

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил " " 58/10 -сон То м д и т у м а н и (шартнома тузилган манзил)

"Навоий худудий электр тармоклари корхонаси" АЖ (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади)нинг низоми асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Б. Исмоилов бир тарафдан ва Давлат таъмин қилиш ва су б қўрсатмаси бўлими (Электр энергияси истеъмолчисининг номи) (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юригилади) нинг низоми асосида фаолият юритувчи раҳбари Мирзаев Э иккинчи тарафдан, ("Истеъмолчи" раҳбарининг номи Ф.И.Ш.) маъқур шартномани қуйдагилар тўғрисида туздилар.

I. Шартнома предмети

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

II. Eтказиб берилган энергия хисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: актив 1663 кВт.с., реактив 450 кВт.с. ташкил этади.
2.2. Eтказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдаги ШП-3379 қарори билан белгиланган рўйхат бўйича мажбулот иши аб чиқарувчи ва айрым ҳисоматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тариф (серакспорт ёлловини) 419250 (сортми кўз рефик муҳригез шимт шимт кўз эликс) бўйича ташкил этади.

2.3. Истеъмолчининг ойлар кесимида бўлинган йиллик энергия ҳажми ушбу шартноманинг I иловасида келтирилган.
2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўлаши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда- хисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-илоvasида назарда тутилган тартибда аниқланади.
2.5. Вазирлар 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 кВт/соат ташкил этади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдаги ШП-3379 қарори билан таъдиқланган рўйхат бўйича мажбулот ишлаб чиқарувчи ва айрым хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тегишли тарифлар асосида амалга оширилади.
3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юқори бўлган қувватга уланган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфлаши шуктанинг тизги, ярим тизги ва тунги пайлар учун алоҳида аниқлашиб ёки умумий технологик сарф миқдоридан келиб чиқиб ҳар бир давр учун муносиб равишда ҳисоблаб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайларига тўлов ҳисоб ваъарини ёшиш учун мутаносиб равишда қўлиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилишга ҳақли, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб ваъарига тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибда "Қорхона" вакили томонидан ёзиб олингандан 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 устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарани 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 тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

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

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан ўзиш қўйидаги ҳолларда амалга оширилади.

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда, ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мажбур бўлганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига

"Қорхона" талабномалари ижро этилмаганда, шунингдек, унинг тегишли вакилларига ҳисоблагичлар кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда,

ҳисоблагичлар касддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан ағалашилганда,

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

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

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбур қарздорлик ва тўлов пайларига энг 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, Қорхонага муддат ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1 фойзи миқдорда (Энергия маҳсули тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2 фойз) лексин муддатга ўтказиб юборилган сумманинг 50 фойзи ортиқ бўлмаган миқдорда шарт билан пеня тўлади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тизги пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – ўриштирилган тариф бўйича, тизги пайт – энг қатга юқламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг қатга юқламали соатлари: эрталабги энг қатга миқдор соат 600 дан 900 гача, кечки энг қатга миқдор соат 1700 дан 2200 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффицентини қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг қам юқламали соатларда: 22-00 дан 24-00 гача ва 0000 дан 600 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда қамановчи коэффицентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги "Истеъмолчи"ларнинг бир ставкали тарифига мувофиқ.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАгача бўлган "Истеъмолчи"га энергияни реализация қилиш нарҳи шакллантиришнинг алоҳида тартиб белгиланган ташкилотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи "Истеъмолчи" учун Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифлар қўлланилади.

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

3.4. "Истеъмолчи" ҳар ойда "Қорхона"нинг вақолатли вакили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-илоҳисига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисоботни тузади.

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

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

3.5. Энергия сарфи бўйича ҳисобот асосида "Қорхона" ўриштирилган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади, 5 кун ичида тўлаш учун ҳисоб фактура ва тўлов ҳисоб ваъарини ёзиб беради. "Истеъмолчи"да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект мажбур бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.6. Истеъмолчиларга электр энергиясини етказиб бериш, улар томонидан келгуси ҳисобот даври бошланғич шартномавий миқдорнинг 100 фойзи миқдорда олдиндан ҳақ тўлашгандан кейин амалга оширилади, яъни истеъмолчи"га энергияни етказиб бериш ойнинг 10-санасигача ҳисобот охи ва келгуси ой учун шартномада белгиланган 100 фойзлик миқдор 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 бўйича ҳақ тўлайди.

3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-илоҳисидagi томонларнинг электр тармоқлари баланс мансуқбиллиги ва фойдаланиш бўйича масъуллигини тақсимлаш бўйича даволатномага мувофиқ аниқланган электр тармоқнинг баланс бўйича мансуқбил чегарасида ўриштирилганда, электр тармоқнинг чегарасидан ҳисоблагич ўриштирилган жойгача бўлган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-илоҳига мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қуйдаги ҳуқуқларга эга:

Узининг электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ "Қорхона" электр тармоқларига улаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш; энергия etkazиб беришнинг тугатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Қорхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгарилишини тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгариштириш бўйича тақдир муҳаллаётган ўзгаришдан олдин

10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим; энергия тўлиқ ҳажмда etkazиб берилаётгани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган энергия etkazиб берилиши оқибатида etkazилган зарарларни белгиланган тартибда қоплатиш;

конун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда шартномани бекор қилиш;

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

Энергия etkazиб берилиши тугатилганда зарарни қоплашни талаб қилиш; Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунини бўйича юқори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

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

4.2. "Истеъмолчи" қуйдагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимга риоя этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлар, асосан, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақлашни, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, "Қорхона"га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Қорхона" ва "Ўздавэнергоназорат" инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш; Электр қурилмаларининг бузилиши қоидаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибда "Қорхона"нинг тегишли вақтига ҳисоблагичларни кўришига имкон бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан камда бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун "Қорхона"га буюртманома бериш; келдуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, маҳсулот ишлаб чиқариш (ишлаб 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 қиладиган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юксаман даярларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юксаманнинг ўтиш даярида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва "Қорхона"нинг талабига кўра хабар қилиши шарт.

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

4.3. Қорхона қуйдаги ҳуқуқларга эга:

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

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

Электр хўжалиги объектларида авариявий ҳолатлар мавжуд бўлганда, "Истеъмолчи"ни электр қурилмаларини ўчариш. "Истеъмолчи" томонидан шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи"ни электр тармоқлардан ўчариш, шунингдек ЭНХАга уланган ёки олдиндан тўлов қурилмасига эга ҳисоблагич бўлган "Истеъмолчи"ларни олдиндан тўлов тугатилган сўнг ўчариш.

"Қорхона" конунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. "Қорхона" ушбу шартномада кўрсатилган ҳолатлардан ташқари бўлган ўчариш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйдагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали "Истеъмолчи"га - электр тармоқларининг мансублик чегарасида шартномада белгиланган ҳажмдаги энергияни узлуқиб etkazиб бериш;

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

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узиллишлар электр уч кундан кечикмасдан отоҳлангариш;

энергия etkazиб берилишидаги тўхталар тўғрисида ва тўхталарнинг сабаблари тўғрисида "Истеъмолчи"га маълум қилиш;

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

"Истеъмолчи"нинг энергия etkazиб 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 etkazиб берилган энергия ҳисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган тақдирларга мувофиқ беш кун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгаришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмини қўйайтириш (камайтариш) 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 etkazиб бериш.

"Қорхона" конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мажбур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Қорхона" бунинг натижасидаги etkazилган зарарни қоплашга мажбур, "Истеъмолчи" эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Қорхона":

"Истеъмолчи" энергия истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолнинг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, "Қорхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган сўтқаларда паст сифатли энергия etkazиб берилганлиги учун;

Захира манбани автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчарилишининг ишлаш вақтида энергия etkazиб берилишидаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" енгилмас куч шартлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Қорхона" "Истеъмолчи" олдида жавобгар бўлмайди.

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

VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабргача бўлган муддатга тузилади. Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, банк 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 сақланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

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

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

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

“Истеъмолчи”: Душанбе ҳукумати Бунёдкорлик
Юридик манзили Тошкент шаҳри Аҳмад Шайхон
Почта манзили Тошкент шаҳри Аҳмад Шайхон
Хисобрақами 1000118847848960022001
Банк коди (МФО) (ИНН) 2047599349
Истеъмолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Аҳмад Шайхон
Маҳалла номи Аҳмад Шайхон

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган “Истеъмолчи” лар учун:

Бюджет фонднинг хисоб рақами _____ (ИНН) _____
Банк коди(МФО) _____ (ИНН) _____
Бюджетдан ташқари фонднинг хисоб рақами _____ (ИНН) _____
Банк коди(МФО) _____ (ИНН) _____
Факс: _____
Телефонлар: _____
(Истеъмолчи) телефон рақамлари, пу-жумалари унинг рақобатини уқли телефони қўрсатилади)

Статистик кодлар:

ОКЭД _____
СОГУ _____
СОАТО _____
КФС _____
КОПФ _____
ОКПО _____

Корхона:

Почта манзили Навоий вилояти, Навоий шаҳри, Низомий кўчаси 22 уй

Хисоб рақами 226360001003063367

Банк коди (МФО) 00207 СТИР (ИНН) 200002553

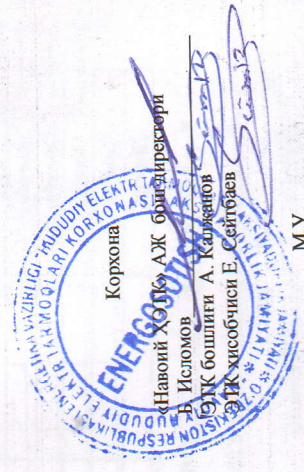
Телефонлар: 224-30-21, 224-78-51, 582-22-51

Факс: 224-33-51, 582-22-51

Статистик кодлар:

ДВБИБТ (СОГУ) 1013

МИОБТ (СОАТО) 1712401366



Хукукшунос хулосаси:



(ФИО)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойи бўйича

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

| Улашнинг номи, хисоблагичнинг завод номери, хисобга олиш тури (актив, реактив) | Хисоб-китоб коэффициенти | Хисоблагич курсаткичлари | | Хисоблагич курсаткичларнинг фарқи | Сарф кВт.с., кВт.с.Вт.с. | Табақалаштирилган тариф бўйича сарф | | | | | | |
|--|--------------------------|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------|--------------------|------------------|-----|------|----|
| | | кучла-ниш трансформаторининг (ТТ) | уму-мий | | | бошлагич | охирги | Эрта-Кун табки мум | Кечки максим мум | Гун | соат | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Жами | | | | | | | | | | | | |

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

“Истеъмолчи” раҳбари

Е. Мирзаев
Ф.И.Ш.

“Корхона” вакили

Е. Сейтбаев
Ф.И.Ш.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

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

1. “Истеъмолчи”нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) хаво линиялари _____

б) кабели линиялари _____

в) нишанчалар, трансформаторнишанчалари _____

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

*110 Тошкент-Ташкент 35/10 кВ ХЭУ 10 кВ фидер қурилмалардан
КП № 43/250 кВга 0,4 фидер тизими 10/0,4 кВ фидер
таърифидан*

аниқланади.

3. Улардан қуйидагиларга:

а) *Мансублик чегарасидан келиш борага экир
қурилмаларга 700 кВт.с. курсаткич*
Хизмат кўрайтиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) *Толди ЭТК билан тешик тешик курсаткич бўйича
тедафтрасига таърифидан*

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

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди:

*Мансублик чегарасидан келиш борага электр
қурилмаларга 700 кВт.с. курсаткич*

Вакиллар:

Истеъмолчи

Е. Мирзаев
Ф.И.Ш.

Корхона

ЭТК бошлиғи А. Қалжанов

ЭТК бош муҳандиси Н. Суйитбаев

ЭСД ва ШХКРХ Б. Суйитбаев

МУ

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фойзани, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фойзани ташкил этади;

б) «Истеъмолчи»нинг кабелъ линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари _____ М, Узунлиги _____ ММ²;

Кесим юзаси _____;

Русуми _____;

Қўчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзани ташкил этади;

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

Узунлиги _____ М,

Кесим юзаси _____ ММ²;

Русуми _____;

Қўчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзани ташкил этади.

Жами хар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзани ташкил этади.
Маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ёки коммунал эксплуатация ташкилотлари истеъмолчига қаратилади. Ушбу ҳисоб-китоб 8-иловада қайд қилинган.

Вакиллар:



Корхона



ЭТК бошлиғи А. Қалъжанов

ЭТК бош муҳандиси Н. Суйқинбаев

ЭСД ва ШХҚРХ Б. Суйингаев

М.У.

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

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

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

| Йил, ой | Шу жумладан | | Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича | Кувват коэффициенти кўрсаткичи | |
|----------|---|---|------------------------------------|--|--|
| | Катта юкламаларда 6-00дан 22-00 соатгача (кВАр.с) | Кичик юкламаларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с) | | Катта юкламалар и соатларда а 6-00 дан 22-00 соатгача $\cos \varphi$ | Кичик юкламалар и соатларда а 22-00 дан 6-00 соатгача $\cos \varphi$ |
| Январь | | | | | |
| Февраль | | | | | |
| Март | | | | | |
| Апрель | | | | | |
| Май | | | | | |
| Июнь | | | | | |
| Июль | | | | | |
| Август | | | | | |
| Сентябрь | | | | | |
| Октябрь | | | | | |
| Ноябрь | | | | | |
| Декабрь | | | | | |

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, шартномада кўрсатилган 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 кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициенти шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун қуйидаги миқдорда аниқланади:

Актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолидан кувват коэффициенти шартномавий киймати натижаси бўйича аниқланадиган реактив-энергия ҳақиқий иқтисодий киймат доирасида истеъмол қилинганда 10%-актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолидан ва кувват коэффициенти шартномавий киймати натижаси бўйича аниқланадиган реактив энергия реактив

энергия иқтисодий киймат миқдоридан ортик истеъмол қилинганда Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр тарминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга кувват коэффициенти норматив киймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, қорхона томонидан белгиланган тартибда электр энергия йўқолиши кийматининг техник иқтисодий ҳисоб-китобларини амалга оширади, шунингдек кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан расайтирилгани учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундиради.

Бунда, бу ҳисоблар ва қўшимча маблағларни ундириш "Истеъмолчи" томонидан кувват коэффициенти кўрсаткичларини ҳисобот даврида шартномада кўрсатилган кийматдан пасайтирилгани тўғрисидаги "Ўздавэнергоназорат" инспекциясининг тасдиғи мавжуд бўлганда амалга оширилади.

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

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

Истеъмолчи

Корхона

E. Shapurov

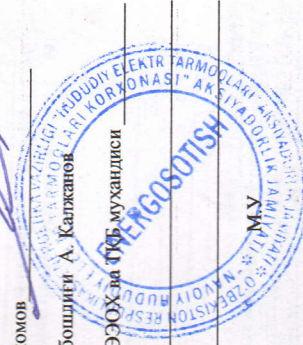
 М.У.

«Навоий ХЭТК» АЖ бош директори

Б. Исмоилов

ЭТК Бошлиғи А. Қалжанов

ЭТК ЭЭОХ ва ТҒБ мухандиси


 М.У.

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАҲОЛАТНОМА

Тузилди _____

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида _____
“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзасига келганда
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзасига келганда
“Истеъмолчи” қўйидаги қувватларни бажариши керак.

1. Усуна юкларини технологик бронь даражасига пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши эроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, поргаш, ёнгин, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (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 бронни даражасига чина узиб қўйилади.

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

Жами: _____ кВт

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

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

