

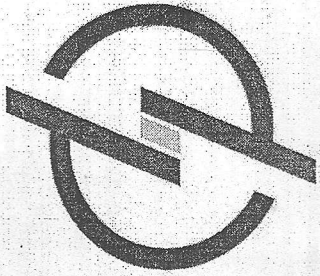
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“ Солонгол ” ХУДУДИЙ

ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ

КОРХОНАСИ”

АКЦИДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕГЬМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ,

ШАРТНОМАСИ

№ 0015 00.22.010

Нормал Тусуул

Добууа Аршил

кайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истезьмолчи ёки унинг вакили иштирокисда ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истезьмолчилар билан биргаликда истезьмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. "Истезьмолчи" томонидан электр энергиясини сарфи тўғрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истезьмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истезьмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камидан бир марта ёки истезьмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

"Таъминотчи корхона" "Истезьмолчи"нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағавсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилади ва идораларо электрон хамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фозидан ортиқ микдорда энергия истезьмол қилинганда, "Истезьмолчи"дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истезьмол қилинган электр энергиясини жазми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

"Истезьмолчи"нинг электр энергиясини ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергиясини қайта хисоб-китоб ва пеня бўйича қарзи бўлган тақсирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

"Истезьмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергиясини ҳақини тўлик истезьмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун "Истезьмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фозси микдорда, электр энергиясини махус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоз микдорда пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фозидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истезьмолчи" ва "Таъминотчи корхона" хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. "Истезьмолчи"ни қуйдаги ҳолларда электр тармоқларидан узинлади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергиясини учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллари хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти йўл қўйилмаганда;
хисобга олиш приборларини касддан бузишда, кўрсаткичларни ўзгартириш максалида уларнинг ишлашга ташқаридан аралашини ҳатти-ҳаржатар амалга оширилганда,
электр энергиясиндан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларида ноқонуний уланishi, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясиндан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истезьмолчиларнинг тартибсиз ўзиб қўйилишининг олдини олиш максалида худудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтини кўрсатган

Арифметик ҳаттоқлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва "Таъминотчи корхона" томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. "Истезьмолчи"га электр энергиясини етказиб олиш 100 фоз олдиндан ҳақ тўлаш қўшимчалар билан белгилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Янада, хисоб-китоб хисоб-китоб амалга ошириладиган амалга ошириш хохилини билдирган истезьмолчилар хисоб-китоб хисоб-китоб тартибда даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергиясини истезьмолчиларга 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаётган истезьмолчилар томонидан ойнинг охиригача хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истезьмолчиларга шисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истезьмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, "Истезьмолчи" турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этади.

"Таъминотчи корхона" томонидан махус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истезьмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон ракамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисоб-фактуралардан фойдаланишни таққослаштириш чоралари тизимида электрон шаклдаги хисоб-фактура" қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаши хажми "Истезьмолчи" билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истезьмолчи" учун энергиянинг технология сарфлаши равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни реакцияс қувватга эга ва технологик брощи истезьмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергиясини ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истезьмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истезьмолчи тармоқларидаги электр энергиясини технология сарфининг бир қисми, истезьмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истезьмолчи томонидан узатилган электр энергиясини микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергиясини сарфи тўғрисидаги хисобот истезьмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергиясини (шу жумладан актив ва реактив энергия) истезьмолчининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергиясини истезьмолчининг ўртача суткалик амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истезьмол қилинган электр энергиясини учун

холда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш курилмаларини ўчири қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб "Истеъмолчи"ни конун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясида фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжу қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўло ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНА)га уланган истеъмолчилар бунда мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйич эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолч ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмида олингандан ултушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилдиган электр энергияс тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўло тарифлари куйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги. УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойда бир вақтнинг ўзида учта истақомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш) хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳакини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидagi диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилдиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр курилмаларини "Таъминотчи корхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Таъминотчи корхона"га истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли микдор учун 100% тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" куйидагиларга мажбур:

Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куватга) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатиладиган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр курилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига рияя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзнергоинспекциясининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр курилмаларининг тузилиши қондалари талабларига рияя этиш;

Ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари корхонаси вақилига электр энергияси хисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилдиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамаида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра куйидагиларни хисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш. Умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансарийи тузиш. Ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёриларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансарийи тузиш;

махсулот (ишлаб) бирлигига электр энергияси сарфининг тақсикланган меъёриларига рияя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (биллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириши.
“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолчини чечош жадвалини бажариши шарт.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. “Таъминотчи корхона” куйидаги хужжуларга эга.
“Истеъмолчи” дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиши;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида “Истеъмолчи” ни электр тармоғидан узиб қўйиш;
ЭХНА Га уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиши ва бартараф этиши ёки одамларнинг ҳавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, “Истеъмолчи” билан келишмасдан ва уни оғохлангирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

“Таъминотчи корхона” конунчилиқка мувофиқ бошқа хужжуларга ҳам эга.
Мазкур шартномага асосан “Истеъмолчи” ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган хонат учун “Таъминотчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” куйидагиларга мажбур:

“Истеъмолчи” га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансуублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали таъмирлашни туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камида 3 кун олдин оғохлантириш;

“Истеъмолчи” ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масбул ҳолимларни уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кiritилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда “Истеъмолчи” г олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги “Истеъмолчи” нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағафил жавоб юбориш;

“Истеъмолчи” га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;
“Истеъмолчи” нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

“Истеъмолчи” га ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломблашни таъминлаш;
давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, “Таъминотчи корхона” бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи” олдига молдйи жавобгар бўлмайди агар:

“Истеъмолчи” электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида ризоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганини учун;
захира манбаи автоматик ишга туширилганда, автоматик қайта улаш ва автоматик борасидаги танлафуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магнетрал тармоқ орқали етказиб берувчи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узилишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларида боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилиқда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31-сентябр гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича 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 ой олдин тақдим этилиши лозим. Шартноманинг сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилаган. Шартноманинг иловавётган унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиниш шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирилар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

ҲАМДА ТАЪМИНОТЧИНИНГ ШАРТНОМАСИГА

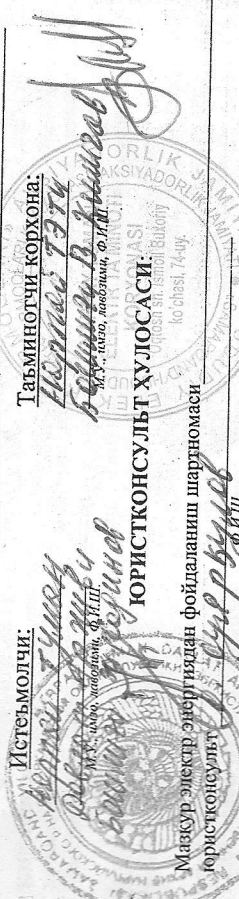
ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик мизили Наврӯёё м. Агела МФД
 Ҳисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ЙНН) _____
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг ҳисобрақами 1000 215 601 828 90 133 000 680 001
 Банк коди (МФО) 00014 STIR (ЙНН) 200 572 765
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ЙНН) _____
 ҚҚС тўловчилик коди _____
 Телефонлар: 432 11 65 Факс: 432 11 65 e-mail: _____
 (Истеъмолчининг, шу жумладан рақобатнинг узли, факс телефонлари коди электрон маънасида)
 Кадастр рақами _____
Статистик кодлар: _____

IFUT (ОҚЭД) _____
 DBIVT (СОГУ) _____
 MHOVT (СОАТО) _____
 (КФС) _____
 TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Оқ. т. м. ш. м. р. 4 й. ч. дар. м. 79
 Ҳисобрақами 200 36000 202 11 304 302
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ЙНН) _____
 ҚҚС тўловчилик коди 200 673 530
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: _____
 DBIVT (СОГУ) _____
 MHOVT (СОАТО) _____



Юристиконсулът: А. Саидов (ф.и.ш.с.и.о.)
 Юристиконсулът: _____
 Юристиконсулът: _____

Электр таъминотининг шартномасига
 I - илова

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи IV
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: 15.0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) II
- Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки асосига тенгилаштирилган (қараман ёзилган)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	880				
Февраль	880				
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 8 соат, ойда 24 кун

Умумий юклагага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III

Истеъмолчи

Таъминотчи корхона

Истеъмолчи: Наврӯёё м. Агела МФД
 Таъминотчи корхона: _____
 М.У. _____ (И.ш.о. Ф.и.ш.с.и.о.)
 М.У. _____ (И.ш.о. Ф.и.ш.с.и.о.)

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;
кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолиши:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминогчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига чала бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Таъминогчи корхона:
М.У. (Имзо)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОВОТ

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 коэффициентини					Ҳисобга олиш прибори бўлини охиригича	Ҳисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.										
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучли иш трансформаторининг (КТ)	УММ	ММ	Тун				Эрта-лабни тизма вақт	Кун тизма вақт	Кечки тизма вақт	Тун	соат	соат	соат				
																соат	соат	соат	соат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13							
Жами																			

Июк: 7 устун = 6 устун * 5 устун, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устун = 7 устун * 4 устун,
8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун;

Истеъмолчи раҳбари: _____
Ф.И.Ш.Имзоси

Таъминогчи корхона энергияси: _____
Ф.И.Ш.Имзоси



Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Уланиш вақти		Жами
		Қуввати	Эрталаб Кечкурун	
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 ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.			

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жисдозланган
тишкилотлар уланиш вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.с/саат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда амалда бўлган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўлиб, реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устузма қўйилган қувват солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлиши:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устузмалар жарима санкцияси ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан уйдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳуқуқий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентига кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматининг пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Узэнергоселекция"нинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмадан истемолчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истемол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрма қўйилган қиймат сойиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорига белгиланади.

Истеъмолчи: _____
(Имзо)

Таъминотчи корхона: _____
(Имзо)



Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кеска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкласини технологик брон даражасига пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

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

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

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

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суе таъминоти, апока востанлари ишининг тўхташига, истишти таймининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда хўриқлаи ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнига қарши захира насослар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария бронга қирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда руҳхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:

И.У. _____ (И.У.б)

Таъминотчи корхона:

М.У. _____ (И.У.б)

