

БЮДЖЕТ ТАШКИЛОТЛАРИ УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил “24” январъ

210019- сонли

Сариосиё тумани

Сариосиё туман электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда “Корхона”(энергия билан таъминловчи ташкилот номи) деб юритилади) нинг низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Р.Набиев бир тарафдан (энергия таъминоти ташкилоти раҳбарининг Ф.И.Ш.) ва Узун давлат ўрмон хўжалиги (Энергия истеъмолчисининг номи) (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб юритилади) нинг низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари А.Т.Одилов иккинчи тарафдан ушбу шартномани куйидагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМАНИНГ ПРЕДМЕТИ

1.1 Ушбу шартнома билан Корхона туташтирилган тармоқ оркали Истеъмолчига электр энергияси (кейинги ўринларда “Энергия” деб юритилади) бериб туриш мажбуриятини, Истеъмолчи эса қабул килинган Энергия ҳақини тўлаш мажбуриятини олади.

1.2 Уланган куввати 750 кВА ва ундан катта бўлган саноат ва уларга тенглаштирилган Истеъмолчилар олинган Энергиядан ташқари, яна талаб этилган ҳар бир кВт ёки ягона электр энергияси тизимининг юкламали соатларида қатнашувчи ҳақиқий максимал қувват (кейинчалик “Кувват”) учун ҳақ тўлайди.

II. ЭНЕРГИЯ МИҚДОРИ

2.1 Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми 1333 кВт.с. ни ташкил қиласи.*

2.2 Шартнома тузилган кунида етказиб бериладиган Энергиянинг умумий нархи 599850 сўмни (Беш юз тўқсон тўқкиз минг саккиз юз эллик сум), Кувватнинг нархи 450 сўмни (амалда бўлган тариф асосида) ташкил қиласи.*

2.3 Корхона Истеъмолчига Энергияни (Кувватни) ушбу шартноманинг 1-иловасида кўрсатилган миқдорда етказиб беради.*

2.4 Корхона томонидан Истеъмолчига -етказиб берилган Энергия (Кувват) миқдори Энергияни (Кувватни) ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича аникланади (2-илова).

Ҳисобга олиш приборлари, шунингдек Корхона билан Истеъмолчиларнинг ҳисоб-китоб килишига мўлжалланган Энергия ва Кувватни ҳисобга олишнинг бошқа воситалари Корхонанинг Энергия истеъмолини автоматлаштирилган ҳисобга олиш ва назорат қилиш тизими билан мос келиши, Истеъмолчининг ҳисобидан сотиб олиниши, давлат қиёсловидан ўтиши ва ўрнатилиши, бундан кейин эса Корхона вакили томонидан рўйхатга олиниши ва тамғаланиши керак.

2.5 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сонли қарорининг 1-иловасидаги Табиий монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган Истеъмолчилар учун Энергия таъминотининг йиллик минимал ҳажми 1333 кВт.с.ни ташкил қиласи.

III. ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТАРТИБИ

3.1 Етказиб берилган Энергия ва Кувват учун ҳисоб-китоб даври бир ой.

* Изоҳ: Бюджет маблаглари бўйича йиллик харажатлар сметаси тегишли молия органларида рўйхатдан ўтказилгунга кадар, вактинчалик харажатлар сметаларида белгиланган маблаглар доирасидаги сумма ва миқдорлар кўрсатилади.

3.2 Корхона ва Истеъмолчи ўртасида хисоб-китоб килиш учун актив ва реактив энергия, шунингдек Кувватнинг хисобга олиниши электр тармокларининг баланс бўйича мансублик чегарасида амалга оширилади (3-илова)

Агар Энергияни (Кувватни) хисобга олиш прибори баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкадаги Энергиянинг технологик сарфининг ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли билан далолатнома тузилган ҳолда (4-илова) аниқланади ва ҳак тўлашда ушбу электр тармоғининг баланс бўйича мансублигига караб, Корхона ва Истеъмолчи хисобига ўтказилади.

3.3 Корхона Истеъмолчи билан биргаликда ҳар ойда энергия ва кувватнинг ҳақиқий сарфини аниқлаш учун хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ёзиб олади.

3.4 Истеъмолчи келгуси ҳисоб-китоб даврига у бошланишидан олдин Энергия ва Кувватнинг шартномавий ҳажми нархини 100 фоизи микдорида олдиндан тўловни амалга ошириши шарт.

Истеъмолчи ҳисоб-китоб даврида ҳақиқий истеъмол қилган Энергия ва Кувват учун шартнома шартларидан келиб чиккан ҳолда ҳисоб-китоб килади ва тўлиқ тўловларни навбатдаги ой бошлангунга қадар амалга оширади.

Истеъмол қилинган Энергия ва Кувват учун Истеъмолчининг қарздорлиги, шартномада белгиланган микдордан кўп истеъмол қилинганлиги учун жарима ва пеня мавжуд бўлса, олдиндан тўлов сифатида ўтказилган маблағлари қарздорликни тугатишга йўналтирилади ва олдиндан тўлов сифатида хисобга олинмайди.

3.5 Корхона ҳар ойнинг 25 санасигача Истеъмолчи билан биргаликда хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ёзиб олиш билан бир вактда, хисоблагичларнинг тартиб рақамларини ҳамда амалда истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотларни кўрсатган ҳолда ҳисботни расмийлаштиради (5-илова).

Ҳисбот асосида Корхона тегишли ҳисоб-китобни амалга оширади (6-илова) ва Истеъмолчи ҳисоб-фактурани олади.

Истеъмолчидан турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир нечта обьект мавжуд бўлган тақдирда ҳисоб-китоблар ҳар бир обьект бўйича кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

Ҳисоб-китоб асосида амалга оширилган тўловларни хисобга олганда Истеъмолчининг қарздорлиги аниқланса, Корхона хизмат кўрсатувчи банк орқали тўловни амалга ошириши учун акцент билан тўлов талабномаси беради.

3.6 Истеъмолчи томонидан Энергия (Кувват) истеъмоли ҳақида ҳисбот тақдим этилмаса ёки хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари ёзиб олинмаса, Корхона томонидан ҳисоб-китоблар истеъмолнинг шартномавий микдори бўйича, кейинчалик Истеъмолчи билан бирга аниқланган ҳақиқий истеъмол қилинган Энергия учун қайта ҳисоб-китоб килган ҳолда, амалга оширилади. Бунда, Корхона хизмат кўрсатувчи банкка белгиланган тартибда тўлов талабномаси ва ҳисоб-фактурани тақдим этади.

3.7 Актив ва реактив Энергия (Кувват) учун ҳисоб-китоблар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарори билан тасдиқланган Электр энергияси истеъмолчилари ва энергия билан тъминловчи ташкилотлар ўртасидаги ўзаро ҳисоб-китоблар тартиби тўғрисидаги Низомга ҳамда Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги томонидан тасдиқланган Электр энергия тарифларига мувофиқ амалга оширилади.

3.8 Тарифлар ўзгарганида Истеъмолчи етказиб берилаётган Энергия ва Қувват учун янги тариф киритилган кундан бошлаб янги тариф бўйича ҳак тўлаши керак.

Таърифлар ўзгарганда “Корхона” бюджетдан маблағ олувчини хабардор килиши ва томонлар янги таърифлар бўйича қўшимча келишув тузишлари лозим. Қўшимча келишув тегишли Фазначилик бўлинмасида ўрнатилганда тартибда рўйхатдан ўтказилгандан сўнг, янги таърифлар бўйича ҳак тўланади.

Бунда, Истеъмолчи тариф ошган вазиятда тўлов кунидан бошлаб кейинги 12 ойдан ошмаган муддатта олдиндан тўланган Энергия миқдорига қўшимча ҳак тўлашдан озод этилади.

3.9 Энергия (Қувват) учун Корхона ва Истеъмолчи ўртасидаги ҳисоб-китоблар Истеъмолчи томонидан Корхонанинг ҳисоб ракамига пул маблағларини ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

3.10 Агар Истеъмолчи Энергиянинг бир қисмини субистеъмолчига бир ставкали тариф бўйича етказиб берса, у Корхонага ушбу субистеъмолчиларнинг энергетика тизимининг энг катта юкламасида қатнашувчи юкламаси кийматига камайтирилган Қувват миқдори учун ҳак тўлайди.

3.11 Реактив Энергия (Қувват)ни ўрнини тўлдириш учун чегирмалар (устамалар) битта ҳисобга олиш нуқтаси бўйича ўртача ойлик Энергияси истеъмоли 15 минг кВт.соатдан ортик бўлган саноат истеъмолчилари ва уларга тенглаштирилган истеъмолчилар, электрлаштирилган (электр энергияси билан юрадиган) темир йўл, шаҳар транспорти, қишлоқ хўжалиги истеъмолчиларига нисбатан амалга оширилади.

3.12 Корхона ва Истеъмолчи ҳар ойда навбатдаги ҳисоб-китоб даври бошланиши ҳолатига ўзаро солишириув далолатномасини тузади.

3.13 Энергия (Қувват) истеъмолини ҳисобга олиш ва назорат килишнинг Автоматлаштирилган тизимида уланган Истеъмолчиларга Энергия (Қувват) етказиб бериш олдиндан тўланган ҳак доирасида амалга оширилади.

3.14 Истеъмолчининг айби билан Энергия ушбу шартномада талаб этилган ҳажмдан кам истеъмол қилинса, олдиндан тўланган маблағлар қайтарилмайди ва кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.15 Ҳисобга олиш прибори Истеъмолчининг айби билан бузилган (пломбаси бузилган, ойнаси синган ва шу қабилар) ҳисобга олиш приборини ишга тушириш схемаси ўзгарган, ҳисобга олиш приборидан ташкари электр қабул қилгичлар уланган ёки Энергия бошкacha усулда ўғирланган ҳолларда, биргаликда икки томонлама далолатнома расмийлаштириллади ва шу асосда Корхона Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш ҳукуқига эга. Далолатнома асосида ҳисобга олиш приборлари охирги марта ўзгартирилган ёки уларни улаш схемаси текширилган кундан бошлаб бутун ўтган, аммо даъво муддатидан кўп бўлмаган, давр учун электр қабул қилгичларнинг уланган қуввати ва Истеъмолчининг 4-иловада кўрсатилган ишлаш соатлари бўйича Энергия сарфи қайта ҳисоблаб чиқилиши шарт.

Корхона 3 иш куни мобайнида Истеъмолчига тўлаш учун қўшимча тўлов хужжати ёзиб беради, шунингдек хизмат кўрсатувчи банкка тўлов хужжатларини тақдим қиласди.

Истеъмолчи қўшимча тўлов хужжати бўйича тўловни 10 кун муддатда амалга оширмаса, Корхона кўрсатилган суммани мажбурий тартибда қонун асосида ундириш чораларини кўради.

Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичини ёзиб олиш улаш схемасини текшириш деб ҳисобланмайди.

3.8 Тарифлар ўзгарганида Истеъмолчи етказиб берилётган Энергия ва Қувват учун янги тариф киритилган кундан бошлаб янги тариф бўйича ҳақ тўлаши керак.

Таърифлар ўзгарганда “Корхона” бюджетдан маблағ олувчини хабардор килиши ва томонлар янги таърифлар бўйича қўшимча келишув тузишлари лозим. Қўшимча келишув тегишли Фазначилик бўлинмасида ўрнатилганда тартибда рўйхатдан ўтказилгандан сўнг, янги таърифлар бўйича ҳақ тўланади.

Бунда, Истеъмолчи тариф ошган вазиятда тўлов кунидан бошлаб кейинги 12 ойдан ошмаган муддатга олдиндан тўланган Энергия миқдорига қўшимча ҳақ тўлашдан озод этилади.

3.9 Энергия (Қувват) учун Корхона ва Истеъмолчи ўртасидаги ҳисоб-китоблар Истеъмолчи томонидан Корхонанинг ҳисоб ракамига пул маблағларини ўтказиш йўли билан амалга оширилади.

3.10 Агар Истеъмолчи Энергиянинг бир қисмини субистеъмолчига бир ставкали тариф бўйича етказиб берса, у Корхонага ушбу субистеъмолчиларнинг энергетика тизимининг энг катта юкламасида қатнашувчи юкламаси кийматига камайтирилган Қувват миқдори учун ҳақ тўлайди.

3.11 Реактив Энергия (Қувват)ни ўрнини тўлдириш учун чегирмалар (устамалар) битта ҳисобга олиш нуқтаси бўйича ўртача ойлик Энергияси истеъмоли 15 минг кВт.соатдан ортиқ бўлган саноат истеъмолчилари ва уларга тенглаштирилган истеъмолчилар, электрлаштирилган (электр энергияси билан юрадиган) темир йўл, шаҳар транспорти, қишлоқ хўжалиги истеъмолчиларига нисбатан амалга оширилади.

3.12 Корхона ва Истеъмолчи ҳар ойда навбатдаги ҳисоб-китоб даври бошланиши холатига ўзаро солиштирув далолатномасини тузади.

3.13 Энергия (Қувват) истеъмолини ҳисобга олиш ва назорат килишнинг Автоматлаштирилган тизимида уланган Истеъмолчиларга Энергия (Қувват) етказиб бериш олдиндан тўланган ҳақ доирасида амалга оширилади.

3.14 Истеъмолчининг айби билан Энергия ушбу шартномада талаб этилган ҳажмдан кам истеъмол қилинса, олдиндан тўланган маблағлар қайтарилмайди ва кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.15 Ҳисобга олиш прибори Истеъмолчиининг айби билан бузилган (пломбаси бузилган, ойнаси синган ва шу кабилар) ҳисобга олиш приборини ишга тушириш схемаси ўзгарган, ҳисобга олиш приборидан ташқари электр қабул килгичлар уланган ёки Энергия бошқача усулда ўғирланган холларда, биргалиқда икки томонлама далолатнома расмийлаштириллади ва шу асосда Корхона Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш хуқуқига эга. Далолатнома асосида ҳисобга олиш приборлари охирги марта ўзгартирилган ёки уларни улаш схемаси текширилган кундан бошлаб бутун ўтган, аммо даъво муддатидан кўп бўлмаган, давр учун электр қабул килгичларнинг уланган қуввати ва Истеъмолчининг 4-иловада кўрсатилган ишлаш соатлари бўйича Энергия сарфи қайта ҳисоблаб чиқилиши шарт.

Корхона 3 иш куни мобайнида Истеъмолчига тўлаш учун қўшимча тўлов хужжати ёзиб беради, шунингдек хизмат кўрсатувчи банкка тўлов хужжатларини такдим қиласди.

Истеъмолчи қўшимча тўлов хужжати бўйича тўловни 10 кун муддатда амалга оширмаса, Корхона кўрсатилган суммани мажбурий тартибда қонун асосида ундириш чораларини кўради.

Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичини ёзиб олиш улаш схемасини текшириш деб ҳисобланмайди.

IV. ЭНЕРГИЯНИ ЧЕКЛАШ ВА ЕТКАЗИБ БЕРИЛИШИНИ ТҮХТАТИШ ТАРТИБИ

4.1 Истеъмолчи томонидан Корхона билан биргаликда, Энергияни чеклаш ва узб кўйиш жадваллари ягона электр энергетикаси тизимида Энергия ва Кувват танкислиги ҳолларида ягона электр энергетикаси тизимининг барқарор параллел ишлашини таъминлаш, авариялар юзага келишининг олдини олиш ҳамда истеъмолчиларнинг тартибсиз узб кўйилишини бартараф этиш учун чеклаш ва узб кўйиш жадваллари ишлаб чиқилади.

Узб кўйиш жадваллари Истеъмолчи томонидан Корхона вакилларидан узб кўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дарҳол амалга киритилади.

Ушбу билдиришнома Истеъмолчи томонидан бажарилмаганда, Корхона Истеъмолчини огоҳлантиргандан кейин Энергия ва Кувват истеъмолининг белгиланган даражада камайишини таъминловчи миқдорда Энергия бўйича мажбурий равишда чеклайди.

4.2 Электр тармоғи хўжалиги обьектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарур бўлганда, Истеъмолчи билан келишмасдан ва уни огоҳлантирмасдан, бироқ уни дарҳол хабардор килган ҳолда, Энергия узатишида узб кўйиш ёки чеклашларга рухсат этилади.

4.3 Кўйидаги ҳолларда Корхона Истеъмолчига Энергиянинг етказиб берилишини тўхтатиш ва узб кўйиш оқибатлари учун жавоб бермаслик хукуқига эга:

а) Энергия (Кувват) шартномавий миқдордан кўп сарфланганида ёки Энергия (Кувват) истеъмолининг белгиланган режими бузилганда;

б) электр таъминоти шартномасини тузмасдан Энергия истеъмол килинганда;

в) “Ўзстандарт” агентлиги томонидан киёслашдан ўтказилган Энергияни хисобга олиш приборлари бўлмаганда;

г) Энергия (Кувват) учун шартномада белгиланган миқдорда ва муддатда тўлов тўланмаганда;

д) Корхона тармоқларига электр қабул қилгичлар ўзбошимчалик билан уланганда ёки Кувват шартномада белгиланган миқдордан ошириб юборилганда;

е) электр қабул қилгичлар хисобга олиш приборларидан ташкари уланганда ёки Энергияни хисобга олиш схемаси бузилганда, шу жумладан хисобга олиш приборларининг ва ўлчаш трансформаторларининг пломбалари бузилганда;

ж) Корхона вакили хисобга олиш приборларини кўришга кўйилмаганда.

4.4 Электр манбаидан узб кўйилиши техноген ва авария оқибатларига олиб келадиган, ўта хавфли ва узлуксиз технологик жараёнли (максус тартибда Энергия етказиб бериладиган корхоналар рўйхатига киритилганлар) саноат корхоналарида қарздорлик пайдо бўлган тақдирда ҳақ тўланмаганлиги учун Энергия етказиб беришни чеклаш, белгиланган тартибда, электр таъминотининг технологик ва авария бронигача, тўлиқ узб кўйиш эса – факт суд карорига кўра амалга оширилади.

4.5 Барча юқорида кўрсатиб ўтилган вазиятларда ягона электр энергетика тизими электр тармоқларига қайта улаш ва Энергия етказиб берилишини тиклаш ишлари Истеъмолчи томонидан шу билан боғлиқ харажатлар қопланганидан кейин навбат билан амалга оширилади.

V. ТАРАФЛАРНИНГ ХУҚУҚЛАРИ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1 Истеъмолчининг хукуқлари:

- а) Корхона томонидан шартномавий мажбуриятларнинг шартномада белгиланган тартибда лозим даражада бажарилишини талаб қилиш;
- б) Энергияни электр тармоқларининг бўлиниш чегарасига шартномада кўрсатилган миқдорда етказиб беришни талаб қилиш;
- в) электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида Энергиянинг сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлашни талаб қилиш;
- г) Корхонанинг электр тармоги хўжалиги объектларини режали таъмирланиши туфайли Энергия билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида узиб қўйишгача камида 3 сутка олдин огоҳлантиришни талаб қилиш;
- д) Энергиянинг тегишли миқдори учун олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда Энергиянинг шартномавий миқдорини ўзгартиришни талаб қилиш;
- е) Олдиндан ҳақ тўланганлигидан қатъий назар Энергиянинг шартномавий ҳажмини камайтириш томонига ўзгартиришни талаб қилиш.

Бундай талабномалар назарда тутилаётган ўзгартиришлардан (жорий ой тугашидан) 10 кундан кечикмай берилиши лозим.

5.2 Истеъмолчининг мажбуриятлари:

- а) шартномавий мажбуриятларини шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажариш;
- б) келгуси хисоб-китоб ойи учун Энергия (Кувват) ҳажмига шартномада белгиланган муддатда ҳақ тўлаш;
- в) Электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини ва Истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда Хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя килиниши ҳамда Энергиядан оқилона фойдаланилишини таъминлаш;
- г) 7-иловага мувофиқ компенсация қурилмалари иш режимига (реактив энергия ва қувват истеъмоли) риоя қилиш;
- д) энергетика тизимининг энг катта юкламали соатларида талаб этилган Кувватдан ошмаслиқ.

Истеъмолчи Корхонанинг талабига кўра қуидагиларни хисобга олиши ва хабар килиши шарт:

- истеъмол қилинаётган Энергиянинг (Кувватнинг) суткалик, ойлик сарфлари ва ҳакикий миқдорини;
- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврида реактив энергиянинг (куватнинг) ҳар суткали сарфи;
- ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламасининг ўтиш даврида Энергиянинг (Кувватнинг) ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

5.3 Корхона қуидаги хукукларга эга:

- а) шартномада белгиланган тартибда ва керакли ҳажмда шартнома мажбуриятлари бажарилишини талаб қилиш;
- б) хисоб-китоб даврининг ҳар кайси кунига ўзаро хисоб-китоблар солиштирув далолатномасини тузиш.

5.4 Корхонанинг мажбуриятлари:

- а) шартномавий мажбуриятларини шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажариш;
- б) Энергияни шартномада белгиланган ҳажмда электр тармоқларининг баланс мансублиги чегарасигача узлуксиз етказиб бериш;

- в) Истеъмолчиларга Энергияни етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълум қилиш;
- г) жорий этиладиган чеклашлар ҳакида, чеклашнинг ҳажми ва вактини кўрсатган холда, ўз вақтида хабар қилиш;
- д) Истеъмолчиларнинг Энергия керакли миқдорда етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар ҳакидаги аризаларини олинган кундан бошлаб ўн кундан кечиктирмасдан кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;
- е) Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофик 5 кун муддатда ойлик шартномавий миқдорга ўзгартиришлар киритиш, Энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш), имконияти бўлмаган тақдирда эса бу тўғрисида Истеъмолчига рад этишнинг сабабини кўрсатган холда ёзма шаклда хабар қилиш.

VI. ТАРАФЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ ВА ФОРС-МАЖОР

6.1 Шартномани бажармаганлик ёки лозим даражада бажармаганлик оқибатида етказилган ҳакиқий зарар айбор тараф томонидан иккинчи тарафга тўланиши шарт.

6.2 Энергияни етказиб бериш муддатлари ўтказиб юборилса ёки Энергия шартнома миқдорининг 5 фоизидан ортиқ миқдорда етказиб берилмаса, Корхона ҳар бир муддати ўтказиб юборилган кун учун Истеъмолчига бажарилмаган мажбуриятлари суммасининг 0,1 фоизи миқдорида пеня тўлайди, лекин пенянинг умумий суммаси етказиб берилмаган Энергия нархининг 50 фоизидан ошмаслиги керак. Пеня тўланиши Корхонани шартнома шартларини керакли ҳажмда бажаришдан ва етказиб бериш муддатининг узайтирилиши ёки Энергиянинг керакли ҳажмда етказиб берилмаслиги натижасида етказилган заарни коплашдан озод этмайди.

6.3 Етказиб берилган Энергия учун ўз вақтида ҳақ тўламаса, Истеъмолчи Корхонага муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1 фоизи (Энергия маҳсус тартибда етказиб берилувчи корхоналар учун 0,2 фоиз) миқдорида пеня тўлайди. Бунда, пенянинг умумий суммаси муддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фоизидан ошмаслиги керак.

Пеня ҳисоб-китоб давридан кейинги ойнинг тугаганидан кейин бошлаб хисобланади.

6.4 Истеъмолчи ҳисобот даврида шартномада кўрсатилган миқдорга нисбатан 5 фоиздан ортиқ Энергия истеъмол қилганда, ҳисоб-китоб даври учун шартномада кўрсатилгандан ортиқ истеъмол килинган жами ҳажм учун белгиланган тарифнинг 50 фоизи миқдорида Корхона фойдасига жарима тўлайди (6.5-бандда кўрсатилган холатлар бундан мустасно).

6.5 Ушбу шартномада белгиланган Энергиянинг тегишли ҳажми учун олдиндан тўловни амалга ошириш шарти билан Истеъмолчининг таклифи бўйича ҳисоб-китоб даври тугашидан 10 кун олдиндан кечиктирмасдан Энергиянинг шартномавий ҳажмларига киритилган ўзгартиришлар шартномада белгиланган ҳажмдан кўп истеъмолга кирмайди.

6.6 Корхона:

а) Истеъмолчи Энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмай, Энергия истеъмоли ёки Кувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйган, Корхонаси томонидан белгиланган Энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст сифатли Энергия етказиб берилсанлиги учун;

б) захира манбанин автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиришларнинг ишлаш вақтида Энергияни етказиб беришдаги танаффуслар учун Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

6.7 Истеъмолчининг ягона электр энергетика тизимининг энг катта кучланишли соатларида амалдаги юкламаси шартномада назарда тутилган кўрсаткичдан 5 фоиздан ортиқ бўлган тақдирда, хисоб-китоб даврининг охирида амалдаги юкламанинг ортиқча бутун кисми учун қайта хисоб-китоб қилинади ва белгиланган тарифнинг 50 фоизи микдорида кўшимча ҳак ундирилади.

Кўшимча Кувватга ҳак тўланиши келгусида ҳар бир аниқ вазият учун Корхонадан тегишли рухсат олмасдан ушбу шартномада талаб этилганидан ортиқ Кувватдан фойдаланиш хукукини бермайди.

6.8 Тарафлар шартномани форс-мажор ҳолатлари, яъни енгиб бўлмайдиган куч (фавқулодда ва муайян шароитларда олдини олиб бўлмайдиган вазиятлар (зилзила, кургокчилик, сув тошқини, ёнғин, сел, дўл, жала ва бошқа табиий оғатлар) туфайли бажармаган ёки лозим даражада бажармаганинги исботласа, жавобгар бўлмайдилар.

VII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ КУРАШИШ

7.1. Тарафлар шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажараётганда Ўзбекистон Республикасининг коррупцияга қарши курашиш тўғрисидаги қонун хужжатларининг талабларига зид келадиган ҳар қандай ҳаракатларни амалга оширмайдилар, шу жумладан, пора беришни таклиф қилмайди, ваъда бермайди, товламачилик қилмайди, пора сифатида пул тўламайди, бевосита ёки билвосита пора олишга розилик бермайди ёки пора, яъни ходими ўз хизмат мажбуриятларидан фойдаланган ҳолда пора берган шахснинг манфаатларини кўзлаб муайян ҳаракатларни содир этиши ёки содир этмаслиги шартлиги ёки мумкинлиги учун моддий қимматликларни ёки мулкий наф олмайди. Тарафлар ушбу ҳаракатларга йўл қўймаслик бўйича чоралар кўрилишига кафолат беради.

VIII. ЯКУНЛОВЧИ ҚОИДАЛАР

8.1 Мазкур шартнома икки нусхада тузилиб, тарафлар томонидан имзоланган кундан бошлаб кучга кирган ҳисобланади. (Бюджет ташкилотлари учун Газначилик бўлинмасида Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2007 йил 28 февралдаги 594-сонли қарорига мувофик, мажбурий рўйхатга олинган кундан бошлаб кучга киради)

8.2 Шартноманинг барча иловалари унинг ажралмас кисми ҳисобланади.

8.3 Шартнома бир йил муддатга тузилади. Шартномани амал килиш муддати тугагач, тарафлардан бири уни бекор қилиш ёки ўзгартириш ҳақида ариза бермаса, у шартномада назарда тутилган муддатга ва шартларда узайтирилган ҳисобланади. Бундай ариза шартнома амал килиш муддатининг охирги ойи мобайнида тақдим қилиниши лозим.

Шартнома янги муддатга узайтирилганида унинг шартлари тарафлар келишувига биноан ўзгартирилиши мумкин.

Мазкур шартнома “31” декабрь 2022 йилгача амал қиласди.

8.4 Шартнома бажарилишини бир томонлама рад этишга ёки шартнома шартларини бир томонлама ўзгартиришга фақат қонун хужжатларида назарда тутилган ҳолларда йўл қўйилади.

8.5 Мазкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси, “Электр энергетикаси тўғрисида”ги Қонунининг қонун хужжатлари билан тартибга солинади.

8.6. Ушбу шартнома бўйича низолар келиб чиккан тақдирда, тарафлар, коидага кўра, уларни иктисодий суд ҳал этиш чора-тадбирлар кўрилади.

Тарафлар ўртасида ўзаро ҳал қилинмаган низолар қонунчиликда ўрнатилган тартибда суд тартибида ҳал қилинади.

VIII. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

«Корхона»

Сариосиё электр тармоклари корхонаси

почта манзили: Сариосиё туман

актив энерги учун X/P:22636000600427199406

пеня перебор X/P:

кайта тўлов учун X/P:

МФО: 01045 ИНН: 200475661 Телефонлар: 48-

13-12, Факс: 48-743-10

статистик кодлар:

ДБИБТ(СООГУ) 01013

ИОБТ(СОАТО) 1722217

ОКОНХ



R. Жадиб

M.Y.

«Истеъмолчи»

Узун давлат урмон хужалиги

Манзил: Сариосиё тумани Афросиёб маҳалласи

Тел./факс 764874341

ИНН 201467250

ШХВ 100021860222177042203142001

ОКОНХ 02100

Банк номи: Тошкент ш. ХККМ

МФО: 00014 ИНН: 201122919

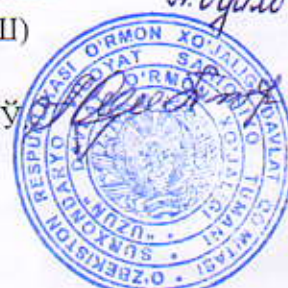
x/p: 23402000300100001010

Молия вазирилиги Газначилиги

Рахбар



илов
ш)



А. Одилов

Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
1-илова

Етказиб берилаштган Энергия (Кувват)нинг микдори

1. Тариф гурухи II
2. Фаолият тури урмон хужалиги
3. Истеъмолчининг электр қурилмаларини уланган қуввати: 160 кВА, (кВт)
4. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича): 160
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича амалдаги тоифаси: IV

	Талаб этилган Кувват, кВт	Энергия микдори, минг кВт.с	Жумладан тариф гурухлари бўйича			
			4	5	6	7
1	2	3				
Йил, жами	599850	1333				

I чорак						
Инвар	199800	444				
Феврал	199800	444				
Март	200250	445				
II чорак						
Апрел						
Май						
Июн						
III чорак						
Июл						
Август						
Сентябрь						
IV чорак						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

2-устун Икки ставкали истеъмолчилар томонидан тўлдирилади.

Имзолар:

Корхона



Истеъмолчи

Абдуллаев Абдуроб

M.Y.



Р. Нобиг

I чорак						
Январ	199800	444				
Феврал	199800	444				
Март	200250	445				
II чорак						
Апрел						
Май						
Июн						
III чорак						
Июл						
Август						
Сентябрь						
IV чорак						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

2-устун Икки ставкали истеъмолчилар томонидан тўлдирилади.

Имзолар:

Корхона



Электр таъминоти бўйича
намунашви шартномага
2-илова

Энергияни хисобга олиш приборларини ўрнатиш жойлари ва характеристикалари.

Истеъмолчи, субистеъмол -чининг хисобга олиш приборларин и ўрнатиш жойлари. Тури ва кучланишини (кВ) кўрсатган холда	Хисобга олиш прибор- ларинин г тури (актив, реактив , (номина л ток)	Хисобга олиш прибор- ларидаг и клемма копқоғи -нинг тамға раками	Хисобга олиш прибор- ларидаг и клемма копқоғи -нинг тамға раками	Ўлчов трансформа- торларининг ўзгариш коэффици- ентлари		Хисо б- лаш коэф фти	Шартно- мани тузиш вактида хисобга олиш прибор- ларининг кўрсатки члари	Тариф 1кВт.с/сўм 1 кВАр.с/сўм	Истеъмол- чининг фаолият турининг соҳа бўйича коди
				Ток	Кучла ниш				
Мансубли к Шт тран	Элект ромер	0097 1704 7001 194	100/5	04	20	03200	450		

Имэмлар:



Корхона



Истеъмолчи

М.У. Адилов

R. Набиев
M. У.

Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
3-илова

ДАЛОЛАТНОМА

хизмат кўрсатиш чегаралари ҳамда тармоклар ва электр жиҳозларининг эксплуатация ҳолати учун
жавобгарликни белгилаш бўйича

1. Истемолчининг балансида қуидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари

б) кабел линиялари

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари

2. “Истемолчи” ва “Корхона” ўртасидаги ажратиш чегараси электр қурилмаларининг баланс мансублиги бўйича аниқланади: истемолчи учраган изолятор кесишуви томонларни мансублик чегараси деб белгиланади

3. Улардан:

а) Қуидагиларга «Истемолчи» томонидан хизмат кўрсатилади Ажратиш черасидан кейин
б) Қуидагиларга Электр таъминоти корхонаси (ТЭТ) томонидан истемолчи билан шартнома бўйича хизмат кўрсатилади

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат курсатиш учун жавобгарлик чегаралари қуидагича белгиланади: Ажратиш чегарисида ПЭТК кесиши истемолчи жавобгар деб хисобланади

Имзолар:



Корхона



Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага
4-илова

ДАЛОЛАТНОМА
энергия исрофларини аниқлаш бўйича

Энергияни хисобга олиш приборлари тармокларнинг бўлиниш чегарасида ўрнатилмаган бўлса, энергия исрофлари хисоб-китоб йўли билан тармокларнинг баланс мансублигини хисобга олган ҳолда аниқланади, бу:

- a) 160 кВА кувватли трансформаторларда актив энергиянинг ҳар ойдаги исрофлари _____ кВт.соат ёки _____ фоизни, реактив энергиянинг исрофлари _____ кВАр.соат ёки _____ фоизни ташкил қилади;

б) Истеъмолчининг кабел линияларида ҳар ойдаги исрофлар:

Узунлиги _____ м;

Кесими _____ м; ;

Русуми _____ ;

Кучланиши 1кВ, _____ кВт.соат ёки _____ фоизни ташкил қилади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларида ҳар ойдаги исрофлар:

Узунлиги _____ м;

Кесими _____ м; ;

Русуми _____ ;

Кучланиши 10кВ, _____ кВт.соатни ёки _____ фоизни ташкил қилади;

Ойлик йўқотилиш миқдори хисобот давридаги энергия истеъмоли миқдорининг _____ фоизини ташкил этади.

Корхона бир кунда 8 соат бир ойда 30 кун ишлайди.

Сменалар бўйича юкламалар нисбати фоиз хисобида I ___, II ___, III ___.

Имзолар:



Электр таъминоти бўйича намунавий шартномага 5-илова

ХИСОБОТ

2022й. Энбар ой учун электр энергияси (актив, реактив) сарфланиши ҳақида.

Имзолар:

Дистеммолчининг раҳбари



БОН ЭНЕРГЕТИК

А.Одилов (Ф.И.Ш.)
А. Одилов.

Корхона вакиши



(Ф.И.Ш.)
Н.Ходтакиуров

Электр таъминоти бўйича

намунавий шартномага
6-илова

Истеъмол қилинган Энергия (Кувват) учун хисоб-китоб

2022 йил январ ойи _____ хисоби.

Истеъмолчи: Узун давлат урмон хужалиги
(номи)

Шартноманинг тартиб рақами ва тузилган санаси _____

Манзил Сариосиё тумани Афросиёб махалласи

Тўловчининг х/р 100021860222177042203142001 СТИР 201467250

Тўловчининг банки Тошкент ш ХККМ банк коди 01045

Олувчи: Сариосиё ТЭТК

(номи)

Олувчининг х/р 22636000600427199406 СТИР 200475661

Олувчининг банки СКБ Термиз банк коди 01045

Номи	Ўлчов бирлиги	Сарфи	Тарифи	Суммаси
ўрсатилган қувват	кВт			
малдаги қувват	кВт			
актив қувват	кВАр			
исоблагич рақами №	кВт.с (кВАр.с)			
.....	кВт.с (кВАр.с)			
истеъмолчининг элекстр узатиш иниясидаги Энергия исрофи	%			
истеъмолчининг инфоматорларидаги энергия исрофи	%	Хисобот		
истеъмолчининг Жами энергия исрофи	кВт. с	даврида		
тифлар бўйича ҳаммаси	кВт. с			
.....	кВт. с			
малдаги жами истеъмол	кВт. с			
шартномавий микдори	кВт. с			
жарималар (белгиланганидан ортиқча, пенялар)	кВт. с			
шу жумладан				
белгиланганидан ортиқча				
энергия				
шу жумладан				
белгиланганидан ортиқча				
кувват				
шу жумладан Пенялар бўйича				
жами жарималар бўйича тўлов	сўм			
тун				
жами тақдим этилган	кВАр.ч.			
қтисодий қиймат	кВАр.ч.			
Устмалар (чегирмалар)	кВАр.ч.			
Жами тўлов учун	сўм			
Сумма ККС билан	сўм			

Саладан ККС	сўм			
учун олдиндан	сўм			
(ой)				
Жами тўлов учун	сўм			

Корхона ҳисобчиси Н.Бобожонова

(Имзо. Ф.И.Ш)

Юридик шахслар бўйича ишловчи мухандис Н.Хужамкулов

(Имзо. Ф.И.Ш)

Электр таъминоти бўйича
намунавий шартномага

7-илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган куввати

Т/р	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: 1.1. Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, 1.2. Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар -(СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган кувватини 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				



2. Энергетика тизимининг катта ва кичик юклама соатларида реактив Энергия ва Кувватнинг иктисодий аҳамияти

Йил, ой	Энергетика тизимининг катта ва кичик юклама соатларида реактив	Энергетика тизимининг катта ва кичик юклама соатларида реактив	Энергетика тизимининг катта юклама соатлари	Энергетика тизимининг кичик юклама

	Энергиянинг иқтисодий қиймати (кВАр.coат)	Кувватнинг иқтисодий қиймати (кВАр)	соатлари
Январ			
Феврал			
Март			
Апрел			
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Энергетика тизимининг максимал актив юкламига соатларида реактив қувват максимумини кайд этишга рухсат берилади.

Имзолар:



Р. Набиев

Электр таъминоти бўйича
намунашвили шартномага
•8-илова

ДАЛОЛАТНОМА

авария ва технологик бронни аниқлаш бўйича

Тузилди Р.Набиев

Истеъмолчининг вакили қатнашувида Б.Фахритдинов

Энергетика тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги содир бўлганида Истеъмолчи қуидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юклама қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан узилади. Узилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, заҳарланиш ва бошқа баҳтсиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) технологик бронга шунингдек авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар киради (2-бандга к.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узилади

T/p	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Юклама остида узилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриклиш ёритуви колади

б) авария бронига захира ёнғинга қарши насослар ва бошка ёнғинга қарши агрегатлар тааллукли эмас (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдиндан Корхона билан келишилган холда рўйхатта киритилиши мумкин).

ИМЗОЛАР:

ИСТЕМОЛЧИ:



(M.Y. имзо)

М.У. Одилов.

КОРХОНА:



(M.Y. имзо)

Р. Натиб

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**
№DX30182438

1.Loyihaning turi

Shartnomma

2.Loyihaning nomi

Elektr energiya ta'minoti shartnomasi

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Sariosiyo tuman Uzun davlat o'rmon xo'jaligi

24.01.2022 y.

Sariosiyo tuman Uzun davlat o'rmon xo'jaligi tomonidan ishlab chiqilgan “Elektr energiya ta'minoti shartnomasi” loyihasi amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va ushbu loyihani qabul qilish maqsadga muvofiqli.

**Yuridik xizmat ko'rsatish markazi
bosh yuriskonsulti**



M.G'opporova

24.01.2022