

ШАРТНОМА

2012 йил 26 декабр 510/197 сон

Шартонома тузилган мазмун (шартнома тузилган мазмун)

Юрлик ва юрлик макомли эга бўлмаган таъбиркор истеъмолчилар учун

Юрлик ва юрлик макомли эга бўлмаган таъбиркор истеъмолчилар учун

Юрлик ва юрлик макомли эга бўлмаган таъбиркор истеъмолчилар учун

Юрлик ва юрлик макомли эга бўлмаган таъбиркор истеъмолчилар учун

Юрлик ва юрлик макомли эга бўлмаган таъбиркор истеъмолчилар учун

1. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги буйларда - **Шартнома** деб аталган) мувофиқ Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги буйларда - **энергия** деб аталган) ушбуга тармоқ оралиги станция бориш ва Истеъмолчига электромот қилинган энергия учун ўз вақтида ҳам тушади мажбурийлигини олдига.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномалик ҳажми: кВт.с. режанин 2895 кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган кундан умуमी нархи 1898250 сумини, тарифлар) бўйича 450 сум.

2.3. Истеъмолчинга етказиб берилган энергиянинг оқшар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчига 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маънавий истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари хисобга сотиб олинган, давлат хисобовидан ўтказилган, Корхона томонидан бевуқ ўрнатилган, қўлдан берилган ва рўйхатдан ўтказилган.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар таъбақалаштирилган, бир ставкали ёки ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқсонли фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ШК-3379-сонли қарорнинг қиноватига асосан таъбақаланган рўйхатда кўрсатилган махсуслот шайб чикарувчи ва айрим ҳимматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалда оширилган.

3.2. Ушунга қувайти 750 кВА ва ушун ортик бўлган Истеъмолчи (боджет ташкилотлари, суя таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва суя истеъмолчилари уюмларининг) насос станциялари, шунингдек давлат боджетдан моллаштирилганлиги насос станциялари бўлиши мустақило) Энергия учун хисоб-китобларини суяга вақтларининг таъбақалаштирилган тариф бўйича амалда оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун таъбақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: крим тинч пайт - суғаниниг буюг вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгилаган тариф бўйича, тинч пайт - энг катта юктамали соатларда (кунда электр энергетика тизимининг энг катта юктамали соатлари: зўғалибни энг катта юктамалар соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миксюр соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар миксюрда ўсувни коэффициентини кўлдиз орақин;

Тушли пайт - суғаниниг қоронин вақтида (суя қай юктамали соатларидан 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгилаган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентини кўлдиз орақин амалда оширилади.

Белгилаган тариф II-тариф тўғриси бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга ўттири келиди.

Таъбақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчинга нисбатан электр энергия учун амсобо-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Ушунга қувайти 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда ширхати шакллантирилганлиг алоҳида тартиб белгилаганлиги ташкилотлар рўйхатига келтирилган махсуслот шайб чикарувчи ва айрим ҳимматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар ҳуқуқ қарори билан белгилаган тарифлар бўйича амалда оширилади.

3.3. Тушли хил тариф тўғрисидаги мансуб истеъмолчи билта электр таъминоти маънавий электр билан таъминлаганда, хисобга олиш приборлари хар бир тариф тўғриси учун алоҳида ўрнатилган.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рид қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдалаништан энг юқори тариф тўғриси бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. Махсус шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даврин бир ой хисобланади.

3.5. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тузилган суя қорхона вақти билан хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар оқда энг олдин ва ушбу Шартноманинг 3-иловага мувофиқ шайба энергия сарфин бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланган тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки нохта алоқиси орақин хар ойини... синисидан таъмин этлади.

Бунда, ушунга қувайти 750 кВА ва ушун юқори бўлган тўловларни таъбақалаштирилган тарифда амалда оширилган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлж ҳажмидаги ташқари тўлж, яқин тўлж ва тўлж пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилган шарт.

3.6. Тарифлар ўзгартиришда Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун яқин тарифлар киритилган кундан бошлаб яқин тарифлар бўйича ҳам тузилди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгартириш тақдирда, Корхона уларнинг қуяча киритилган қамалда 5н беш кун олдин қарорини омадий ақборот воситаларидан эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгартириш шайб қамалди назар, электр таъминоти шартномаси ўз қуяча қамалди ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун яқин тариф қуяча қамалди билан ҳам тузилди.

Тариф ўзгартириш тақдирда, истеъмолчилар Энергия (суя қамалдан, актив ва реактив энергия)нинг вақте тарихида тузилган ҳажми учун тўлов қилишда бошлаб келишни 1 ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшнича тўлов тўлашдан соуд этилади.

Арменияда хатолонгичлар, тарифларын ногузга куланиш туфайлан пайго булганда ким на ортуга тулоллар тегинти тариф буйнга кыт советларга кайта хисоблаб чыкканда на Корхона томондан даыо мурдат доорында курастылардын тарифу бек куланишлар билин бирвалыда хисобга олинды.

3.8. Истемалогчыга энергияны этванге берип келгуси хисоб-китоб даире бошлангычта олин энергиянын шартномалаш микдору кызыкту учун олиндыга юз фонданы (100%) хак тулаш ассоциация амалга оширганын булды, хисоб-китобны 30 фонд олиндыга хак тулаш ассоциация амалга оширган хошанын билдиргач истемалогчылар хисоб-китоб амалга оширганын даире курасты хисоб-китоб даире бошлангычтан кимата 5 млн оланы билдирган тартибда корхонаны муржаак холкатары такырга 50 фонд олиндыга хак тулаш ассоциация этванге берганын кура куланыш. Оланын хак тулашын хакта 50 фонд олиндыга хак тулаштын истемалогчылар томондан олинган охиртыга келуши хисоб-китоб амалга оширганын холларда жасуу истемалогчыга нисбатан электр тармоктарында тулк улангыча булгап чорлар курылды.

3.9. Истемалогчы уланган курылганда кеткен наар, кренто-актив на кейинге сохакыда феолиганы амалга ошоргалды (тури кренто-активларды алы берганылар да комиссия билдиргачи феолиганы муржот олин кимонаны бергачи тахминлаш шартформанын тахминлаш на алы электар пратты буйнга феолигачи фонданын электр энергиясы учун тулолларын тегинти тариф турушга асосан белгиленган тарифга нисбатан 3 баробар булгачи кренто-активга муржот курылды. *(1.4.9. Архивде Архивизацияны 08.22.2019 йылда куруш келуши амалга ошорган документтер)*

3.10. Корхона энергия сарфи туригадиги хисобот асоснда белгиленган тартибда хисоб-китобны амалга ошорган хакта беш кун ичнда тулол амалга оширганыш логич булгап хисоб-фактура на тулол хисоб-варантин чыб берилди.

Истемалогчы тури тариф турушларига тегинти булгап бир нечта объектга эла булга, хар бир тариф турушга учун тариф сарфалатын хакан курастынганы хакта учунды хисоб-фактура чыкшды.

Урбаконгон Республикасы Вазирлар Махкамасынын 25.06.2019 йылдагы 522-сонун карорига муржот Корхона томондан жасуу дактурый максулот ордан хисоб-фактура на тулол хисоб-варантин электр хисоб-фактура шилдигиндегиди хакта сотиб олгучи туригадиги муржотлар курастынганы хакта электр энергиясы нисба билди тасдиқлашга хакта, ошорган ордан рушунга ошорганга юборилди.

3.11. Хисобга оланы прибори уябу Шартномада 4-нолушта муржот, электр тармоктаринин минералге баслан булга мисулдик четрасе даволитномачын на томонларинге ээстугачи жабогарынга асоснда аинканынган электр тармоктаринин мансубаке биланче четрасида урбаконганда, урбакон хисобга оланы прибори урбаконган жабога булга уявтада энергияныге технологиян сарфалатын хакан Истемалогчы билан ошорганга хисоблаг булган ордан аинканынган на уябу шартномага 5-нолушта муржот даволитномача курастынганди.

Бунак, 750 кВА да уявдан юкору хувалыга уланган, табакашартыган тарифга тулолларын амалга ошорган Истемалогчы учун энергияныге технологиян сарфалатын хакан сутунинг теге, ярым теге на тулган пайдалары учун шохка аинканынган, мултансеге ривалыда жаны оланын электр хакжонинге тегинти пайдаларыга тулол лаваны чыш учун кышты берилди.

3.12. Истемалогчы энергиянын сарфалатын туригадиги хисоботни Шартномада курастылган мурдатга тахмин тахмин тахмин курады, Корхона энергия истемалогчынын шартномача кейт тегинти микдору буйнга бон утган даир учун хаканынган истемалог ээлигити электр энергияны туригадиги муржотлар асоснда тулол хисоб-варантин чыды на Истемалогчынын шаксий нисоб ривалыда бу хакыда тегинти белги курылды.

Корхона хисоблаш приборидан курастылган назоот тартибда чыб олганда кейин, амалга истемалог келгити электр энергиясы учун кайта хисоб-китобин белгиленган тартибда амалга ошоргалды.

3.13. Истемалогчынын энергия хаканы тулаш, ректыга энергия компенсация тарифга устандыр, шунингдек хисобга олганган энергияны, (новобуви) фонданынган электр

энергияны) кайта хисоб-китобга на деле буйнга карон булгап тахминда, унинг амал тулол хисобга урбаконган маблагларын карон келгити урбаконганда на даыо тулол (ошорганга хак тулаш) сифатнда хисобга олганмакды.

Истемалогчы томондан Шартномада курастылган электр энергияны хакжонин тулк истемалог компания тахминда, амал тахминда тулган маблаглар кайтариге берилмакын на электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олганмак.

Хисоб-китоб олинды кейинги келгити ошорганга бон тулаш барзорода тулол мурдат утган деб хисоблаганди на тулол мурдат утган хар бир кун тулол мурдат утган сумманын 0.1 фонти микдоруна, электр энергияны жасуу тартибда этванге берилганга корхоналар учун жса 0.2 фонд микдоруна лени хисоблашды. Бунак пенинге учунды микдору, мурдат утган тулолларинге 50 фонданын ошорганга логич.

3.14. Шартномада хисоб-китоб даире учун курастылган энергия микдорун курастылган микдордан ортак истемалог келгити ээстугачи билди, Истемалогчынын Шартномада тарифинге 1.15 баравар микдорда тулол улангычды.

3.15. Истемалогчы на Корхона хар ойд, хисоб-китоб даире тавом булгадын кейин беш кун мейалыда 5-про хисоб-китобларинин тахминлаш даволитномачанын тулаш.

3.16. Истемалогчы куйлаган холларда электр тармоктаринин уявдык шартномалаш мансубуригачи бахарималгыды.

хисоб-китоблар 5-и аинканы амалга ошорганынганга ошоргалды фонданынганга энергия учун кардларын мансуба булгады.

Корхона табиғончаларын бахарималгыды, шу жумалдан, унинг вакушларига хисобга оланы приборлар курастылгачи билдиригачи олин учун рухсат таламалгыды.

электр тармоктаринга жоконувый уявды, уларын тадын-тороже келгити бон электр энергиянынги фонданынганга келгити билдиригачи булганын билдиригачи аинканынганга.

Энергияны хисобга оланы приборларинин келгити булгадыга, курастылгачи урбаконганга максималда уларга тахминлаш предлыкталгыды.

3.17. Хисобга оланынганга энергия учун амалга ошорганга кайта хисоб-китоб, Истемалогчынын колун урбаконганга белгиленган тартибда Электр энергиянынги фонданынганга келгити булгадыга учун жабогаринганга ошоргалды.

3.18. Истемалогчы томондан келгити булгадыга хакта кардларын на тулол пайдаларын эл кам олгич на хаконинг 5-и баравар микдорда тулол уявдыгачи булгачи тармокка кайта улангы (ЭНХАТга уявдын истемалогчылар бунак муржот).

3.19. Истемалогчы электр тармоктарининг техник холгитин тахминлаш буйнга ээстугачи хакжонларын учун суеистемалогчылар, истемалогчы билди суеистемалогчы булгачи тулгачи аюкыда шартнома буйнга Энергияныге учунды хакжонинг оланынганга урбаконганга ривалыда хак тулашды.

Ээстугачи хакжонларинин суеистемалогчы берилганга электр энергияны тарифга куйлаш рухсат таламалгыды.

3.20. Энергия учун тулол тарифлар курылган холларда маншый (ахон) истемалогчылар учун белгиленган тарифга тегинтиривалы.

Урбаконгон Республикасынын 2012 йлы 26 апрелдагы "Онашый табиғороник туригадиги Ту УРК-327-сонун конушга муржот "Онашый корхона турар жойдан бир вақтинге уявда уяв истемалог келгити хакта товирлар ишлеб чыгарыш (ишлар бахарини, тарифга буйнга тулол амалга ошоргалды, Истемалогчы Энергия учун маншый (ахон) урбаконганга тулол амалга ошоргалды.

Урбаконгон Республикасы Вазирлар Махкамасынын 2003 йлы 22 августдагы "Дан аинканынганга маншый-тарифи, тахмин ишларин на феолиганын янса тахминлаштаринида муржот курастылганга тарифга туригадиги 364-сонун карорининг 3-бандыга 525-ф-сонун Формошынга кура хулушдыгы диний тахминлаштар Энергия учун маншый (ахон) тарифи буйнга хак тулашдылар.

3.21. Истемалогчынын хисобга оланы приборун куйлагачи текшарулардан устандылган:

Ушундайлар, электр уюштуруш ливондарины, хисобга олуп приборлариди фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиши ва таъмирлаши, шунингдек, ўз электр хўшаниги объектлариди хоссуликларини баргафар қилиши;

электр хўшаниги объектларини таъмирлаш билди билик электр таъминотиди кириштириши ўқитишлар тўртинчида ўқитиш таъминотиди отохисабланиши;

Истеъмолчин электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатиши ва тўхтатиши сабаблари тўртинчида хабарлор қилиши;

хиртиштириши чеклашлар тўртинчида, чеклашларни хоссон ва вақти кўрсатишдан холди олдиндан хабар берилиши;

электр энергиясини тўлик етказиб берилмагачилиги ёки электр таъминотиди билди бузилдишлар тўртинчида Истеъмолчинни аривасини, арива олдиндан худди билди 10 күндан кечинтирмай кўриб чикиши, буртирлар тили ва билтирлар жавоб юбориши;

Истеъмолчини ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини тортиши;

Истеъмолчинни белгиланган тартибда киритилган таъмирларга мувофиқ, ўз куд мудалатта электр энергиясини ойлик шартномани хажонга ўлтиртиришлар хиритиши, электр энергиясини ойлик шартномани инхадорини кўриштириши (замалтириши) мүмкин бўлмаган таъмирлар - истеъмолчинга бу хажда, гуд тили сабаблари кўрсатилган холди хабар қилиши;

Истеъмолчинда ўрнатилган хисобга олуп приборларини амалитириши, ўрнатилган ва техник хизмат кўрсатишини, шунингдек приборларини таъмирлаши;

сифат кўрсаткичларини даълат стандартлари мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб берилиши.

V. Томирларнинг жавобларини

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тартирлар ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавоблар бўлиши шунингдек, шартнома ширтирлар бажарилмаган ёки тежини тартиб бажарилмаган холларда, Корхона ширити амалкасида етказилган зарари қоллашти, "Истеъмолчин" эса етказилган хажонки зарарни қоллашти мүмкбур.

5.2. Корхона Истеъмолчин олдин молдин жавоблар бўлмайдиган ашар.

Истеъмолчин электр энергиясини истеъмолчинни белгиланган режимида рию қилади, электр энергиясини истеъмолчин ёки қувватининг шартномани инхадорини олуп етказиши бун қўйганда, худди электр тарноқларни қорқосеши томирлардан белгиланган электр энергиясини етказиш жадалин бажарилмаган туйфиди пас сифатини электр энергиясини етказиб берилтириши учун;

захрга манбон автоматик ишга туштирилади, автохотик сафта улаш ва автоматик тартибда частотани соллаш билди билди билик ўқитишлар вақтинда электр энергиясини етказиб берилиш бажарилмаган таъмирлар учун;

итиола энергиясини таъмирлар қувват таъминоти оқибатиди келди чиконди мүмкин бўлган ашарларини олдин олуп юзасиди тарноқларини автоматик тартибда (УОН АНР) ва бошқа ўқитишлар хисобиди соллар бўлиди, энергиясини етказиб берилтириши таъмирлар юзига келганда;

оманеши ашарот ашарларини (якети, рашко, телесигнализация, интенивент воб сафт ва интенивент тартирлар) орқали электр энергиясини етказиб берилтириши ўқитишлар тўртинчида хабар ва эълошлар берилтирилади.

5.3. Корхона Истеъмолчин электр энергиясини ўқитишдан ёки етказиб бўлмайдиган табиии ошарлар хажда фавқулодда ашарни холитириши юзига келганда (форс-мажор) Истеъмолчин олдин жавоблар бўлмайдиган.

5.4. Мажбур ширтирлар бажариши жарафиди юзига келгандаги бирини келишимовчилик ва ширтирлар мүмкинлар ўқитиши орқали хал қилинади. Келишимовчиликларини мүмкинлар ўқитиши орқали хал қилинганки, илгани бўлганда, улар суд тартибиди хал қилинганки.

VI. Юқини қонлашлар

6.1. Шартнома 2011 йил 31 Янв - гача бўлган мудалатта тузилди.

Шартномада хиритиришлар ширтирлар жорий ошди қўйилганки, ва хиритириш ошди қучла қирлади.

Шартноманинг амал қилиши мудалатта тузилганда, томирлардан бирини ўқитишлар ёки бекор қилиш бўйича арива берилган бўлиди, шартнома келиши хир бир йилига ўқитиришдан хисобланиши (Бюджет таъминотларини булган мүстасно). Арива ушбу Шартноманинг амал қилиши мудалатта тузилган бир ой олдин таъмирлар тилиши юзига.

6.2. Мажбур ширтирлар бир хал юрдилик қучла эла бўлган ва томирларнинг хир биринди етказилганки илгани (Бюджет таъминотларини ўқитишлар) тусқилди. Шартноманинг илганиларини унинг илганилас юзига хисобланилади.

6.3. Томирлардан биринини таъмирлар билди Шартноманин мудалаттидан олдин бекор қилиши, инхадорини томирлар бекор қилиши мудалаттидан ўқитиш гуд олдин хабарлор қилиши холди ва томирлар ўзаро хисоб-китоб қилиши ширти билди бекор қилиниши мүмкин. Бекор қилиши тўртинчида хабарнома ёки раивитиши юборилди.

6.4. Бирини ўқитириши ва ширтирлар, ашар улар фикрат ёки раивитиши амалга ошириниб, томирларнинг вақолитини ширтирлар томирларини инхадорини бўлиди, лажонки хисобланиши.

6.5. Шартнома жойиникини таъмирлардан илганида тузилган тартиб-қонлашлар ўзбекистон Республикаси Вақирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарорин билди таъмирларнинг "Электр энергиясини фойдаланиши қонлашлар" хажда билиши амалдаги норматив-қуқоний хужжатлар таъмирларга мувофиқ тартибда соллиниди.

VII. Томирларнинг маълумларини ва банк реқонитларини

Истеъмолчин: Жекеетов Турмуш Ботмуратов

Юрдики маълумини: Турмуштурмуш кўчаси

Точта маълумини: 1000228604207404133250001

Хисоб рақамини: 1000228604207404133250001

Банк қонини: 0001 (МФФ) (ИИП)

Истеъмолчиннинг юрдилик маълумини бўйича қалаштар рақамини: _____

Маълуми ноқон: _____

Республика ва маълуми бюджетдан маълумлаштириладиган Истеъмолчинлар учун

Бюджет фондларини хисоб рақамини: 230020000000001016

Банк қонини (МФФ): 0001 (ИИП) 2000228604207404133250001

Бюджет фондларини хисоб рақамини: 1000228604207404133250001

Банк қонини (МФФ): 0001 (ИИП) 201122915

Телефонлар: 6990844 (ИИП) 201122915 Факс: _____

Статистик қонлашлар:

ОСДЛ: 22200

ОСОИУ: 152

СОАСТО: _____

Қонини: _____

КОПФ: _____

ОҚТО: 5995436

Токолар электр тармоқларининг бағиш манубонини
ва эксплуатация қилиш бўйича йиллик ҳисоб-китобни
ДАВОЛАТНОМАСИ

Энергия ва ҳисобларнинг аниқлаш бўйича
ДАВОЛАТНОМА

1. Истеъмолчининг бағишда қўрилган электр қурилмалар номуради:
б) алаб-линийлари _____

б) кабель-линийлари _____

в) подстанциялар, трансформатор докстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхонанинг электр тармоқларининг бағиш бўйича
қилинган ишлар: *Иш ва ҳисоблар*
ва ҳисоблар

3. Ушбу иш қилинган:

а) *Иш ва ҳисоблар*
Қишлоқ қўрилган Истеъмолчи ҳодимлари томонидан.

б) *Иш ва ҳисоблар*
Истеъмолчи билан тузилган **шартнома** асосида **электр тармоқлари** ҳарқониси ҳодим-
лари томонидан қилинган ишлар.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат қўрилган бўйича жавобларнинг
ҳисоб-китобни тақдим қилиш:

Истеъмолчи: _____
М.У. _____
Корхона: _____
М.У. _____
(ИМЗО) _____
(ИМЗО) _____
(Ф.И.Ш.) _____
(Ф.И.Ш.) _____

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг бағиш бўйича
манубонини ҳисоблаш бўйича тақдим қилинган, электр тармоқларининг бағиш бўйича
манубонини ҳисоблаш бўйича олиш ҳолида манубонини ҳисоблаш бўйича олиш
прибори ўрнатилган жойга бўйича қисман ҳисоблаш бўйича бағиш аниқлаш ва
қўрилган хисоблар:

а) Қуввати _____ кВт бўлган трансформаторларнинг бағиш аниқлашнинг
нумушлари _____ кВт.соат без _____ % релатив энергия нумушлари
кВт.соат без _____ % тақсон элади.

б) Истеъмолчининг кабель-линийларидан ҳар ойлик энергия нумушлари:
Ушбу _____ М;
Қишлоқ _____ М;
Қишлоқ _____ кВт.соат, ёки _____ % тақсон
элади.

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан ҳар ойлик энергия нумушлари:
Ушбу _____ М;
Қишлоқ _____ М;
Қишлоқ _____ кВт.соат, ёки _____ % тақсон
элади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бадида асосан юқорида қўрилган энергия
нумушларини Истеъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги
амалдаги энергия истеъмолини ва 1-даража қўрилган шартнома
аниқлаш.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг
бўлиниш ҳисобидан умумий мулк ҳисобидан ушбу тармоқлардан
тақдим қилинган маншар истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш
приборларидан бўйича электр тармоқларидан электр энергиясини нумушлари хисоб-
китоб қилиш бўйича аниқлаш ва у-юқори мулкларнинг шартлари ёки
коммунал-эксплуатация тақилоқлари истеъмолчи қаратилган

Истеъмолчи: _____
М.У. _____
Корхона: _____
М.У. _____
(ИМЗО) _____
(ИМЗО) _____
(Ф.И.Ш.) _____
(Ф.И.Ш.) _____

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг бошланғич қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Ушланган вақт		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Втачи юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқарилмайдиган: 1000 Втача 1000 Втачи юқори.				
1.2.	Қўлга бошқарилмайдиган: 1000 Втача 1000 Втачи юқори.				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	Сўдинг реактив қувват, кВАр (Сўдинг ёриткичлар қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.1+1.2), кВАр: 1000 Втача 1000 Втачи юқори.				

ИЗЛУ: ширфидаги таъминотнинг компенсация қурилмалари билан ажратилган таъминотлар ўзининг вақтларини белгилашни ширфи эвазига.



2. Реактив энергиянинг истеъдоди В михлори

Йил, ой	Реактив энергиянинг истеъдоди михлори (кВАр.сон)	Шу жумладан тариф тўрқисини бунча
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун истеъдодий қиймати, ушбу ширфидаги қўрилмадан ва ўзинининг тарифида аниқлашдан қувват коэффициентининг олтимаг михлори ҳисобга олинма, ушбу даври учун яқини энергиянинг шартномасидан михлоридан келиб чиқмаг ҳолда аниқлашма.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия истеъдодий қийматининг амайдан михлори истеъдод қийматини ақтия энергия ва қувват коэффициентининг шартномасидан михлоридан келиб чиқмаг ҳолда аниқлашма.

Тарифга устува бўйичаги қиймат сонини ҳисобга олинмаган ҳолда фрон энергиянинг амайдан тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан истеъдодий қиймат доирасида фойдаланишда, бу амайдан истеъдод еилинган ақтия энергия ва қувват коэффициентининг шартномасидан михлоридан келиб чиқмаг ҳолда аниқлашма.

10 % - реактив энергиядан истеъдодий қиймат михлоридан ортиқ фойдаланишда, бу амайдан истеъдод қийматини ақтия энергия ва қувват коэффициентининг шартномасидан михлоридан келиб чиқмаг ҳолда аниқлашма.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияни тарифга устувадан жарнда санашмаси ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасида асосан учинрилади.

Реактив энергия ўрни ортиривча тўлдиривмайсизли ҳисобига қувват коэффициентининг нормага амайдан истеъдоддан томондан қўрилмайсизли аниқлашда, қўрилма электр тармақларини қорхонадан томондан қонуни ҳужжатларда белгилаш тарифида ақтия электр энергия бўйичаги қийматининг техник-технологий ҳисоб-китобларини амайдан оширивма, шунингдек, қувват коэффициентини қўрилмаларини белгилашга нормага амайдан истеъдоддан аниқлашрилади ва учун истеъдодлардан қўрилма михлорлар учинрилади.

**Амалдорнинг ва технологияга бронни аниқлашга бўйича
ДАЛОЛАТИНОМА**

Истеъмолчининг _____ **Иштирокида тузилди**

Ягона электр энергетикаси тизимида ушқ мўддатин ёки юзга мўддатин хўвайт
технологияни юзга келтиришга Истеъмолчин қўйилганларин бажаришин керак.

1. Ушқна юклагичини технологик брон даражасиндан пасайтириш:

Тир №	Технологик бронни таллуқин чеклар ва агрегатлар нуми*	Ишда қолдирилган осалмастар қуввати (кВт)	Нюҳ
1			
2			
3			
4			

Жами: _____ кВт

*а) Бирча чеклар ва агрегатлар зўдик билан ўчирилди. Ўчиришин яроқсиз
мақсудин шикой чидирилиши, ушқунинг бунлашин, норлиқи, ёнин, захираланши
ва бошқа бахтсиз хўйикларга олиб келувчи чеклар ва агрегатлар бундан муҳимсизю.

б) Технологик бронни шунингдек оварин броннига тааллуқин чеклар
ва агрегатлар ҳам кирди (2-боннига қараиң).

- Технологик бронни чеклаш босқуълари:
- I босқич _____ кВт
 - II босқич _____ кВт
 - III босқич _____ кВт
 - IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтинидан кейин чеклар ва агрегатлар январи бронни даражасинга
ушқ қўйилди.

Тир №	Аварин бронни таллуқин чеклар ва агрегатлар нуми*	Ишда қолдирилган осалмастар қуввати (кВт)	Нюҳ
1			
2			
3			
4			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчиришин шў нўмўномини, аварга осалмастарни шанинг муҳимлиқига, шўташи
тизимидаги мушай қўлишига олиб келувчи чеклар ва агрегатлар, хамда хўрақаш
бунлашқини юклагичини остида қолдирилди.

б) Ёнинга қарши захирга насаллар ва бошқа ёнинга қарши оварлар, ёнинга броннига
қўйилди (ўшқ, агрегатлар, заруриетга қараб, олинди). Қўриқини шўтин-бўйиклиқин
қанда рўқисиз қариниқини муҳимли).

Иккалар:



Бунда хисоб-китоблар ва хўшмча маблагини ўшириш хисоб-китоб даярида
Шарҳномада хўрақашинингга нисбатан Истеъмолчин томонидан қўйилган
коэффициентининг амалдан қийбатини пасайтиришга йўл хўйилганлигини тўғрисида
«хўрақашини пасайтириш»нинг таълиқини бундан аманга ошдирилди.

Тариф чегрелар истеъмолчин ягона электр тизими тармоқинда электр
тармоқининг қатта юклагичи соғларига реактив энергия хоси қилганида ва электр
тармоқининг қичик юклагичи соғларига энергия тизими тармоқиндан реактив энергия
истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш заруриети
Шарҳномада хўрақашининг бўлса, тақдим этилади.

Чегрелар хўшлан қийбат соғини хисобга олинганда холда актив энергия учун
амалдаги тарифининг 15% миқдоринда белгиланади.

Истеъмолчин:



Қорлон:



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

XULOSA

WW23673003

1. Loyihaning turi– shartnoma
2. Loyihaning nomi–elekter energiyasidan 2022 yil uchun foydalanish to'g'risida.
- 3.Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgansana haqidagi ma'lumot–Kosonsoy tuman Veterinariya va chorvachilikni rivojlantirish bo'limi 20.01.2022 y.
4. Xujjat raqami– WW 23673003
5. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabulqilish maqsadga muvofiq.
6. E-huquqshunosga biriktirildi - 20.01.2022 y
- 7.Xulosa -20.01.2022 y

Markaz boshlig'i



N.G.Kamolova

" 26 " 01 даги 2022 йилдаги № 510197 сонли шартномага илова

Булим 7042 кичик булим 133 боб 250 ТЭТ

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура миқдори	1 кв суммаси	Суммаси
Январ	1110	450	499500
феврал	1110	450	499500
март	665	450	299250
1-чорак жами	2885	0	1298250
апрел			0
май			0
Июнь			0
2-чора жами	0	0	0
июль			0
Август			0
Сентябр			0
3-чорак жами	0	0	0
Октябр			0
Ноябр			0
Декабр			0
4-чорак жами	0	0	0
		0	0
Жами	2885	0	1298250

Таъминотчи

Истемолчи

" 26 " 01 даги 2022 йилдаги № 510197 сонли шартномага илова

Булим 7042 кичик булим 133 боб 250 ТЭТ

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура миқдори	1 кв суммаси	Суммаси
Январ	1110	450	499500
феврал	1110	450	499500
март	665	450	299250
1-чорак жами	2885	0	1298250
апрел			0
май			0
Июнь			0
2-чора жами	0	0	0
июль			0
Август			0
Сентябр			0
3-чорак жами	0	0	0
Октябр			0
Ноябр			0
Декабр			0
4-чорак жами	0	0	0
		0	0
Жами	2885	0	1298250

Таъминотчи

Истемолчи

GUVOHNOMA

Kvota № 03095

№ 8295

2014 yil "23" iyul

Marka qurilmasi

**"NAMANGAN HUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI"**

Tashkiliy-huquqiy shakli:

Aktyadorlik jamiyati

UHSHT (OHIH)

1150

Mulohilik shakli:

Aktyadorlik

UHSHT (OHIH)

144

Davlat ro'yxatidan o'tgan kundagi postla manzili:

Namangan shahar

Marg'ilon ko'chasi, 8-uy

MIRI (OHIH)

1714401

Yundik shaxs kodi:

KIUT (OHIH)

05583673

Asosiy faoliyat turi:

Elektr tarmoqlari

XVTUT (OHIH)

11170

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami:

SHR (OHIH)

200048685

Qo'shimcha ma'lumotlar:

"Namangan elektr tarmoqlari" OAJ

negizida tashkil etilgan.

Vaqolatli organ boshlig'i

D. Abduqodirov



4/10/14