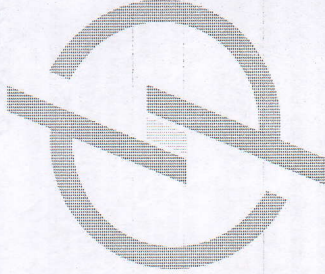


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЈАДОРЛИК ЖАМИАТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№

050140-

М.Х. Тух. С70 ва м.с.
Дуьеген м.с.

“Истеъмолчи” шартномда кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аяна тариқасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муددига ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муددига ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муددига ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдоридда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдоридда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муздати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи қорхона” ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг тақослаш далолатномасини тузади.

3.14. “Истеъмолчи”ни қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан уйқолади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик маъжуд бўлганда.

Таъминотчи қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда; ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашин ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда; электр энергиясидан ноқонулий фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонулий улашин, талон-тароже қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда таққислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ўйирли вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илкоминанциялар, бино ва иншоотларни ёриткичларин, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни қону ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бугунлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, маъжуд қарздорлик ва тўлов пайтдаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта улашди (ОХИГАга улашган истеъмолчилар булдан мустасно).

3.17. “Истеъмолчи” электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиннадиган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйишга ҳолида аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан

бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хиссаи тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амаи оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фирмойишга асосан Ўзбекистон Республикаси Ҳудуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатилган қонуний хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТИ.ЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр қурилмаларини “Таъминотчи қорхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давраг стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

“Таъминотчи қорхона”га истеъмол қилинган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар қилиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўжалланиётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим.

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

Шартномани қону ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплатиш; электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаятган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (маҳсабдор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қону ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” қўйидагиларга мажбур:

ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рия эитиш;

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

инсталлябланган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва астеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига рия қилинишни таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзлегротиспекхисининг» ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига рия эитиш;

ўрнатилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўйишга имкон бериш;

йил мобайлида янгидан ишга туширилмаган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичдан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан бўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узиштишда, ишлаб чиқарилмаган мақсулотнинг (ишлар турларининг) технологиялик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъект-молияларнинг эҳтисолини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 MWt ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра қўйиладиганлари ҳисобга олини ва бу ҳақида хабар бериши шарт.

Истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкломасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақасадая сарфи.

Уланган қуввати 250 кВт ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар тоқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйиладиганга мажбур:

мақсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларида ишлаб чиқилиш умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва турух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёпларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлашини ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқилиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (мақсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилмаган иш турларининг мўъжаланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мисъёларида келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, мақсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мисъёларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йаллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқилиш ва амалга ошириш.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" қонуи хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қўйиладиган хужжатларга эга:

"Истеъмолчи" дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш, ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилишда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш,

авария режимида "Истеъмолчи" ни электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурilmасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи ҳўжални объектларида аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни олоқлангирмасдан энергия етказиб беришни тўхтагани ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонуи ҳужжатларида мувофиқ бошқа хужжатларга ҳам эга.

Мақсур шартномага асосан "Истеъмолчи" ни электр тармоқларидан узилишдан кейин юзга келиши ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" қўйиладиганга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлишини чегарасига шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техника хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжални объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи ҳўжални объектларини режални туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар туғрисида қамалда 3 кун олдин олоқлангирши;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб беришини тўхтатилиши ва тўхталиши сабаблари туғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маъсул ходимларини ушбу алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қиритилган чеклашлар туғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи" олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар туғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда қиритилган тақдирларига мувофиқ беш кун муددатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қилиниш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўнайитиш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмайтириш ва ўрнатилиш, шўмбалашни таъминлаш;

далалат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонуи ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонуи ҳужжатларида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳаққий зарарни қоплатиш, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳаққий

зарарни қоплаганга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдидан муқддий жавоблар бўлмайдиган агар "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида ривжа қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетганига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси ҳисоблар жадвалини бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

закрар манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда часлотгани соғаш билан боғлиқ ўчириллар вақтида электр энергиясини etkazиб берилганлиги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдидан муқддий жавоблар бўлмайдиган.

5.3. Томонлар уларнинг хохши на харикаларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимолий-иқтисодий назирлар сабабли ушбу шаронларда қайтариб бўлмайдиган ва олдидан биллиб бўлмайдиган фақулудда холатларини ўз ичига олган енгилб бўлмаган куч (форс-мажор) оқибатда, ўз зяммасига олинган мажбуриятларини бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўл мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мажкур шартнома бажарилган жараёнда юзга келадиган барча келишимовчилик ва ишлар музокара ўтказилган орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказилган орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармони орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига улашилганда, истеъмолчи тармоқларида электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан улашган электр энергияси миқдорига мутanosиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфинга ўтказилган.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 таъча бўлган муддатга тузилган. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича арига бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундай мустаю). Арига ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мажкур шартнома бир ҳал қоридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақлашдан икки (Бюджет ташкилотлари учун уш) нуسخага тузилган, Шартноманинг яловаларини унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бириши ташаббуси билан шартномадан мулдирган олдидан бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартин билан бекор қилишни мувоқил, бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилган.

6.4. Барча ўзартириш ва қўшимчалар, агар улар факт ёзма равишда амалга оширилган, томонларнинг рақолатли шахслар томонидан имзолаган бўлиши мумкин.

6.5. мажкур шартнома талаблари билан тўғридан тўғри қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳужужий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинган.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАЪНИЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Ташкилотчи М. Р. Д.

Юридик манзил: Ду С. М. И.

Ҳисобрақами: 23402000000000000000 STIR (ИНН) 201122919

Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН) 200107710

Республика ва мақаллий бюджетдан малаваси шартнома билан

Бюджет фойдаланиш ҳисобрақами: 10002880042107074110024001

Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН) 200107710

Бюджетдан ташкилати фойдаланиш ҳисобрақами

Банк коди (МФО): 00014 STIR (ИНН) 200107710

ҚҚС тўловининг коди: 4962272 Факс: 4962272 е. почта:

Телефонлар: 67 4962272

(Истеъмолчи, шу алоқадан рақобатнинг рақам, факс, телефонлари, код электроник малава ёлмаси)

Кадастр рақами:

Статистика кодлари: 91291

IFUT (ОКЭЛ):

DNBT (СОГУ):

МНОBT (СОАТО):

(ҚСФ):

TSNK (КОТФ):

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзил: Дехқонobod шаҳарчида

Ҳисоб рақами: 27636000600134817420

Банк коди (МФО): 00855 STIR (ИНН) 200324414

ҚҚС тўловининг коди:

Телефонлар:

Статистика кодлари:

DNBT (СОУТ) 00014 STIR (ИНН) 200107710

МНОBT (СОАТО) 00014 STIR (ИНН) 200107710



Мажкур электр энергиясини фойдаланиш шартнома билан тасдиқланган. 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талаблари мувофиқ Узбекистон Республикаси Президентининг қарори билан тасдиқланган қонунчилик қўғамининг қарори билан тасдиқланган. Шартнома ишроо қилинган ҳудуддаги электр тармоқлари билан тасдиқланган қонунчилик қўғамининг қарори билан тасдиқланган. Шартнома ишроо қилинган ҳудуддаги электр тармоқлари билан тасдиқланган қонунчилик қўғамининг қарори билан тасдиқланган. Шартнома ишроо қилинган ҳудуддаги электр тармоқлари билан тасдиқланган қонунчилик қўғамининг қарори билан тасдиқланган.

Ориентировочно: _____ (Истеъмолчи)

Электр таъминотининг шартномасига
I - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми


1. Тариф гуруҳи _____
2. Фасолят тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: 1-сентябрдан

Тариф тур: таъминоти билан, бир ставкали ёки аҳоли таъминоти билан (қаралган бўлса)


Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	<u>9333</u>				
Январь	<u>5111</u>				
Февраль	<u>3111</u>				
Март	<u>3111</u>				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қўлига фойдалангани _____ соат, ойда _____ кун

Умумий қўлмага нисбатан сменалар бўйича юкларнинг _____ III



М.У. (Имзо)



М.У. (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган ҳолатда ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган қўлланма турга ва қўлланма турга (кВт) бўлиши билан ҳаёда	Ҳисобга олиш прибори турга (асвий, исоман, теги)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қўлланма рақами	Ҳисобга олиш приборининг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг трансформация коэффициентини	Ҳисобга олиш приборининг трансформация коэффициентини
				Тоқ	Қувват		
0,1416 кВт	180511	180511	180511	1	0,465	10955	4,3054

Шоҳоналар:



М.У. (Имзо)



М.У. (Имзо)

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича мансублик chegarаси

ДА.ЮЛАТНОВА

Изоҳ: Хар. бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тўзилади

Ҳисобга олиш прибори давлат раёсати трансформатори ва электр таъминоти мансублиги chegarаси

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

б) кабель электр тармоғи

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўрнатилади электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик chegarаси

3. Ушбу шартноманинг 3.8 бадида асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари

"Истеъмолчи" билин тузилган "Таштак хизмат кўрсатиши" № ... сифатида кўрсатилади

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик

Official stamps and signatures of the Ministry of Energy of the Republic of Uzbekistan, including the signature of J. Kurayev.

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича

ДА.ЮЛАТНОВА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик chegarасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги chegarаси

а) Қуввати кВт.с/ватт ёки кВт.с/ватт ёки % ташкил этади

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолиши

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари

Энергияни хар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг

Ушбу Шартноманинг 3.8 бадида асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг

Ишловлар:

Official stamps and signatures of the Ministry of Energy of the Republic of Uzbekistan, including the signature of M. Y.

Official stamp and signature of the Ministry of Energy of the Republic of Uzbekistan, including the signature of M. Y.

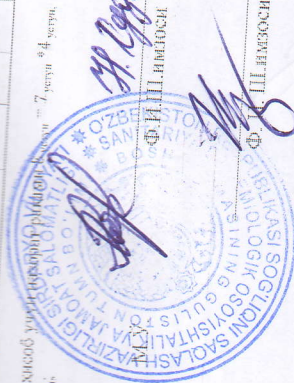
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 йил _____ ойи

Ушланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-саноғат коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Сарф кВт.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қушдиш трансформаторнинг (КТ)	умумий	бошланғич	охири	Эрта-лебиз таъгила вазит	Кун чығыз вазит	Кечки вазит	Тун	Эрта-лебиз таъгила вазит	Кун чығыз вазит	Кечки вазит	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
								соат	соат	соат	соат	соат	соат
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6	0-6
Жами													

Изоҳ: 7-устун - 6-устун * 5-устун; 8-устун - 9-устун + 10-устун + 11-устун * 12-устун + 13-устун * 14-устун



Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

№	Қурилмаларнинг турлари	Қуввати	Ушланган вақт		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1	Компенсаторлар, кВтАВР 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, кВт (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4	Жами (16 +36) кВтАВР: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

Изоҳ: овозрежимада таъминотчи корхоналар қурилмалари билан жонланган таъминотчилар ўзлари вақтлардаги таъминотчиларнинг қуввати

2. Реактив энергиянинг истисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг истисодий миқдори (кВАр.соат)	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 дари учун истисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлаштирилади. Кўват коэффициентининг ҳисоботи, ушбу Шартномада кўрсатилган ва учун актив энергиянинг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳисобот олиниб, ушбу даяр ҳисобот даярининг якуни бўйича реактив энергия истисодий қийمатининг аниқлаштирилади.

Ҳисобот даярининг якуни бўйича реактив энергия истисодий қийматининг аниқлаштирилади.

Тарифга асосан қўшилган қиймат солиғи ҳисобот олиниши ҳолда фаол эришнинг амалдаги тарифи бўлиши:

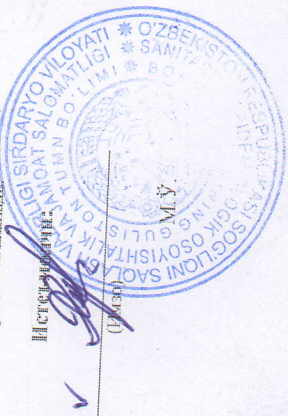
5% - реактив энергиядан истисодий қиймат доirasida фойдаланишда, бу амалда истисодий қийматдан келинган тартибда аниқлаштирилади. Кўват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқлаштирилади.

10% - реактив энергиядан истисодий қиймат доirasida фойдаланишда, бу амалда истисодий қийматдан келинган тартибда аниқлаштирилади. Кўват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқлаштирилади.

Реактив энергия истисодий қиймат доirasida фойдаланишда, бу амалда истисодий қийматдан келинган тартибда аниқлаштирилади. Кўват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқлаштирилади.

15% - реактив энергиядан истисодий қиймат доirasida фойдаланишда, бу амалда истисодий қийматдан келинган тартибда аниқлаштирилади. Кўват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқлаштирилади.

Истеъмолчи:



М.У.

Ташкент шаҳри

Истеъмолчи:



М.У.

Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
Авариявий ва техмологик бронни аниқлаштириш бўйича
ДА.ДС.НАТНОМА

Истеъмолчининг

нигиригида тузилади.

Анон электр энергияси таъминотида узок муддатли ёки кичик муддатли қувват танқислиги юзати келишда Истеъмолчи қўйилган шартларни бажариши керак:

1. Усулни юзлашнинг техмологик брон даражасига асосан яратиш:

Т/р №	Техмологик бронни таъминотида қилган ва агрегатлар номи*	Ишга қўйилган юзлашлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

*а) Бронна қисмлар ва агрегатлар худдида бўлиши учун қилинади. Учрагани яроқсиз маҳсулот шикоб қилиниши, ускунанинг бузилиши, тортиши, ёниши, захарлиниши ва бошқа хатолиқлар юзатилиши оид қилган қисмлар ва агрегатлар бундан мустафо.

б) Техмологик бронна қисмида қилган қисмлар ва агрегатлар ҳам кирими (3-бандга қарам.)

Техмологик бронни қисми босқичлари:

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

2. Утандан кейин қисмлар ва агрегатлар авария бронни даражасига асосан қилинади.

Т/р №	Авария бронни таъминотида қилган ва агрегатлар номи*	Ишга қўйилган юзлашлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

* а) Учрагани сув таъминоти, аном қисмлари ишнинг мувофиқлиги, ишнинг таъминотида музолаб қилинади оид қилган қисмлар ва агрегатлар, ҳамда қўрилган қисмларнинг авария бронни таъминотида қилинади.

б) Ёниши қисми захира қисмлар ва бошқа ёниши қисмлар авария бронни таъминотида қилинади. Авария бронни таъминотида қилинади. Авария бронни таъминотида қилинади.

Имзолар:

Истеъмолчи:



М.У.

Истеъмолчи:



М.У.



19.01.2022 даги

Гулистон туман Электр тармоқлари корхонаси ва Санитария эпидемиологик осойишталик ва Жамоат саломатлиги бошқармаси Гулистон туман бўлими ўртасида 4199850,00 сўм умумий суммага тузилган 050140 - сонли шартномага
ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 054
Шахсий газна ҳисобварақ 100022860242207074110054001

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			сўмда
	4221000			Жами
Январь	1 399 950,00			1 399 950,00
Февраль	1 399 950,00			1 399 950,00
Март	1 399 950,00			1 399 950,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил бўйича	4 199 850,00			4 199 850,00

Жами 4199850,00 сўм

Тўрт миллион бир юз тўқсон тўққиз минг саккиз юз эллик сўм 00
тийин
сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки _____% *** шартноманинг умумий суммасидан _____% ***20 _____ ойида тўланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан газначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(**) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(***) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига _____% жорий ойнинг _____ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари

М.Ў.

(имзо)

Худайкулова Назира Утановна
Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

Шерназарова Нодира Кўзибоевна
Ф.И.Ш.

Газначилик бўлинмасининг
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими
қабул қилди

(имзо)

«__» _____ 20__ й.

«__» _____ 20__ й.

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY
XULOSA**

1. Loyihaning turi:

Shartnoma

2. Loyihaning nomi:

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchi va kiritilgan sana haqida ma'lumot:

Guliston tuman SEO va JS bo'limi 19.01.2022-yil. 050140-son.

4. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqarilganligi.

Guliston tuman SEO va JS bo'limi va Guliston tuman elektr ta'minoti korxonasi o'rtasidagi elektr ta'minoti etkazib berish to'g'risidagi 2022-yil 19-yanvardagi 050140-sonli shartnoma loyihasi amaldagi qonun hujjatlariga asosan ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq hisoblanadi.

Bosh yuriskonsult



X.Ахмедов

20.01.2022-yil