

Буда

таминоти шартномаси ўз кучида колади ва истеммолчи фойдаланилган электр энергияси утунни янги тариф кучга кирган кундан бошлаб хак тўнинга мажбуурлир.

Тариф ўзгарган тақсилада, истеммолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив Энергия)нинг аванс тарисасида тўланган хажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўймаган муудатла кўпичма тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликилар, тарифларни ногури кўплани туфайли пайдо бўладиган кам ва ортикача тўловлар тенишли тариф бўйича кВт/соатларга кайта хисоблаб чиқиради ва “Тамминотчи корхона” томонидан дарво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафсувут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. “Истеммолчи”га электр энергияси етказиб берии 100 фойз олидиндан хак тўлан амалга ошириш хоҳипини билдирган истеммолчилар хисоб-китоб амалга оширилган дарни кўргатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камиль 5 кун один билдири тарифбода Тамминотчи корхонага мурожаат килганлари тасдирила электр энергияси истеммолчиларга 50 фойз олидиндан хак тўлан асосина етказиб берилишига йўл кўйилди. Олидиндан хак охиригача

хисоб-китоб амалга оширилади. Бунга, хисоб-китобни 50 фойз олидиндан хак тўлан амалга ошириш хоҳипини билдирган истеммолчилар хисоб-китоб амалга оширилган дарни кўргатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камиль 5 кун один билдири тарифбода Тамминотчи корхонага мурожаат килганлари тасдирила электр энергияси истеммолчиларга 50 фойз олидиндан хак тўлан асосина етказиб берилишига йўл кўйилди. Олидиндан хак охиригача

хисоб-китоб амалга оширилган колларда мазкур истеммолчиларга нисбатан электр тармоқтаридан тўйлик узишга бўлган чоралар кўргалид.

3.7. “Тамминотчи корхона” “Истеммолчи”нинг Энергия сарфи тўғрисидан хисоботи асосида белгилаган гартиба хисоб-китобни амалга оширида ва беш кун ичда тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанини тасдим этади.

“Истеммолчи” турни тариф гурухларига тенишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган колла умумий хисоб-фактура тасдим этадиди.

“Тамминотчи корхона” томонидан маҳсус ластурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанини шакллантирилди хамда истеммолчи тўғрисидан мавзумотлар кўрсатилган колда электрон раками имзо билан тасдикланниб, оператор орқали роуминг китобидар тизимида эксконтрандикадаги хисоб образ-фактурагардан фойдаланишини таомимлантирини чорабодибдири “түброксида” иш карори.

3.8. Хисобга олини прибори убубу шартномага Зиловага мувоффик, электр гармоқлариниң мансублик баланси бўйича фардеши даюлатномаси ва томонидарниң жистиганини жиободарни асосида аниқлаштирилган электр гармоқларни тизимида ўрилтишимага, тегарали хисобга олини прибори ўрилтишган жойчача бўлган участкага ўтиришни технотик сарфийини хажми “Истеммолчи” билан биргаликда кўрсатади.

Бугун, 750 кВА ва улдан токори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда хажми сутканниг тигт, яром тигт ва тунни пайтлари утун алоҳида аниқлашиб, муванносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегисли пайтларига тўлон хисоби ёки учун кўшиб борилади. (6-, 7-милодиарни ректиче кувватга эга ва технотик броили истеммолчилар тўғидори).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида транзит бўйича истеммолчининг электр таромоги орқали худудий электр тармоқлари тарифни таромита узатилгана, истеммолчи тармоқларидан электр энергияси технологик сарфилинг бир кисми, истеммолчининг электр тармоқига келиб тушган электр энергиясининг умумий мисдорига инсбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоқига истеммолчи томонидан узатилган электр энергияси мисдорига мутаносиб равишида, ягона электр энергетика тизимиning электр тармоқларидан таромати хисобот истеммолчи томонидан электр энергияси (шу аспектидан актив ва реактив энергияни истеммолчининг шартноманий мисдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеммолчининг ўргача суткални амалдаги мисдори тўғрисидати мавзумотлар асосида хисоб-китоб килинади).

Буда хисобта олини приборлари кўрсаткичлари назорат тарифбода Тамминотчи корхона томонидан ёшиб олингандан кейин амалга оширилган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб истеммолчи ёки униг вакили иштирокида ёгул унинг иштирокисиз белгилаган тартибида амалга оширилади.

3.11. Тамминотчи корхона истеммолчилар билан биргаликда истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги мисдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олини приборлари кўрсаткичларини хар ойга ёшиб олиши ва зарур бўйгалида электр энергиясини хисобта олини приборларини улаш схемасини текнириб кўршиш керак. “Истеммолчи” томонидан электр энергияси сарфи тўғрисидан “Тамминотчи корхона”га белгилаган шакли бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки поча алокази орқали тасдим этильган хисобот торидик шахслар хамда тадбиркорлик фаолитини амалга оширувчи жисмоний шахспар учун истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўйиб хизмат килиди.

Электр энергиясини хисобга олини ва назорат килишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолчиларниң хисобга олини приборларида кўрсаткичлар автомагнитаптирилган тизиминиг техник параметрларига ёдот мувоффик, бирок бир ойда камиль 1 марта ёки истеммолчининг буортгаси бўйича ёшиб олиниади.

“Тамминотчи корхона” “Истеммолчи”нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олини приборларининг колаги хажми багафсил мавзумотлар доними асосида шакллантирилиши ва юзнилараро электрон хамкорлик килини тизимида юзниларидан тасмийлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия мисдордан 5 фойздан ортик мисдори энергия истеммол килинади, “Истеммолчи”дан шартномада кўрсатилган мисдордан ортик истеммол килинган электр энергияси жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари мисдоридан тўлов ундирилади.

“Истеммолчи”нинг электр энергияси жами тўлан, ректев энергия компенсанлиси учун тарифга устамалар, шунингдек, покончий фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пеня бўйича карши бўлган тасмийлар, унин аванс тўлови хисобига ўқзасиган маблаглари карни копиша ўнга тарифни олинади. Аниқлашиб борилади. (6-, 7-милодиарни ректиче кувватга эга ва технотик броили истеммолчилар тўғидори).

“Истеммолчи” шартномалық күрсатилған электр энергиясын хажманиң түйлек истеммол килмаган тасидирда, аванс тарқасына түлгәннан маблагалар кайтарыб берилмәйді ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобта олнила.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугағач кәрзәлорлық түлов мұлдати ўтган деб хисобланады ва түлов мұлдати ўтган хар бир күн учун “Истеммолчи” та түлов мұлдати ўтган сүмманның 0,1 фойзи микдорина, электр энергиясын махсус тарғиба етказиб берилділінан корхоналар учун эса 0,2 фойзи микдорина пени хисобта ёзилады. Бұның пеняниң умумий микдори, мұлдати ўтган түловнинг 50 фойзидан ошымасын лозим.

3.13. “Истеммолчи” ва “Тамминотчи корхона” хар ойда хисоб-китоб дағы тамом бўлгандан кейин бел күн мобайнила ўзаро хисоб-китобларни тақослады да болатномасини тузиади;

3.14. “Истеммолчи”ни күйдаги холпартда электр тармоқларидан узиади:

хисоб-китоблар ўз вакида амалға оширилмaganлиги оқибатыла фойдаланилган электр энергиясынан күйдеги мажбуриятларни бажарылмаганды;

Тамминотчи корхона талабномалари бажарылмаганды, шу жумалдан, унинг тегиши вакиипарига хисобға олни приборларды күрсаткышларни олиша йўл кўйилмаганды;

хисобга олни приборларды күрсаткышларни олиша йўл кўйилмаганды;

уларнинг ишланиши ташкирилган аралашиш хатти-харакатлар амалға оширилганда, электр энергиясидан ноконуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноконуний уланин, талон-тарож килиши ёки электр энергиясидан фойдаланиши колданарини бузулининг бопка холатлари аникантанда.

Ягона электр энергетика тизимиде электр энергия ва кувватла танкислик вужуда келганды, аварияларга йўл кўймаслик ва истеммолчиларни тарбисиз узиб кўйилишининг олдини олиш максадида худудий электр тармоқлари корхонаси ўчриши вакини күрсатган холла, истеммолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва ишоғларни ёритиччарини, электр иситили ва исик сув билан таминланни курилмаларини ўчриб кўйинни талаби бажарылмаганды.

3.15. Хисобға олинмаган энергия учун амалға оширилган кайта хисоб-китоб, “Истеммолчи”ни конун хужжатларда белгиланған тарғиба электр энергиясидан фойдаланниш коидаларини бузганлик учун жавобгарлықдан озод этмайди.

3.16. “Истеммолчи” томонидан колабазарник холати бартараф этилиб, мажкул карздорлик ва түлов пайтилаги базавий хисобланыш микдорининг ўн барабары микдорида түлов ундирилғандан сўнг тармокта кайта уланади (ЭХНАГа уланған истеммолчилар бўлғандан мустасно).

3.17. “Истеммолчи” электр тармоқларининг техник холатини таминланы бўйича эксплуатация характеристикаларды учун субистеммолчинер, истеммолчи билан субистеммолчи ўтасида тузилған аллохила шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинилдиган улууга мутаносиб равишда хак тўйлайди.

Эксплуатация характеристикаларды учун субистеммолчинер, истеммолчи билан субистеммолчи тарифига кўшишта рухсат этилмайди.

3.18. “Истеммолчи” томонидан истеммол килинган электр энергияси учун түлов тарифлари куйидаги холарда ахоли учун белгиланған тарифларга тенглаптирилди;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 априлдаги “Оилавий тадбиркорлик тўргисида” ги ЎРК 327-сон Конунинг 28-модласига асосан Оилавий корхона турар жойдан

бир вактнинг ўзида унда истекомат кимлган холда товарлар ишлаб чиқарни (ипилар бўжарни, хизматлар күрсатти) учун фойдаланган тасидирда электр энергияси хажмани тўйлайди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 септембрлари 525-ф-сонни Фармойнича аосан Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний тапкилоглар 2003 йилнинг 1 септембрдан бoshlab уларга кўрсатылады коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тулайтилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИН ХУКУК ВА МАЖБУРИЙЛАРИ

4.1. Истеммолчи күйдаги хукукларга эта:

“Истеммолчи”ниң электр курималарини “Тамминотчи корхона” электр тармоқларига

техник шартларга мувоффик ўринатилган тарғиба ушан;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувоффик ўринатилган тарғиба электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилнинг тўхтатилиши ёки тўхтатиб кўйилши сабаблари тўғрисида белгиланган тарғиба ахборот олиш;

“Тамминотчи корхона”га истеммол килилган энергия хажмариинин ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тарғиба таксифлар киритиш. Бунила Энергетикинг шартномадаги хажмани ўзгартириши бўйича таксиф мўржаланадиган ўзгартиришдан олдин, тегиши мисдор учун 100 % түлов амалға оширилган тасидирда, 10 күндан кечикмай (жорий ой тугарагуна) бўлғандыкни лозим;

электр энергияси тўйлек хажмла етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувоффик бўлмаган электр энергия етказиб берилши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тарғиба колпатилини;

Шартномани конун хужжатларига мувоффик бир томонлама тарғиба бекор килиш;

Мабланған талаб килишни талаб килиш;

Шартнома бекор килинган фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланған талаб килиш;

Электр тарғибида монополияга карши давлат органига ёки бўйичуни бўйича токори хол этиши учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйичуни бўйича органга (мансабдор шахстга) мурожат килиш;

“Истеммолчи” конун хужжатларига мувоффик босқа хукукларга хам эта.

4.2. “Истеммолчи” кўйидапиларга мажбури:

худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеммол килиши режимига риоя этилип;

фойдаланилган электр энергияси (кувати) учун ўз вакида хак тўйланг;

холатини ва истеммолчиларни электр курималарини эксплуатация килиши хадисизлик тарифи техникаси колданарига риоя килиншини таминланы, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр тарғибида мажбури:

ишилдайтилган электр курималари, асбоблар ва асбоб-ускуналарини носозлизи тўғрисида хобар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тадбирларини амалға ошириш;

“ЎзЭнергоинженеринг”ниң ёзма кўрсатмаларини ўз вакида бажарин;

Электр курималарини тузилиши колданарига талабларига риоя этилип;

ўрнатилган тарғиба худудий электр тармоқлари корхонаси вакилига электр энергиясини хисобға олни асбобларини кўришига имкон берин;

йил мобайнида янгидан ишга турилдиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошлинишидан камида бир ой один электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлаша электр тармоқларидан узатила, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёши ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мавзурий биноларни ёритиши, иситиши, шамоллатни учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқстарига уланган субистемонициларнинг эҳтиёжини хисобга олиши ва бу хакила хабар берини шарт:

истеммол клинаёттган кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

энергия ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқсанчалини даврларидаги реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

ягона Электр Энергетика тизимининг энг кўп юқсанасининг ўтили даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 динолаги сарфи.

Уланган куввати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истеммолчилар юкорила кўрсатилган мажбуриятлар билан биргандек куйидагиларга мажбур:

махсулот борлигини ишлаб чиқарни (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисолий жиҳатдан асосланган ишор нормаларини ишлаб чиқин - умумий ишлаб чиқарип ва технологик, якка тартиблари ва гурух бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарипни ташкил этиши таомилшаптирилиши (ўзгаририлиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқин;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайтиган ускуналар, пехлар ва истеммолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузили хамла улар асосида ишлаб чиқарип жараёвларига электр энергиясиндан фойдаланиши самаралорлигини таҳдид килини, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва истроф бўйшини аниқлаш, уларни камайтириши ва баргароф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқин ва амалга ошириш;

кечуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқстарининг энергия ўтказиш кобилийтини ошириш, электр тайминоти схемаларини таомилшаптириши заруритини аниқлаш, максалиди (махсулот ишлаб чиқарининг, бажариладиган иш турларининг мўлжаланаёттган против хокимларидан ва электр энергияси сарфи мебўрарилан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мебўрарига риоя килини ва уларни камайтириши бўйича белгиланган тадбирларининг бажарилашини таъминлаш;

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

“Истеммолчи” “Тайминотчи корхона” томонидан белгиланган энергия истеммолини чеклаги жадвалини бажарини шарт.

“Истеммолчи” конун жўжагларига мувоффик бўшка мажбуриятларга хам эга.

4.3. “Тайминотчи корхона” куйидали хукукларга эга: “Истеммолчи”дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаринин тағаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеммолчи” томонидан етказилган амалдан зарарни бelliлигантан тартиба комплиши;

ЭХНАГа уланган ёки электр энергиясига олинидан тўланган хак тугаганда электр хисобга олини прибори бўлган истеммолчини олини олини олини билин боғлик кеччиришиб тармоқстаридан узиш.

Электр тармоғи хўжалини объектларидаги аварияларнинг олини олини билин боғлик кеччиришиб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўрши зарурлини, “Истеммолчи” билан кеплимасдан ва уни огоҳантармасдан энергия етказиз беришини тўхтатиш ёки чеклап:

“Тайминотчи корхона”, конунчиликка мувоффик бўшка хукукларга хам эга.

Мазкур шартномага асосан “Истеммолчи”ни электр тармоқстаридан узилгандан кейин оғозага келган холат учун “Тайминотчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Тайминотчи корхона” куйидагиларга мажбур:

“Истеммолчи”га электр энергиясига тармоғи орқали электр тармоғи аниқлашадиги бўйича мансублини бўлинниш четарасигача шартномада кўрсатилган хажма мунгизам етказиб берини;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олини приборларидан фойдаланини, уларга техник кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалини обьектларидан посозилиарни баргароф килиш;

электр тармоғи хўжалини обьектларидан режали таъмирланиши тифайли электр энергияси билан тайминишадаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камиди 3 кун один оғоҳантармасдан;

“Истеммолчи”ни электр энергиясини етказиб берилишини тўхтатилини ва тўхтатилини сабаблари тўғрисида хабардор килиш (Истеммолчи масъул ходимларини узли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киртилаётгандек чеклашлар тармоғи тўғрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда бузилишлар тўғрисидаги “Истеммолчи”нинг аризасини, ариза олингандан бошлиб 10 кундан кечиширмай кўриб чиқин, баргароф этиши ва багағсил жавоб юбориш;

“Истеммолчи”га ўрнатилган тартибла етказиб берилган энергия хисобини юритиш; “Истеммолчи”нинг белгиланган тартибла киртилаётгандек чеклашлар киртиши, электр муддатла электр энергиясининг ойлик шартномавий хокимига ўзгартришилар киртиши, электр энергиясининг ойлик шартномавий мисқории кўлайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тартиблар - бу хакила, ради этиш сабабини кўрсатгандек холда, истеммолчига хабар килиш;

“Истеммолчи”да ўрнатилган хисобга олини приборларини алантириши ва ўрнатиш, пломбашини тайминлаш;

давлат стандартига мувоффик бўлган электр энергиясигини етказиб берини.

Тайминотчи корхона конунчиликка мувоффик бўшка мажбуриятларга хам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИКИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибиа жавобгар бўлали шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегилиши тарзда бажарилмаган холларда, “Тайминотчи корхона” бўлининг

натижасида етказилган хакккий зарарни көлгеше, “Истельмочи” эса етказилган хакккий зарарни көлгеше мажбур.

5.2. “Тальминотчи корхона” “Истельмочи” олдила моддий жаобаргар бўлмайти агар: “Истельмочи” электр энергияси истельмочининг белгиланган режимирига кимай, электр энергияси истельмочи ёки кувватининг шартномавий микдоридан оширилини йўл кўйанди, “Тальминотчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклари жадвали бажармагани туфайли паст сифагли электр энергияси етказиб берилганини учун,

захира мағбай автоматик ишга тушганди, автоматик сайдишига улди ва автоматик тарзда частотами созлани билан бояглик ўчирипшар вактида электр энергиясини етказиб берисиши борасидан танафуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармок оркали етказиб берувчи (МЭГ) корхоналар томонидан электр тальминотида узилишлар бўлганди.

5.3. Томоннада уларнинг хоши ва харакатларига бояглик бўлмаган табии оғатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабли ушибу шароитларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўймайдиган фавқулода холатларни ўз тинга олган ениб бўймас куч (форс-мажкор) оқибатида ўз зилмасига олинган мажбуриятларни бажарнига олмаса, томонлардан њеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки кисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мажкор шартномани бажарниш жараёнила изога келадиган барча келишимовчилар ва низолар музокарা ўтказилиши оркали хал килинади. Келишимовчиларни музокара ўтказилиши оркали хал килинади, улар конунчилликда белгиланган тарбида хал килинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истельмочининг электр тармоги оркали худудий электр тармоклари корхонасining электр тармогина узатилганди, истельмочи тармокларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истельмочининг электр тармогига келиб тушган электр энергисининг улумий микдорига нисбатан худудий электр тармоклари корхонасining электр тармогига истельмочи томонидан узатилиган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда ягона электр энергетика тизимининг электр тармокларидаги технологик сарфларига ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРГЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил — тага бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томонлардан бирни узайтириши ёки бекор килиши бўйича ариза бермagan бўлса, шартнома кейинни хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилоглари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиши муддати тугашидан бир ой оддин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мажкор шартнома бир хил юридик кугта эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакстанаётган икки (Бюджет ташкилоглари учун уч) нусхаси тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажратмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан оддин бекор килиши, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро жиёб-китоб килиши шарти билан бекор килинини мумкин. Бекор килиши тўғрисида хабарнома ёзма равилди тоборилади.

6.4. Барча ўзгартирлиши ва юриматлар томонидан имзоланган бўлса, хакккий хисобланади. Томонларнинг накоцагли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакккий хисобланади.

6.5. Мажкор шартнома ташаббуси билан шартномани муддатидан оддин бекор килиши, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро жиёб-китоб килиши шарти билан бекор килинини мумкин. Бекор килиши тўғрисида хабарнома ёзма равилди тоборилади.

Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиши хамма болика амалдаги норматив – хукукний хукукаларни талабларига мувоффик тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИЛЛАРИ

ИСТЕЛЬМОЛЧИ:

“Онлайн” Тарзи Узбекистон Республикаси ўзидаги
Хисобраками №000-2022-8032073102054004

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Бюджет фондишинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 STIR (ИНН) 008155924

Юристиконсульт

(ишаси)

Электр тальминотининг шартномасига

1 - илова

Етказиб берилалитган Энергия жамы**Энергияни хисобга олини приборлари ўринтилган жойлар ва уларнинг тавсифлари**

1. Тариф гурухи _____
 2. Фаолият түри _____
 3. "Истельмочи" элекр курлаларининг уланган куввати: _____ кВА (кВт)
 4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
 5. Электр табминоти ишончилиги бўйича тоидаси (лойиха бўйича) _____
 6. Элекстр табминоти ишончилиги бўйича тоидаси (амала) _____
 6. Хисоб-китоб түри: _____
- Тариф түри: табакдаштиргитан, бир стаками ёки ахолига тенгланиширгитан (көраклийн ёлини)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жуммалдан, тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунинга фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юклиниш % хисобида I _____, II _____, III _____

Имзолар:

Имзолар:	Хисобга олини приборларниң трансформаторларининг коэффициенти		Хисоб-китоб коэффициенти
	Ток	Кучла- ниш	



Бул документни тақдимоти таъсирланаётган
жойларни таъсирланаётган жойларни таъсирланаётган
жойларни таъсирланаётган жойларни таъсирланаётган

Электр табминотининг шартномасига

**Электр тальминотининг шартномасига
3 - илова**

**Томонлар электр тармоқтарининг баланс манзублиги
ва эксплуатация килини бўйича мансублик чегараси**

ДАЛОЛАТНОМАСИ

*Избор: Хар бир электр энергияси хисобга олини прибори учри доюндан З ва 4-шабандар тузмиди
Хисобга олини прибори дистанционни ток трансформатори кутичанини
трансформатори жами коэффициентин уланган кувватни кВт*

*Хисобга олини прибори ўрнагилган манзул
шахар, муниципалитет, раён*

*1. Тариф турни Фаолият турни
Проект шаш чиқиш Шаблондайтилди. Планка шаш чиқиш Насос. Сайдо. Кафеш. Ошадон. Умбекона ва...???*

1. "Иствомлочи" нинг балансидан кўйилди электр курилмалар мавжуд:

а) хаво электр таромони

б) кабель электр таромони

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП раками , , кВА

*2. "Иствомлочи" ва "Тальминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
манзублик чегараси*

3. Улардан кўйилдиларга:

а) хизмат кўрсатилиши "Иствомлочи" ходимлари томонидан,

б) хизмат кўрсатилиши "Иствомлочи" ходимлари томонидан

"Иствомлочи" билан тузиған "Техник хизмат кўрсатни" № сана йи. ясасида электр тальминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилиши. "Техник хизмат кўрсатни" ишарномаси тумонидан хизмат кўрсатилиши.

4. Электр курилмаларни холга уларга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик чегараси кўйилдичча белгиланди:

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолилари Иствомлочининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия иствомлидан ва 1-иловада кўрсатилиш ойник шартномавий энергия микдорларидан келиб чиқаб аниқланади.

Тальминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ичики электр тармоқларининг бўйинши чегарасидан умумий мулк хисобланидиган ушбу тармоқлардан тальминдандин машини иствомлочиаринг электр энергиясини хисобга олини ускуналаригача бўйлан электр тармоқларидан электр энергияси йўкотишлари хисоб-китоб килип йўли билан аниқланади ва уй-жой макторларидан таржималари иствомлочига каратилиди.

Имзолар:

Иствомлочи:

Вакиллар:

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Тальминотчи корхона:

M.Ü.

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Чегарасида ўрнагилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олини прибори ўрнагилган жойга бўйлан кисми хисобни йўли билан аниқланади ва кўйилдигарга хисобланади:

а) Куввати , , кВА бўйлан трансформаторлардан ойлик актив энергияни йўқолишлари

*б) йўқолишлари , , кВт.соат ёки %, реактив энергия йўқолишлари
кВт.соат ёки % ташкил этади;*

б) Иствомлочининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўкотил:

*Узунлиги , , М;
Кесим юзаси , , ММ²;*

*Русуми , , М;
Кучланини , , кВ бўйса, , , кВт.соатни, ёки % ташкил этади;*

*в) Иствомлочининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги , , М;
Кесим юзаси , , ММ²;*

*Русуми , , М;
Кучланини , , кВ бўйса, , , кВт.соатни, ёки % ташкил этади.*

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар хажми хисоб давридаги энергия сарфининг фойзини ташкил этади.

Иствомлочининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия иствомлидан ва 1-иловада кўрсатилиш ойник шартномавий энергия микдорларидан келиб чиқаб аниқланади.

Тальминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ичики электр тармоқларининг бўйинши чегарасидан умумий мулк хисобланидиган ушбу тармоқлардан тальминдандин машини иствомлочиаринг электр энергиясини хисобга олини ускуналаригача бўйлан электр тармоқларидан электр энергияси йўкотишлари хисоб-китоб килип йўли билан аниқланади ва уй-жой макторларидан таржималари иствомлочига каратилиди.

Имзолар:

Иствомлочи:

Вакиллар:

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Тальминотчи корхона:

M.U.

Иствомлочи:

(Ф.И.Ш.)

Вакиллар:

(Ф.И.Ш.)

Тальминотчи корхона:

M.U.

Иствомлочи:

(Ф.И.Ш.)

Вакиллар:

(Ф.И.Ш.)

Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйичаМарказий ўчибошга сарф олини таъминотининг табакалантирилган тарифи
Боштари таъминотидан мавзуда 20 йил ойни бўйича

Кўрсатчиликлар кайд этилган сана « » 20 йил.

Уланган жой номи, хисобга олини	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олини приборни	Хисобга олини кўрсатчичари	Сарфи кВт.с., кВАрс.	Табакалантирилган тариф				
					Эрга- жобки тииз вакт	Кун кечки тииз вакт	Тун	Бўйича сарф	
приборининг заробка раками,	ток трансфор- маторининг (ТГ)	куча- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- бослан миш тиц	корспакчи- фарқи	соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6
хисобга олини тубори (актив, реактив)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									11
									12
									13

Изом: Махмадида Усмонов 8 учири + 9 учири + 10 учири + 11 учири + 12 учири + 13 учири

Изом: Махмадида Усмонов 8 учири + 9 учири + 10 учири + 11 учири + 12 учири + 13 учири



М.Ú.

Ф.И.Ш.имзои

Ф.И.Ш.имзои

ИЗОХ: аморрезешка шакандикон конденсатор курилмалари билан жаҳозланган ташаккорнига узатти

Бузилингидан курилмаларни таъминотидан мавзуда олган табакалантирилган тарифидан ташаккорнига узатти

ИЗОХ: аморрезешка шакандикон конденсатор курилмалари билан жаҳозланган ташаккорнига узатти

Бузилингидан курилмаларни таъминотидан мавзуда олган табакалантирилган тарифидан ташаккорнига узатти

Бузилингидан курилмаларни таъминотидан мавзуда олган табакалантирилган тарифидан ташаккорнига узатти

Бузилингидан курилмаларни таъминотидан мавзуда олган табакалантирилган тарифидан ташаккорнига узатти

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

№	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланни вакти		Жами
			Эргалаб	Кечкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Втдан юкори, јумладан:				
1.1.	Автоматик бомликаридаган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,				
1.2.	Кўйла бомликаридаган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилиган кувватининг 30 фази, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Втдан юкори.				

2. Реактив энергияннинг иктисолий микдори

Йил, ой	Реактив иерархияни иктисолий микдори (кВАр-соат)	Шу жумаладан тариф гүрухлары бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергияннинг хар бир хисобот даврни учун иктисолий киймати, ушбу Шартномасда кўрсатилган ва ўрнатилган тартиботда анисканадаги кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобта олиниб, ушбу давр учун актив энергияннинг шартномасидаги микдоридан келиб чиқсан холла анисканади.

Хисобот даврниннинг яхуди бўйича реактив энергияннинг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холла анисканади. Тарифда устаса кўшилган киймат солини хисобта олинигандан холла фаол энергияннинг амалдаги тариди бўйича:

5% - реактив энергияндан исрасидан киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда иштимои килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холла анисканади;

10% - реактив энергияндан исрасидан киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда иштимои килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холла анисканади;

Реактив энергия ва кувват тартиботида учун электр энергияси таридида устасамар жарима санкиски хисобланмайди ва электир таъминоти шартномасига асосан уйларнилади.

Реактив энергия ўрин етарида тўдирикли масини хисобла кувват коэффициентининг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холла анисканади, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун кўзлаб-куватланасигини анисканади.

Тариф ченимчалир иштимолчи яхона электр тизими тартиботда актив электр энергия йўқумини техник икисодли хисоб-китоблари амалдан оширилган, шунингдек, кувват коэффициентиги курсласинчари бештилган нормативларга ишобланганда кийматни кубулганда анисканади.

Бунда хисоб-китоблар ва кўшилган мабланни уйлариши хисоб-китоб таридида Шартномасда кўрсатилганинга соғанира реактив энергия хосли килинганда ва электр тархониннинг кичик тоҳфаси ишланган катта тоҳфаси ишланганда анисканади. Иштимолчи томонидан кувват коэффициентининг шартномасидаги амалдан кийматни пасайтириша ўйт кўйилади.

2. Ўтпанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони дараёжасигача узиб кўйилади.

T/p №	Авария бронига таалукли цехлар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган токомалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) ўчирчилни сув таъминоти, алоҳа воситалари ишининг тўхтасига, ислини тизимининг мулизоб копилига отпо келгани цехлар ва агрегатлар, жамда кўрикни ёритишчиди электр тартиботидан ўзинчиган ўзларни копиди.

б) Ёнгина көриш ёзғиди насослар ва бонка ёнгина каршии агрегатлар авария бронига кирмасдан ўтиб, агрегатлар, заруратга караб, олонидан Ташнишотчи корхона билан келинадиган доиранинг омоти куритилиши мумкин.

Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчи:



Иштимолчининг телефони	Аварияниң 7-илюва шартномасига даюллатниш	
	Министри тузили	ДАЮЛЛАТНОМА
Язона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги тозага келганди Иштимолги куйилагитарни бажарниши керак.		

1. У скучна токламасини технологик брони дараёжасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалукли цехлар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган токомалар куввати (кВт)	Изоҳ	
			Барча борчтаси ҳодисаларга олиб келучи цехлар ва агрегатлар бўйдан мустасно.	нишад
1.	Технологик бронига таалукли цехлар ва агрегатларга олиб келучи цехлар ва агрегатлар бўйдан мустасно.			
2.				
3.				
4.				

*а) Барча цехлар ва агрегатлар эндилик билан ўчирлаади. Ўчирлиши яроҳсиз маҳсулот шартномада бахштаси ҳодисаларга олиб келучи цехлар ва агрегатлар бўйдан мустасно.

б) Технологик бронига таалукли босқичлари:

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

J. Xolmazarov



24.01.2022 yil

Makaz bosz yuristkonstit

Loyihalar qonun hujjatlariga muvoqqa ishlab chiqilgan va uni qabul qilish madasida muvoqqa.

3. Loyihalar ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana hadiadi ma'lumot: Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yil 24 yanvar kuni ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgen.

2. Loyihaniing nomi: Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasi va Oqdaryo TET korxonasi o'rasisida elektr ta'minot bilan ta'minlasht boy'icha xizmat ko'rsatish shartnomasi.

1. Loyihaniing tur'i: Shartnomalar.

Xuridik ahamiyatiga ega hujjatni qonun hujjatlariga muvoqqa ishligi to'g'risida