретилади)нинг

асосида фойдаланувчи раҳбари Истеъмолчи раҳбарлиги номи Ф.И.Ш. Иккинчи тарафдан

маскур шартномани хўш кўраётганлар тўғрисида тузилди.

1. Шартнома предмети

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

II. Етказиб берилган энергия хисоби

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий хажми:

актив 10500 кВт.с, реактив кВт.с, ташкил этади.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 4995000 таариф

таариф турини таърифлаш тарифи, бир ставкали кат (08.11.2017 йилдан) ПК-3379 карори билан белгиланган рўйхат бўйича мажбурий ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар таърифлари (бекор қилинган бўлганда)

450

бўйича ташкил этади.

2.3. Истеъмолчининг ойналар кесилмида бўлинган йиллик энергия хажми ушбу шартноманинг 1 иловасида келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўловини лозим бўлган ҳаққини қабул қилиш олинган энергиянинг ҳажми хисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда- хисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланган.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли қарори I иловасида белгиланган рўйхат асосида табиий монополиция субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатиладиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик хажми кВт/соат ташкил этади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар таъбақалаштирилган бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдаги ПК-3379 қарори билан тасдиқланган рўйхат бўйича мажбурий 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 ташиқлотлари, фермер хўжалиқлари ва суя истеъмолчилари уюшмаларининг навоос стандартлари, шунингдек, ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилган навоос стандартлари бундан мустасно) энергия учун хисоб-китоблари суяча вақтларнинг таъбақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширилади. Таъбақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

Ярим тизив пайт - сутканинг ёруғ вақтида (сонг 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - ўрнатилган тариф бўйича;

Тизив пайт - энг катта юккамли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юккамли соатлари: эртабоки энг катта миксдор соат 6-00 дан 9-00 гача, кечки энг катта миксдор соат 17-00 дан 22-00 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффицентини қўллаш орқали;

Тунги пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юккамли соатларда: 22-00 дан 24-00 гача ва 00-00 дан 6-00 гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда қамновуви коэффицентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги "Истеъмолчи"ларнинг бир ставкали тарифга мувофиқлар.

Таъбақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАгача бўлган "Истеъмолчи"га энергияни реализация қилиш нарҳини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташиқлотлар рўйхатига кирувчи мажбурий ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи "Истеъмолчи" учун Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар қўлланилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ой хисобланади, яъни хисобот ойнанинг 1-санасидан кейинги ойнанинг 1-санасигача.

3.4. "Истеъмолчи" ҳар ойда "Корхона"нинг вақонгаги вақили ишторюктада хисоб-китоб даври охирида хисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ойнанинг 25-санасидан 30-санасигача бўлган муддатга ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот, истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдари хажминини аниқлаш учун асос бўлиб хисобланади, яъни

Вудча, тўловларни таъбақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тизив, ярим тизив ва тунги пайтлардаги хажмлари ҳам аниқлангани ва кўрсатиб ўтилгани шарт.

3.5. Энергия сарфи бўйича хисобот асосида "Корхона" ўрнатилган тартибда хисоб-китобни амалга оширади, 5 кун ичида тўлаш учун хисоб фактура ва тўлов хисоб варангани ёзиб беради. "Истеъмолчи"да турли тариф гуруҳларга тегишли бўлган бир нечта объект мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.6. Истеъмолчиларга электр энергиясини етказиб бериш, улар томонидан келгуси хисобот даври бошлангунча шартномавий миқдорнинг 100 фоизи миксдорда олингандан ҳақ тўлашдан кейин амалга оширилади, яъни "Истеъмолчи"га энергияни етказиб бериш ойнанинг 10-санасига хисобот ойна ва келгуси ой учун шартномада белгиланган 100 фоизлик миксдор учун олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади тақдирда, электр энергия узатилади, акс ҳолда ҳар ойнанинг 11-санасидан бошлаб истеъмолчилар тармоқдан ажратилади.

3.7. Тарифлар ўзгарганида "Истеъмолчи" етказиб бериладиган энергия учун янги тарифлар қўйиш қарорини қўлдан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.8. Хисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги таламларнинг электр тармоқлари биланс мансублигида да фойдаланиш бўйича масъуллигини тақсимлаш бўйича даълолатномага мувофиқ аниқлангандиган электр тармоқининг биланс бўйича мансублик

четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқининг четарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган уявскадаги энергиянинг технология сарфининг ҳақини "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли оқибати аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВд ва ундан юқори бўлган қувватга эга бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфини шунинг бутунини тизим, яъни тизим ва тўлиқ найларни учун алоҳида аниқлаш ёки умумий технология сарфи миқдоридан келиб чиқиб ҳар бир давр учун мутаносиб равишда ҳисоблаб, жами олинган энергия ҳақинининг тегишли найларига тўлов ҳисоб қилиниши ёки учун мутаносиб равишда тўлаб берилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёки олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўлган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибидан "Қорхона" вақтин томонидан ёки олинмаган кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга ўсгандар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аввал тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарини кошашга йўналтирилади ва аввал тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайдди. "Истеъмолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳақини тўлаш истеъмол қилинмаган тақдирда, аввал тўлиқсизда тўланган маблағлар қайтариб берилаётган ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмади.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг жами ҳақини учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ўқинирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойга, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тўзати.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан ўзлаш қўйидаги ҳолларда амалга оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мажбур бўлишида;

"Қорхона" талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларда ҳисоблагичлар кўрсаткичларини олиш ва ҳисоблаш тизими уланishi замиридаги текшириш учун руҳсат этилишида;

ҳисоблагичлар қасдан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга таъширдан аралаштирилади;

электр тармоқларига ноқонуний ўланиш, тилол-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг учун жавоб қилишдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қолдўзарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбур қарздорлик ва тўлов пайғиваги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баробари миқдорда

тўлов ўқинирилгандан сўнг қайта уланади (ЭНХАГА та уланган истеъмолчилар бундан мутаносиб, ЭНХАГА уланган истеъмолчи дегани; масофадан тармоқдан ажратилиш имкони бор истеъмолчиларлар).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида(шартномада белгиланган муддатларда) тўлабаса, Қорхонага муддати ўтказиб қоборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1фоизи миқдорда (Энергия маҳсус тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2фоиз) лекин муддати ўтказиб қоборилган суммасининг 50 фоизидан ортиқ бўлмаган миқдорда пеня тўланади.

IV. Давомиярининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қўйидаги ҳуқуқларга эга:  
ўзининг электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ "Қорхона" электр тармоқларига улаш;  
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш;  
энергия етказиб беришнинг туғатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Қорхона"га истеъмол қилмаган энергия ҳақларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар қилиниши. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳақининг ўзгартирилиши бўйича тақдир муъамалланган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (ажрий ой тугатунгача) берилиши лозим;  
энергия тўлаш ҳақинда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарларни белгиланган тартибда кошатиши;  
қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир тарифлама тартибда шартномани бекор қилиш;  
Шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган суммасини қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши туғатилганда зарарни кошатиши талаб қилиш;  
Шартномани тузиш ва бажаришда юзата қолганда низолларни ҳақ этиш учун судга ёки бўйсунлиш бўйича қорғиш таъшилотга (анкасабдор шахста) мурожаат қилиш.  
"Истеъмолчи" қонуни ҳужжатларида мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. "Истеъмолчи" қўйидаги тартибларга мажбур:

энергия истеъмол қилиниши белгиланган режаминга риоя этиш;  
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;  
эксплуатация қилиётган электр тармоқлар, аёбоблар, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақлашни, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, "Қорхона"га электр аёбоб-уқчулларининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;  
энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;  
"Қорхона" ва "Ўздавэнергосазорат" инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг бузилиши қоидаларининг талабларини бажариш;  
Белгиланган тартибда "Қорхона"нинг тегишли вақтида ҳисоблагичларни қўриқлаш имкони бериш;

йили мобайнида янидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланishiдан қандай бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун "Қорхона"га қорғишларга бериш;  
қонуни йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергиянинг электр тармоқларидан ушатилиши, мақсулот ишлаб чиқариш (ишлар турларининг) технология жарайини эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш ёнолдори ва маълумий ёнолдори беришга, истишга,

шамоллиншта энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларга уланган суб  
“Истеъмолчи”ларнинг эҳтисодини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қуваватга уланган “Истеъмолчи”:

истеъмол қилинаётган қуваватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги нисбати,  
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам қоқламани даврларда реактив энергия ва  
қуваватнинг ҳар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп қоқламисининг ўтмиш даврида  
актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини хисобга олиши ва “Қорхона”нинг  
талғибга кўра хабар қилиши шарт.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбурийларга ҳам эга бўлиши  
мумкин.

4.3. Қорхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”дан шартномада белгиланган мажбурийларни лозим даражада  
бажарилишини талаб этиш.

Ушбу шартнома шартлари бажарилганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан  
етказилган ҳақикий зарарни қоплашни талаб қилиш.

Электр хўжалиги объектларида авариявий қоллашлар мавжуд бўлганда, “Истеъмолчи”ни  
электр қурilmаларини ўчириш, “Истеъмолчи” томонидан шартнома шартлари  
бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” ни электр тармоқлардан ўчириш, шунингдек  
ЭНХАТга уланган ёки олинган тўғлов қурilmасига эга хисоблагичи бўлган  
“Истеъмолчи”ларни олинган тўғлов туталандан сўна ўчириш.

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

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

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

Уланган электр тармоқлар орқали “Истеъмолчи”га - электр тармоқларнинг мансублик  
қурilmаларини, электр ўлатиш линияларини, хисоблагичларни эксплуатация қилиш,  
техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр хўжалиги объектларидаги  
носозликларни бартараф қилиш.

Электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги  
узиллишлар тўғрисида уч кундан кейинкисидан оголдантириш,  
энергия етказиб берилишидаги тўхталар тўғрисида ва тўхталарнинг сабаблари  
тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш;  
киришадиган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳақми ва вақти кўрсатилган ҳолда  
олишдан хабар бериш.

“Истеъмолчи”нинг энергия етказиб берилмаганлиги ва электр таъминотидаги бошқа  
бузиллишлар тўғрисидаги аричасини, “Истеъмолчи”дан ариқа олинган кундан ўн кундан  
кечинтирмасдан қуриб чиқариш, уларни бартараф этиш ва тўлақонли жавоб йўлаш;

“Истеъмолчи”га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибда олиб бориш;  
“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда қилинган тақдирларга мувофиқ беш кун  
муддатда энергиянинг ойлик шартномавий ҳақмига ўзгартиришлар қилиниши, энергиянинг  
ойлик шартномавий ҳақмининг қуйайтириши (қамайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда - бу  
ҳақда, рад этиш сабабларини кўрсатган ҳолда “Истеъмолчи”га хабар қилиш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган хисоблагичларни алмаштиришни, ўрнатилгани ва уларга  
хизмат кўрсатишни, шунингдек уларни шикоятларнинг таъминлаши;  
сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган энергия етказиб бериш,  
“Қорхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбурийларга ҳам эга бўлиши мумкин.

У. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мажбур шартномада кўрсатилган мажбурийлар бажарилмаганда ёки лозим  
даражада бажарилмаган ҳолларда, “Қорхона” бунинг натижасидаги етказилган зарарни  
қоплашга мажбур, “Истеъмолчи” эси етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. “Қорхона”:

“Истеъмолчи” энергия истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмаган, энергия  
истеъмолчининг шартномавий мақдурдан ошиб кетганга йўл қўйган тақдирда, “Қорхона”  
томонидан белгиланган энергия истеъмолчининг чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст  
сифатли энергия етказиб берилишини учун;

Захира манбани автоматик ўлаш, автоматик қайта, ўлаш ва автоматик давр-  
тезликни ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб берилишидаги танайфуслар учун  
“Истеъмолчи” олдига моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истеъмолчи” енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, “Қорхона”  
“Истеъмолчи” олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида қозага келадиган барча низолар ва  
келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан амалдаги қонун, фермон, қарор, низолар  
асосида тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал  
этилади.

VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрда туга бўлган муддатга тузилади.

Шартномага қирғиланган ўзгартиришлар жорини ойда қўлланилмайди, балки кейинги  
ойдан қуча қиради.

Бюджет ташкилотлари учун : Мажбур келишув тарифларнинг вақолатли шахслари  
томонидан имзоланиб Фазназилик органларида рўхсатга олинган пайтдан бошлаб қуча  
қиради ва 2021 йил 31 декабрда амал қилгани

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг биротаси уни муддатини  
ўзайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга  
ўзайтириш хисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати туталишига бир ой  
қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир ҳит юридик қучага эга бўлган, томонларнинг ҳар бирда  
сакланган икки нусxada тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми  
хисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббусчи билан муддатдан олдин бекор  
қилиниши икканини томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда,  
томонларнинг ўзаро хисоб-ҳисоб қилгачлик нарти билан амалга оширилгани мумкин. Бекор  
қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда бўлган ва  
томонларнинг вақолатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақикийдир.

VII. Тогондварынгийн мөнхлөгчид ба банк реквизитид

«Истеьмогчи» Коргонон Энергитик Корпораци  
 Юридик мөнхлөгч Тыгачуу Цэцэг  
 Почта мөнхлөгч 100022860722344012204018001  
 Хисооб рахамд 00014 (ИНН) 2000352243  
 Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2000352243  
 Истеьмогчинд юридик мөнхлөгч буйгча кадаспр номери \_\_\_\_\_  
 Махдла номни \_\_\_\_\_

Республика ва махдлийн бодосгонд номилгаширивдсан «Истеьмогчи»-д

Бюджет фонданийн хисооб рахамд \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
 Бюджетдан ташцари фонданийн хисооб рахамд \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_  
 Телефонид: 7922200047427 (ИНН) \_\_\_\_\_  
 (Истеьмогчинд телефон рахамдид, шууд мэдээлэл үндэст рахамдид, утас, телефонид (хүснэгтид))  
 Сигналитик кодид: \_\_\_\_\_  
 ОКЭД \_\_\_\_\_  
 СООЛУ \_\_\_\_\_  
 СОАГО \_\_\_\_\_  
 КФС \_\_\_\_\_  
 КОЛФ \_\_\_\_\_  
 ОКТО \_\_\_\_\_  
 Корхона: \_\_\_\_\_  
 Почта мөнхлөгч Навоий вилоят, Навоий шахр, Нэзрочин кучаси 22 уй  
 Хисооб рахамд 2263600030030636361  
 Банк коди (МФО) 00207 СТИР (ИНН) 200002553  
 Телефонид: 795323171 Болкарма---224-88-91  
 Факс: 795322518 Болкарма---224-33-51  
 Статистик кодид: \_\_\_\_\_  
 ДИЙТ (СООЛУ) 1013  
 МИОБТ (СОАГО) 1712401366

Истеьмогчи Коргонон Энергитик Корпораци  
 «Навоий ХЭТЭ-ЭНЕРЖИ»-ийн эгээр  
 Д.И. Шодиев  
 М.Х. Мухомедов  
 Хуучинд хууласи: \_\_\_\_\_ (ИМЗО) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О)  
 Ширетид: \_\_\_\_\_  
 Хуучид: \_\_\_\_\_

Электр тарьиноти шартномсига  
 1 - илора  
 Истеьмогчи берилдиган энергия хэжиги

1. Тариф гурхи \_\_\_\_\_
2. Фаонигт тури \_\_\_\_\_
3. «Истеьмогчи» электр куриндлариндиган уланган кувьегт: \_\_\_\_\_ КВА (кВт)  
 Техник шарт рахамд № \_\_\_\_\_ санаси \_\_\_\_\_
4. Техник шарттарга мувондик рухсат этгилган кувьегт \_\_\_\_\_ кВт.
5. Электр тарьиноти липочилдиган буйгча тоифаси (лойкха буйгча) \_\_\_\_\_
6. Хисооб-кигтоб турдиган \_\_\_\_\_  
 тариф нурдиган \_\_\_\_\_  
 буйгча махдлоот ишлэб чинорчиган на африд хэжигилдиган кувьегт турдиган электр тарьиноти шартномсига уучид тариф (берилдиган калонид) берилдиган

7. Истеьмогчид жойлалган махдла номни \_\_\_\_\_

Ийл, жамни	Энергия хэжиги МНП. кВт.с	Шу жулалдан, тариф гурхидард буйгча
Ийл, жамни	10500	
Январь	3,500	
Февраль	3,500	
Март	3,500	
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Корхона бир кунда \_\_\_\_\_ савт, бир ойдга \_\_\_\_\_  
 Сменалар буйгча юкдига тагсириноти (фонз хисообид) \_\_\_\_\_

Истеьмогчи Коргонон Энергитик Корпораци  
 «Навоий ХЭТЭ-ЭНЕРЖИ»-ийн эгээр  
 Д.И. Шодиев  
 М.Х. Мухомедов  
 Имзолар: \_\_\_\_\_  
 «Навоий ХЭТЭ-ЭНЕРЖИ»-ийн эгээр  
 Б.Х. Исмоилов  
 ЭТК болшигчид Р. Джурраев  
 ЭТК хисообчид Р. Джурраев  
 ЭТК ЭЭОХ ва ТНБ-ийн хэжигид



Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

1. "Истеъмолотчи"нинг Балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

в) нимтаънициялар, трансформатор нимтаънициялари \_\_\_\_\_

2. "Истеъмолотчи" ва "Корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублиқ чегараси: \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга: \_\_\_\_\_

а) \_\_\_\_\_ аниқланади.  
\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш "Истеъмолотчи" ходимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_  
"Истеъмолотчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти Корхонаси томонидан амалга оширилади.  
4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Энергия хисоблагичлар электр тармоқининг баланси бўйича мансублиқ чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқининг мансублиқ чегарасидан хисоблагич ўрнатилган жойгада бўлган участкадаги хисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технология (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВт бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фюзини ташкил этади; \_\_\_\_\_ фюзини, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фюзини ташкил этади;

б) "Истеъмолотчи"нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_

Узунлиги \_\_\_\_\_ Кесим қозғаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_ Қўвват \_\_\_\_\_ кВт.соат, ёки \_\_\_\_\_ фюзини ташкил

этади, Қўвватини \_\_\_\_\_ кВт бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соат, ёки \_\_\_\_\_ фюзини ташкил

этади, Уzunлиги \_\_\_\_\_ Кесим қозғаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_ Қўвватини \_\_\_\_\_ кВт бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соат, ёки \_\_\_\_\_ фюзини ташкил

Жағи ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми хисоб-қитоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фюзини ташкил этади.

Истеъмолотчи

Вакиллар:

Корхона

Истеъмолотчи

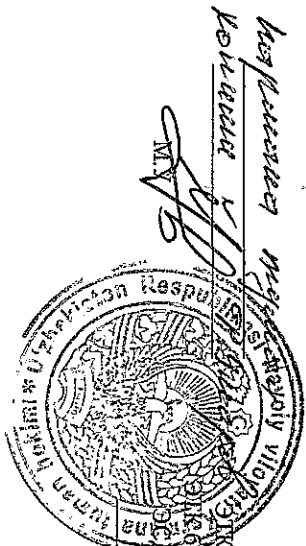
Корхона



ЭТК бош муҳандиси, Ш Назаров  
ЭСД ва ШХКРХ Ж Ширинов

М.У

М.У



ЭТК бош муҳандиси, Ш Назаров  
ЭСД ва ШХКРХ Ж Ширинов

М.У

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

№/Т/р	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Узаниш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Компенсация қурилмаларининг турлари Коедасгаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1	Автомятик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2	Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВг				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВг)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	Қуваат коэффициенти кўрсаткичи	
		Қатта юқламанли соатларда 6-00дан 22-00	Кичик юқламанли соатларда 22-00дан 6-00		Қатта юқламанли соатлар да 6-00 дан 22-00	Кичик юқламанли соатлар да 22-00 дан 6-00
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг олтимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истермог қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун қўйидаги миқдорда аниқланади:

Актив энергиянинг ҳаққий котезмолидан қувват коэффициентининг шартномавий қиймати назарда тутиниб бўйича аниқланадиган реактив-энергия ҳаққий иқтисодий қиймат

**Электр тэвлиноти шартномасыга 7 - нөвө  
Авариянын ва технологияны бронни аныкыш буйнча  
ДАЛОЛАТНОМА**

Тузиде "Истерьмогчи"нинг вакыли иштирокчида Ягона электр энергетикасы тизминде узок муддатли ёки кичка муддатли куеват танкислиги юзфре кештада "Истерьмогчи" куйлагиларни бажарыши керак:

1. Узкунча юкнамасыни технологияны бронни даражасынча пайсайтырыш:

№	Т/р Технологияны бронни-тааллукин цехлар ва агрегатлар номни*	Ишда юкнамалар (кВт)	Калдырылган куеватли	Нюх
1.				
2.				
3.				
4.				

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зулик билан учирйладе. Учирйлиши яроскыз махсулот ишлаб чикарылиши, юкунанынг бузылиши, поргилан, ёгниги, захарланган ва бошка бахтсиз ходисаларга олиб келгучи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологияны бронни шунингдек авария бронни тааллукин цехлар ва агрегатлар хал киради (2-бандга карагч.)

- Технологияны бронни чеклаш боскычлары:
- I боскыч \_\_\_\_\_ кВт
  - II боскыч \_\_\_\_\_ кВт
  - III боскыч \_\_\_\_\_ кВт
  - IV боскыч \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ Утанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасынча узко куйладе.

№	Т/р Авария бронни тааллукин цехлар ва агрегатлар номни*	Ишда юкнамалар (кВт)	Куйлагилан куеватли	Июх
1.				
2.				
3.				
4.				

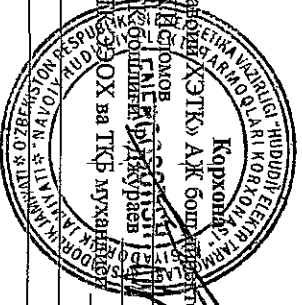
Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юкнама остида Учирйлиши сув тэвлиноти, аюка юскиталари ишнинг тухашинга, иситиш тизмининг музлаб юлгашинга олиб келгучи цехлар ва агрегатлар халда куйлагилан ёритиш тизмин калдырыладе.

б) Авария бронни захаридати ёгнигига карши насослар ва ёгниги ёгнигига карши агрегатлар тааллукин амас. (Ушбу агрегатлар керак буймишга каре буймишга куйлагилан ёритиш тизмин халда руйкагига куйлагилан ёритиш тизмин)

Истерьмогчи  
*Истерьмогчи*  
Коргонов Р. Дакуров  
Энергетика буймиш буйраш  
Энергетика буймиш буйраш

«Нарош ХЭТК» АЖ бош директори  
Б. Х. Насилов  
Энергетика буймиш буйраш  
Энергетика буймиш буйраш



Истерьмогчи  
*Истерьмогчи*  
Коргонов Р. Дакуров  
Энергетика буймиш буйраш  
Энергетика буймиш буйраш

«Нарош ХЭТК» АЖ бош директори  
Б. Х. Насилов  
Энергетика буймиш буйраш  
Энергетика буймиш буйраш

