

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 3 - илова
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ охи буйича _____ 20 йил.

Кўрсаткичлар кайд этилган сана « _____ » _____

Уланманин номи, хисоблагичнинг завод номери, _____

Хисоб олиш тури (актив, реактив) _____

Хисоб-китоб коэффициенти _____

Хисоблагич кўрсаткичлари _____

Хисоблагич кўрсаткич-ларининг фарқи _____ кВАр.с.

Сарф _____ кВт.с.

Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.

Ток трансформаторининг (ТТ) кучла-ниш трансформаторининг (КТ)

умумий бошлангич охириги Эрта-лабқа максимум Кун

Кечки максимум. Дунёвақт 6-9. Соат 9-17, соат 22-24, соат 0-6,

Жами, Изох: шр 7± гр 6- гр 7, Табақалаштирилган хисоб учун назорат рақами _____

4 _____

“Истеъмолчи” раҳбари _____

Бош эҳрофетик _____

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 4 - илова

ДЭЛАЛАТНОМАСИ

Томонлар Электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси

ДЭЛАЛАТНОМАСИ

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

а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

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

3. Улардан қуйидагиларга: _____

а) _____

б) _____

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

5. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

6. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

7. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

8. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

9. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

10. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

11. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

12. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

13. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

14. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

15. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

16. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

17. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

18. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

19. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

20. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

21. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

22. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

23. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

24. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

25. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

26. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

27. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

28. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

29. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

30. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

31. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

32. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

33. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

34. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

35. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

36. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

37. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

38. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

39. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

40. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

41. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

42. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

43. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

44. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

45. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

46. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

47. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

48. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

49. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

50. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

Электр қурилмаларининг тузилиши кондаларининг ташаббарини бажариш.

Белгиланган тартибда “Бюро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишли вақлига хисоблагичларини қўришига имкон бериш.

Ил мубайида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланганидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун “Корхона”га буюртманома бериш.

Келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, махсулот ишлаб чиқариш (ишлаб турларининг) технологик жараёни ахтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритишга, иситишга, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб “Истеъмолчи”ларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қуеватга уланган “Истеъмолчи” энергия манбаидан қуеватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори.

Истеъмолчи манбаидан қуеватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори.

Энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юктамали даврларида реактив энергия ва қуеватнинг хар суткалик сарфи.

Энергетика тизимининг энг кўп юктамалининг ўтиш даврида актив энергия (қуеват)нинг хар 30 дақиқалиги сарфини хисобга олиш ва “Корхона”нинг талабига кўра хабар қилиши шарт.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қоплашни талаб қилиш.

Электр хужжалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар қўриш зарурати бўлганда, “Истеъмолчи”ни оголдиштирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш.

“Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофиқ “Истеъмолчи”ни электр тармоқлардан ўчириш, шунингдек ЭНХА.Тга уланган ёки олдиндан тўлов қурилмасига эга хисоблагич бўлган “Истеъмолчи”ларини олдиндан тўлов тугатилган сўнг ўчириш.

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

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Уланган электр тармоқлар орқали “Истеъмолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган ҳажмдаги энергияни узатмасга етказиб бериш.

Қурилмаларини, электр узатиш линияларини, хисоблагичларини эксплуатация қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр хужжалиги объектларида носозликларини бартараф қилиш.

Электр хужжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминовидаги узалишлар тўғрисида уч қундан кечикмасдан оголдиштириш.

Энергия етказиб берилишидаги тўхталар тўғрисида ва тўхталарнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш, киритилмаган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш.

“Истеъмолчи”нинг энергия етказиб берилмаганига ва электр таъминовидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги аризасини, “Истеъмолчи”дан ариза олингандан қундан ўн қундан кечиктирмастан кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва тўлақонли жавоб йўллаш.

“Истеъмолчи”га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибда олиб бориш.

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда қилинган тақлифларига мувофиқ беш қун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қилиш.

Энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмини қўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабларини кўрсатган ҳолда “Истеъмолчи”га хабар қилиш.

“Истеъмолчи”га ўрнатилган хисоблагичларини алмаштиришни, ўрнатилиши ва уларга хизмат кўрсатишни, шунингдек “Бюро” билан бирга уларни иловалашни таъминлаш.

Сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган энергия етказиб бериш.

“Корхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. “Корхона” “Истеъмолчи” энергия истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмаган, энергия истеъмолчининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, “Корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолчини чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст сифатли энергия етказиб берилаётгани учун, захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликни ўчиришларининг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайд.

5.3. “Истеъмолчи” “Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас қуч шартлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, “Корхона” “Истеъмолчи” олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзга келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралик йўли билан тартибга солинад.

5.5. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзга келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралик йўли билан тартибга солинад.

6.1. Шартнома 2024 йил _____ гача бўлган муддатга тузилади.

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирораси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади.

Тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган, томонларнинг хар бирини қоплаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинги иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

3

“Истеъмолчи” билан тузилган шартнома асосида _____

Электр таъминоти қорхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

5. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

6. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

7. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

8. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

9. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

10. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

11. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

12. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

13. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

14. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

15. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

16. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

17. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

18. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

19. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

20. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

21. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

22. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

23. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

24. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____

25. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____



**Ulug'nor tuman veterinariya va
chorvachilikni rivojlantirish
bo'limi**

**Yuridik ahamiyatga ega hujjatlarning qonun hujjanlariga muvofiqligi
to'g'risida huquqiy xulosa №GT12354123**

18.01.2022 yil

Ulug'nor tumani

1. Loyihaning turi: Shartnoma.
2. Loyihaning nomi. Elektr ta'minoti to'g'risidagi shartnoma.

“Ulugnor tuman elektr tarmoqlari korhonasi va Ulug'nor tuman veterinariya va chorvachilikni rivojlantirish bo'limi o'rtasida tuzilgan umumiy qiymati 299700 (ikki yuz to'qson to'qqiz ming etti yuz) so'm bo'lgan elektr ta'minoti to'g'risidagi shartnoma.

3. Elektr ta'minoti to'g'risidagi shartnoma amaldagi qonun xujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan bo'lib uni qabul qilish va ijroga qaratish maqsadga muvofiq.

**Ulug'nor tuman yuridik xizmat
ko'rsatish markazi rahbari:**



U.M.Muxammadjonov