



Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун

ШАРТНОМА

Наманган шаҳар

15602822-сонли

Йил "6" январь

"Наманган худудий электр тармоқлари корхонаси" акциядорлик жамияти "Истикбол" электр энергияси "Бош ишончнома" асосида фаолият юритувчи раҳбари А.Исмоилов (кейинги ўринларда "Етказиб берувчи" деб аталади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият юритувчи Наманган шаҳар шаҳарлаштириш бошқармаси раҳбари Х.Казакбаев (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади), буларнинг икки томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети.

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда Шартнома деб аталади) мувофиқ, берувчи Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда энергия деб аталади) уланган орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш вазифасини олади.

II. Етказиб берилган энергиянинг ҳисобга олиниши.

3.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: Актив 15 000 кВт.с. реактив кВт.с.

3.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган кундан умумий нархи 6 750 000,0 ташиқил этади.

3.3. Истеъмолчи етказиб берилган энергиянинг об'явр кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномада белгилаб келтирилган.

3.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўлашдан ҳақикий миқдори ушбу шартномада белгилаб келтирилган.

3.5. Истеъмолчиларнинг (таъиний истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини ҳисобга олиш вақтида, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воқеалари истеъмолчининг қарори асосида етказиб берилган, агар қилбеловилан Етказиб берувчи томонидан Бюро таъинловчи бўлиб ўринлаш, белгилаш ва рухсатдан ўтказилган.

III. Ҳисоб китоб килиши тартиби.

3.6. Энергия учун ҳисоб китоблар таъинлаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон Республикасининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишни таъминlash тартиблари тўғрисида"ги ПҚ-3379-сонли қарорнинг таламасига асосан тасдиқланган ҳисоб китобларнинг ҳисоб китобларини таъинлаштириш ва ахборот хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун таъинлаштирилган.

3.7. Уланган куввати 750 кВт ва катта ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъинлаштирилган, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Ўзбекистон Республикасининг таъинлаштирилган насос станциялари бундан ташқари) берилган электр китобларини суғу вақтидаги таъинлаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

3.8. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келуси ҳисоб-китоб даври бошланишдан олдин амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишдан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Етказиб берувчига мурожаат қилганлари тақдирда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўламаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узатишга бўлган чоралар кўрилади.

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юқламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 06<sup>00</sup> гача) – белгилашган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгилашган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган куввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Етказиб берувчи орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Етказиб берувчини вақолатли вақили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Етказиб берувчига энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "31" санасигача тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Етказиб берувчи уларнинг кучга киришидан камидан ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги I ойдан ортиқ бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Етказиб берувчи томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келуси ҳисоб-китоб даври бошланишдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фойзлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишдан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Етказиб берувчига мурожаат қилганлари тақдирда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўламаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узатишга бўлган чоралар кўрилади.



б) навабдан ташқари қиёслаш –ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси зилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзага келганда;

в) эксперт қиёслаш-ҳисобга олиш приборининг созлиги, унинг фойдаланишга яроқлилиги, унингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли салалар юзага келганда.

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

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёслаш “Ўзстандарт” агентлиги томонидан белгиланган тартибда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёсловдан ўтказиш оралиги тўрт йилни ташкил этади.

3.23. Навабдан ташқари ва эксперт қиёслашлар Етказиб берувчи ташаббуси билан ёки бошқа болали орган қарорига асосан ўтказилади ва қиёслаш хизматларини Етказиб берувчи томонидан анадди.

#### **IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари.**

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Етказиб берувчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатилган даражада арилишини талаб этиш;

ўз электр қурилмаларини Етказиб берувчи электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, шунингдек, қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида иланган тартибда ахборот олиш;

Етказиб берувчига истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида иланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмининг ўзгартириш

чиқариш бўйича мажбуриятларини ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Етказиб берувчидан электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат

тўлиқлиги давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида иланган зарарни белгиланган тартибда қопланишини талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни арилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келадиган низоларни ҳал этиш

даманган туманлараро Иқтисодий судига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) ариштириш талаб қилиш.

Истеъмолчининг электр тармоқларидан сабабсиз ва асоссиз узилгандан кейин юзага келган зарар учун Етказиб берувчи ва Бюронинг жавобгарлигини талаб этиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рияя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилдиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник

ни сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси

арига рияя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида

ерини;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Бюро ва “Ўзэнергоспецияси” кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Бюро ва Етказиб берувчи вакилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қаида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Етказиб берувчига буюртманома бериш;

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

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Етказиб берувчи талабига асосан куйидаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

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

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш- умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ 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 Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида, (маҳсулот ишлаб чиқарилишининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз хажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тасдиқланган меъёрларига рияя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Етказиб берувчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплашти;

авария режимда, Бюрони хабардор қилган ҳолда, Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш; Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш билмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Етказиб берувчи қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳақ учун Етказиб берувчи ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Етказиб берувчи қўйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик шартини чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник маъмурий кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужжалиги объектларидаги носозликларни тўрғатиш;

электр ҳужжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўйиладиган қўйишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

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

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

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

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

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш, шунингдек Бюро билан бирга шартномавий таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Етказиб берувчи қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### V. Томонларнинг жавобгарлиги.

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли ҳолда бажарилмаган ҳолларда, Етказиб берувчи бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, истеъмолчи эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

Мазкур шартномада, унинг шартларини бажарилмаслик ҳолатлари юзасидан жавобгарлик қўйилмаган бўлса, Етказиб берувчи ёки Истеъмолчи томонидан бажарилмаган шартлар учун жавобгарлик **Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Кодекси ва «Ҳужалик юритувчи субъектларнинг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида»ги қонун** талаблари бўйича кўриб чиқилади.

5.2. Етказиб берувчи Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳуқуқий тармоқлари қорхона томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаганлиги ёки паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўзгаришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АНР) ва бошқа ўчишлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзага келганда;

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

5.3. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар Наманган туманлараро Иқтисодий суди тартибда ҳал қилинади.

#### VI. Коррупцияга қарши курашиш талаблари.

6.1. Ушбу шартноманинг ҳар бир тарафлари бир-бирига нисбатан амалдаги коррупцияга қарши кураш талаблари, шу жумладан, бу билан чекланиб қолмасдан, барча амалдаги қонун ва қоидаларга оид шартларни ва талабларни тadbик этилишини ифода қилади ва қўйиладиган.

6.2. "Истеъмолчи" "Етказиб берувчи"га мазкур шартнома доирасида қўйидагиларни қўйиладиган ва қўйидаги мажбуриятларни ҳам ўз зиммасига олади: Шартноманинг амал қилиш муддати давомида у (шунингдек, унинг ходимлари, директорлари, агентлари ва бошқа вакиллари), истеъмолчи манфаатлари учун агент ёки вакил сифатида ҳаракат қилиб, "Етказиб берувчи"нинг коррупцияга қарши амалдаги талабларига ва Ўзбекистон Республикасининг барча қонун ва қоидаларига қатъий риоя қилади.

#### VII. Форс-мажор ҳолатлар.

7.1. Ҳар икки томон ҳам қўйидаги ҳолатларда мажбуриятларни бажарилмаганлик учун жавобгарликка тортилмайди:

- Етказиб берувчи Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ;

- агарда табиий офат, сувтошқини, ёнгин, зилзила ва бошқалар оқибатида юз берса ёки енгиб бўлмайдиган фавқулодда авария ҳолатлари юзага келганда;

- Ўзбекистон Республикаси ҳуқуқати ва бошқа қонунни белгилловчи ташкилотлар қарорига асосан электр энергияни етказиб бериш ва таъминлаш механизми ва тартибига ўзгартириш киритилган ҳолларда.

7.2. Қонунчиликда кўзда тутилган бошқа ҳолатлар ҳам назарда тутилиши мумкин.

#### VIII. Яқуний қоидалар.

8.1. Шартнома **2022 йил 31 декабр**гача бўлган муддатга тузилди.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киради.

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

8.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

8.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатида ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

он рақамли имзо орқали тасдиқланган, Хужжат коди: RP10036370

**IX. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари**

**Истеъмолчи:** Наманган шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси

Юридик манзили Наманган шаҳар Оромтоҳ кўчаси 3 уй

Почта манзили Оромтоҳ кўчаси 3 уй

Хисоб рақами 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200048883

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами

Маҳалла номи Мингчинор МФЙ

**Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилаётган Истеъмолчилар учун**

Бюджет фондининг хисоб рақами 100022860144017065100110001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919

Бюджет фондининг хисоб рақами

Банк коди (МФО) (ИНН)

**Телефонлар:** 69-234-27-69 **Факс:**

(“Истеъмолчи” телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақбарини уяли телефони кўрсатилади)

**Статистик кодлар:**

- ОКЭД \_\_\_\_\_
- СООГУ \_\_\_\_\_
- СОАТО \_\_\_\_\_
- КФС \_\_\_\_\_
- КОПФ \_\_\_\_\_
- ОКПО \_\_\_\_\_

**Етказиб берувчи:** “Наманган ХЭТК” АЖ “Истикбол” электр корхонаси

Хисоб рақами 2263 6000 600 5100 58395

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

**Телефонлар:** 69-228-79-04 **Факс:**

**Статистик кодлар:**

ДБИЕТ (СООГУ) \_\_\_\_\_

МИОБТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

**Етказиб берувчи вақили**

НАМАНГАН ШАҲАР

“ИСТИҚБОЛ”

ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТ

КОРХОНАСИ

(Имзо, Ф.И.Ш. ва рақам)

М.Ў.

*Имзо ва рақам*



электр таъминоти шартномасига 1 - шлова

**Етказиб бериладиган энергия хажми**

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. “Истеъмолчи” электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсаат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

Тариф тури: табақалаштирилган бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПҚ-3379 нинг руйҳагида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юритадиган истеъмолчилар (кераклиги ёзилсин)

	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
Йил, жами				
Январ				
Феврал				
Март				
Апрел				
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот қунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Электрон рақамли имзо орқали тасдиқланган, Ҳужжат коди: PP10036370

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_



Етказиб берувчи вакили

Истеъмолчи



М.Ў

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

Электрон рақамли имзо орқали тасдиқланган, Ҳужжат коди: PP10036370

электр таъминоти шартномасига 2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчи <sup>1</sup> нинг (суб-Истеъмолчи <sup>2</sup> нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қуралиши (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқондаги шомиланинг рақами	Ўзлов трансформаторларининг трансформация коэффициентини	Ҳисобга олиш приборининг Шар тўлима тузилган қуралиши кўрсаткичлари ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с.

Имзолар:



Истеъмолчи:

М.Ў. (Имзо)

М.Ў. (Имзо)

Бюро:

Ф. И. Ш.



Ф.И.Ш. \_\_\_\_\_ Ф.И.Ш. \_\_\_\_\_  
 М.Ў. \_\_\_\_\_ Ф.И.Ш. \_\_\_\_\_  
 Бош энергетик \_\_\_\_\_

электр таъминоти шартномасига 4 - илова

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

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

- а) хаво линиялари \_\_\_\_\_
- б) кабель линиялари \_\_\_\_\_
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари \_\_\_\_\_

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан куйидагиларга:

- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_

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

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходим-лари томонидан хизмат кўрсатилади.

электр таъминоти шартномасига 3 - илова

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича**

**ХИСОБОТ**

20\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича \_\_\_\_\_ йил.  
 Хўрақтиқичлар қайд этилган сана « 20\_\_ йил.

Хисоб-китоб коэффициентлари	Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.																																																																																													
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторнинг (КТ)			бошлангич	охирги	Эрта-лабки тизим вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Тун																																																																																								
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

зоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13

8 = гр 7\*гр 4

Истеъмолчи раҳбари

Етказиб берувчи вакили

Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди:



Акиллар: \_\_\_\_\_  
Истеъмолчи (Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_  
И.Ў. \_\_\_\_\_

Тасдиқловчи (Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_  
И.Ў. \_\_\_\_\_

Электр таъминоти шартномасига 5 - илова

### 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 \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар соб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган нишлаш ртибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр ергиясини хисобга олиш приборларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси қотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки ммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

мзолар:



электр таъминоти ширкатимасига б - илова

Компенсация курилмаларининг нишлаш режими

Компенсация курилмаларининг белгиланган қуввати

/р	Компенсация курилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				

2.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)			
3.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.			
4.				

ИЗОХ: авторезимда шиллайдиган конденсатор курилмалари билан эскиҳозланган таъкилотлар уланиш ваҳтларини тўлдирishi шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			



(Имзо)

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори Истеъмолчи килинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги арифми бўйича:

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

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

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари тарҳонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти ўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада ўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четгирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта оқламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик оқламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги арифнинг 15% миқдоридан белгиланади.



Истеъмолчи:

Ўзбекистон Республикаси Энергетика вазирлиги

Ўзбекистон Республикаси Энергетика вазирлиги

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

электр таъминоти шартномасига 7 - илова

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, заҳарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муқасасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

4. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қўйилади.

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

Қамти: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиши тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкланиши остида ҳолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киратилиши мумкин).

Имзолар:



2022 йил 6 январь № 15600408 шартнома

Ойлар	Микдори	Суммаси (сум)	Ойлар	Микдори	Суммаси (сум)
Январ	5 000	2 250 000	Июл		
Феврал	5 000	2 250 000	Август		

Март	5 000	2 250 000	Сентябр		
1-чорак	15 000	6 750 000	3-чорак		
Апрел			Октябр		
Май			Ноябр		
Июн			Декабр		
2-чорак			4-чорак		
Йиллик				15 000	6 750 000



Етказиб берувчи

Мухр, имзо

**Namangan shahar Obodonlashtirish boshqarmasi va  
“Namangan HETK” AJ “Istiqbol” elektr korxonasi” o’rtasida tuzilayotgan  
shartnoma loyihasining qonunchilikka muvofiqligi yuzasidan**

**XULOSA № PP10036370**

2022 yil 06 yanvar

Namangan shahri.

Men Namangan shahar yuridik xizmatlar ko’rsatish markazi bosh yuriskonsul’ti Xakimov Iqboljom, Namangan shahar obodonlashtirish boshqarmasi va “Namangan HETK” AJ “Istiqbol” elektr korxonasi” o’rtasida tayyorlangan shartnoma loyihasining qonunchilik talablariga muvofiqligini o’rganib chiqib quyidagilarni,

**ANIQLADIM:**

Namangan shahar obodonlashtirish boshqarmasi va “Namangan HETK” AJ “Istiqbol” elektr korxonasi” o’rtasida elektr energiyasi yetksiz berish uchun 6 750 000,0 (olti million yetti yuz ellik ming) so’mga tayyorlangan shartnoma loyihasini rasmiylashtirish uchun asos bo’ladigan O’zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi 382, 383, 384-sonli moddalari, «Xo’jalik yurituvchi sub’ektlar faoliyatining shartnomaviy huquqiy bazasi to’g’risida»gi va «Davlat haridlari to’grisida»gi Qonunlari talablariga hamda yuqoridagilarga asoslanib,

**XULOSA QILAMAN:**

Taraflar o’rtasida tuzilayotgan shartnoma loyihasi qonunchilik doirasida amalga oshirilayotgan bo’lib, uni taraflar tomonidan tegishli tartibda rasmiylashtirishlari mumkinligi, lekin kelgusida tuziladigan shartnomalar avvalgi yildagi haqiqatdagi istemoldan kelib chiqqan holfa tuzilishi (hukumatning alohida tasmiy topshiriqlaridan tashqari) hamda yil davomida o’zgarishlarziz amal qilishini ta’minlash zarurligi tavsiya etiladi.

**Markaz bosh yuriskonsulti**



**I.Xakinov**

2022-yil 06 - yanvar