

«ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ» АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ
«АНДИЖОН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ»
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

Худудий а

ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ



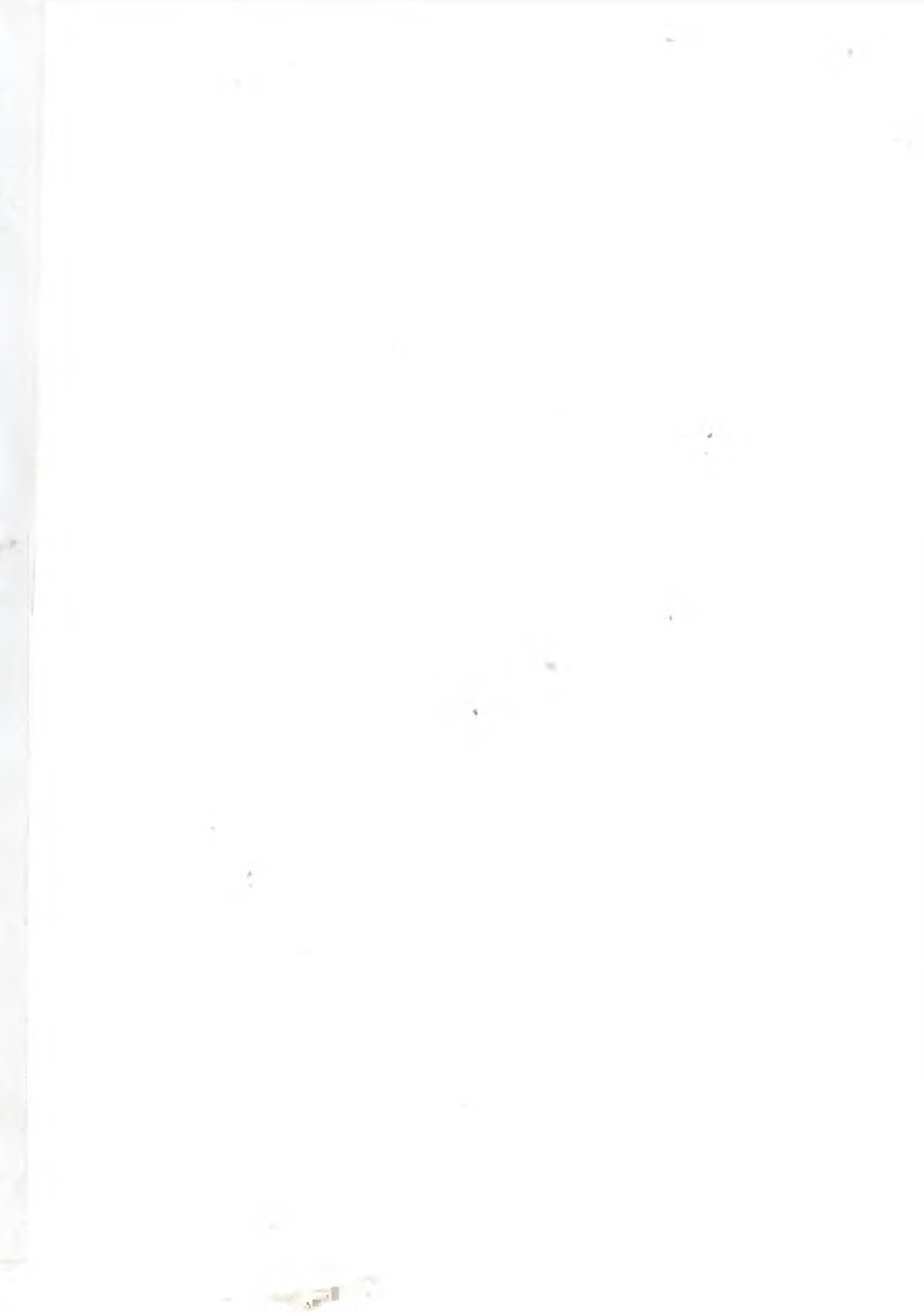
ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭНЕРГИЯ
ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 290606

ХКМВа ОДМХ Даёвлали маркази.
(корхона, ташкилот номи)

АНДИЖОН-2020 йил



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномаси

20дйил 25.01.290606-сон

Чаржонбека

шартнома тузилган маанини

Хуясенбека УЭУК.

«Andijon hududiy elektr tarmoqlari korxonasi» АЖ туман электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда "Корхона" деб юритилади)нинг -сонли Баш ишошинома асосида фаолият юритувчи раҳбари

бир тарафдан ва

Х Сародимов

(туман электр тармоқлари корхонаси раубарининг Ф.И.Ш.)

(Электр энергияси истеъмолчилик номи)

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) нинг мазкур асосида фаолият юритувчи раҳбари 11. Абдурашидов

("Истеъмолчи" раубарининг номи Ф.И.Ш.)

иккинчи тарафдан, мазкур шартномани кўйидагилар тўғрисида туздилар.

I. Шартнома предмети.

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоқлари оркали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи"га етказиб берни. "Истеъмолчи" эса истеъмол килинган энергия ҳаккини ўт вактида тулаш мажбуриятини элади.

II. Етказиб берилган энергия хисоби.

- 2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий хажми:
актив 1000 кВт.с. реактив кВар.с. ташкил этиди
2.2. Етказиб берилдиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги узуммий нархи тариф турли табакалаштирилган, бир ставкали ёки айрим хизматлар ўрсатувчи истеъмолчилар учун тариф (кераклиси ёзилсин)
тариф бўйича (турт ўзгариши сизиг ўзиг) сумни ташкил этиди.
Бюджет ташкиллари учун бюджет маблаглари хисобидан 450000 сумни бюджетдан ташкири маблаглари хисобидан сумни тадқиқ этиди.
2.3. Истеъмолчининг ойлар кесимида бўлинган йиллик энергия хажми ушбу шартноманинг 1-иловасида келтирилган.
2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳак туланиши лозим бўлган ҳақиқий кабул килиб олинган энергиянинг хажми хисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда хисобланичлар деб аталади) курсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибида аникланади
- 2.5. Вазирилар Мажхамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли жарори 1 иловасида белгиланган рўйхат асосида табий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат курсатилидиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик хажми кВт/соат ташкил этиди.

III. Хисоб-китоб кизинш тартиби.

- 3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкали ёки тегишли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкиллари, сув таъминоти ташкиллари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станицялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилади ан насос станицялари бундан мустасно) энергия учун хисоб-китобларни табакалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар ярим тизиг пайт – сутканинг ёргу таъкида (соат 9^(к)дан 17^(к) гача) – урнатилган тариф бўйича;

тизиг пайт – энг катта юкламили соатларда (ягона электр энергетики тизимининг энг катта юкламили соатлари: зотлабки энг катта микдор соат 6^(к) дан 9^(к) гача, кечки энг катта микдор соат 17^(к) дан 22^(к) гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувики коэффициентни кўллаш оркали;

тунги пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламили соатларида: 22^(к) дан 24^(к) гача ва 00^(к) дан 6^(к) гача) – белгиланган тарифи нисбатан 1,5 баравар микдорда камаючи коэффициентни кўллаш оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухидаги "Истеъмолчи"ларининг бир ставкали тарифига муовফидир.

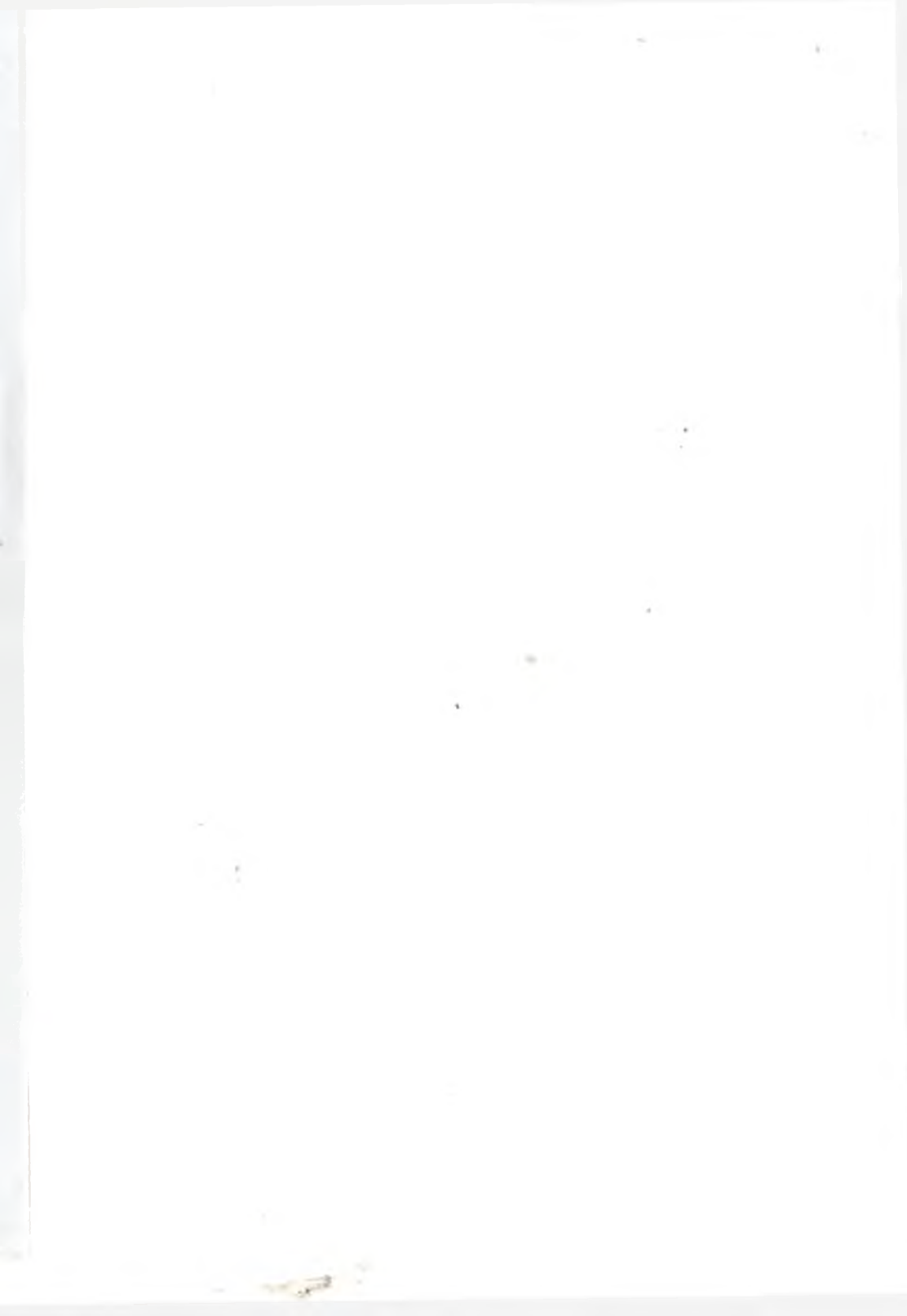
Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВАгача бўлган "Истеъмолчи"га энергияни реализацияси килиш нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкиллар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар курсатувчи "Истеъмолчи" учун Ҳукумат жарори билан белгиланадиган тарифлар кўлланилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ой хисобланади, яъни ойнинг 1-санасидан кейинги ойнинг 1-санасигача.

3.4. "Истеъмолчи" хар ойда Ўзбекистон Республикаси Баш прокуратуруси хузуридан Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) ваколатли вакили иштирокида хисоб-китоб даври охирида хисоблагичлар курсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига муовфин шаклда энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ойнинг 01-санасидан 05-санасига бўлган мутдатда ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки



почта алокаси оркали тақдим этилган хисобот истеммол килингандын электр энергиясининг амалдаги жаҳмини аниқлашучун асос булиши хисобланади, яъни

Бунда, тұловларни табакалаштирилған тарифда амалга оширувчи, уланган кувваты 750 кВА ва ундан юкори бұлған "Истеммолчи" бүйіча энергия (актив ва реактив) сарфининг түлік жаһмидан ташкары, алохода-алохуда тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги жаһмлари хам аниқланиши ва күрсатылған холда умумий хисоб шарты.

3.5. Энергия сарфи бүйіча хисобот асосида "Корхона" үрнатылған тартибда хисоб-китобни амалга оширади. 5 кун ичінде тұлаш учун хисоб фактура ва түлов хисоб варагини өзін беради. "Истеммолчи" да турлы тариф гурухларынша тегишли бұлған бир нечта обьект мөвжуд бұлған тақдирда, хар бир тариф гурухы күрсатылған холда умумий хисоб фактура өзілади.

3.6. "Истеммолчи" тә энергиянын етказиб беріш келгүсін хисоб-китоб даври бошланышидан олдин, энергиянын шартномавий міндерди киймати учун 100 фойзлік олдиндан хак тұлаш асосида амалга оширилади.

3.7. Тарифлар үзінгерганды "Истеммолчи" етказиб беріледітін энергия учун янги тарифлар күчтеги киргандын бошлаб истеммол килингандын энергия учун янги тарифлар бүйіча хак тұлаиди.

3.8. Хисоблагычлар ушбу шартномадың 4-иловасындағы томонларындың электр тармоклары баланс мансублидігінде оғындалған бүйіча масынушын тасымлаш бүйіча далалатноматтың мувоғыт аниқланадын электр тармогининг баланс бүйіча мансублик чегарасыда үрнәтимаганда, электр тармогининг чегарасынан хисоблагыч үрнатылған жойғача бұлған участкадағы энергиянын технологияк сарфининг жаһми "Истеммолчи" билан биргаликда хисоблаш үзінде оркали апикаланади еки үзаро томонларни келишилганды міндер асосида амалға оширилади ва ушбу шартномада 5-иловатың мувоғыт далалатномада күрсатылади.

Бунда, табакалаштирилған тарифда тұловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юкори бұлған кувваты уланган "Истеммолчи" учун энергиянын технологияк сарфланыши суткандың тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардын учун аниқланиб ёки умумий технологияк сарф міндериден келиб чикиб хар бир давр учун мутоносиб равишда хисоблаш, жами олингандын энергия жаһмининг тегишли пайтларында түлов хисоб варагини өзін шартномада күншіп борилади.

3.9. Хисоблагычлар күрсаткычы өзін олинмagan жаһми "Истеммолчи" томонидан тақдирда, "Корхона" томонидан энергия истеммолининг шартномавий міндерди бүйіча ёки угтан хисоб-китоб давр учун энергия истеммолининг амалдагы міндерди түгрисидеги мағлұмологияның асосида хисоб-китоб килишига қажыл, бу хадда "Истеммолчи" нынг хисоб варагида тегишли равишда кайд килинади.

Хисоблагычлар күрсаткычы назарат тартибда "Бюро" томонидан өзін олинғандан кейин "Корхона" томонидан амалда истеммол килингандын энергия учун белгиланған тартибда кайта хисоб-китоб килинади.

3.10. "Истеммолчи" нынг энергия учун тұловлар, реактив энергия компенсациясы учун тарифта устамалар, шуниндеңдек хисобға олинмagan энергия кайта хисоб-китобы ва пеңя бүйіча карзы бұлған тақдирда уннан аванс тұловы хисобига утикализдан маблаглары карзны колашпа یұнталирлады ва аванс тұловы (олдиндан хак тұлаш) сифатида хисобға олинмайды. "Истеммолчи" нынг айби билан ушбу шартномада күрсатылған энергия жаһми түлік истеммол килинмеган тақдирда, аванс тарифасыда тұланған маблаглар кайтариб берилмайды ва энергия учун кейінги хисоб-китобларда хисобға олинади.

3.11. Шартномада көлтирилған хисоб-китоб даврі учун күрсатылған міндерден 5 фойздан ортик міндердегі энергия истеммол килинганды, "Истеммолчи" дән шартномада күрсатылған міндерден ортикта истеммол килингандын энергиянын жами жаһми учун белгиланған тарифини 1,15 барабары міндерорда тұлов үндирілади.

3.12. "Истеммолчи" "Корхона" билан биргаликда хар ойла, хисоб-китоб даврі тамом бүлгандан кейин беш кун мобайнида үзаро хисоб-китобларнан тақсасылаш далалатномасын тұздади.

3.13. "Истеммолчи" нынг электр тармоклардан узиш күйидеги холларда амалға оширилади:

Шартнома мажбуриятлары бажарылғанды; хисоб-китоблар үз вактида амалға оширилмегендеги оқибатида фойдаланылған энергия учун карздорлық мөвжуд болғанда;

"Бюро" галабномалар ижро этилмеганды, шу жумладан, уннан тегишли вакилларында хисоблагычлар күрсаткычарини олиш учун рухсат этилмеганды;

хисоблаш ічілар касыдан бүзілганды, күрсаткычларның үзгартыриш максадыда уларға ташкаридан арапашылғанды;

электр тармокларға ноконуний уланыш, талон-торож килиш ёки Электр энергиясыдан фойдаланыш коидаларини бузушыннан башка холаттары аниқланғанды.

3.14. Хисобға олинмagan энергия учун амалға оширилған кайта хисоб-китоб "Истеммолчи" нынг конун жүхжатларда белгиланған тартибда электр энергиясыдан фойдаланып коидаларини бузғанлық учун жағобғарлықдан озод етмайды.

3.15. Истеммолчи тармокка уннан томонидан коидабузыларлық холаты бартараф этилиб, мөвжуд карздорлық ва тұлов пайтилдеги әнг кам ойлап иш хакининг ун баробары міндерорда тұлов үндирілғандан сүнг кайта уланади (ЭНХАТта уланган истеммолилар бұндан мұстасно, ЭНХАТта уланган истеммолини дегани: масофадан тармокдан ажратын ва улаш имкони бор истеммолчылардир).

3.16. Истеммолчи етказиб берилған энергия учун үз вактида(шартномада белгиланған муддатларда) тұламаса. Корхона муддати үтказиб юборилған хар бир кун учун тұлов суммасынин: 0,1 фойз міндерорда (Энергия маҳсус тартибда етказиб берівчи корхоналар учун 0,2 фойз) лекин муддати үтказиб юборилған суммасынин 50 фойзи ортик бұлмаган міндерорда шарты билан пеңя тұлайды.

3.17. Арифметик затоғындар, тарифарларни потүрги күзганды түфайлы пайдо буладын кам ва ортикта тұловлар тегишли тариф бүйіча кВт соғыларда кайта хисоблаш чекилдіріледі ва худудын электр тармоклары корхонасы томонидан дағы муддати дойрасыда күрсаткычардагы тафовут еки күштімчалар билан биргаликда хисобға олинади.

IV. Томонларыннан хукуқ өзаралықтары

4.1. "Истеммолчи" күйидеги хукукларға зерттеуде:

Уннан электр куризмаларынни техник шартларға мувоғыт "Корхона" электр тармокларига улаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш.
энергия етказиб берининг тугатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўгрисида белгиланган тартибида
ахборот олиш;

“Корхона”га истеммол киладиган энергия хажмаларининг узгартирилиши тўгрисида белгиланган тартибида
таклифлар киритиш Бунда энергиянинг шартно-маддаги хажмини узгартириш бўйича таклиф мулжалланадиган
узгартиришдан оддин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилши лозим;

энергия тўлик хажмада етказиб берилмаглиги ёки сифат курсаткичларни давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган
энергия етказиб берини оқибтила етказилган ўзарларни белгиланган тартибида коллатиш;

конун хужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибида шартноманинг бекор килиш;

Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган суммани кайтарилишини талаб
килиш;

энергия етказиб берилни тутатилганда зарарни коллашни талаб килиш;

Шартноманинг тузини ва бажаришда юзага келадиган низоларни хал этиш учун судга ёки бўйсунини бўйича
юкори ташкилотга (манасбдор шахсга) мурожаат килиш.

“Истеммолчи” конун хужжатларига мувофиқ бошқа хукукларга хам эга бўлиши мумкин.

4.2. “Истеммолчи” куйдагиларга мажбур:

энергия истеммол килишини белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаш;

эксплуатация килаётган электр тармоқлар, асбоблар, электр курилмаларининг техник холатини лозим даражада
сақланишини, шунингдек, электр курилмаларини эксплуатация килишида хавфсизлик техникаси коидаларига риоя
килинишини тъзмилаш, “Корхона”га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўгрисида хабар килиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Бюро” ва “Узэнергопинспекция” ёзма кўрсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр курилмаларининг гузилиши коидаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибида “Бюро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишини вакилига хисоблагичларни кўришига имкон
бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланишни бошланишидан камидан бир
ой оддин энергиянинг зарур миқдори учун “Корхона”га буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжин аниқлашила энергияни электр тармоқларидан узатишда, маҳсулот
ишлаб чиқариши (ишлар турларининг) технологик жаъравни эҳтиёжларига, ишлаб чиқариши биноларни ва маъмурӣ
биноларни ёритишга, исhtiшига, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб
“Истеммолчи”ларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган “Истеммолчи”:

истеммол килинаётган кувватнинг хар суткалини, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалини
сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг утиш даврида актиб энергия (куват)нинг хар 30 дакикадаги
сарфни хисобга олиши ва “Корхона”нинг талабига кура хабар килиши шарт.

“Истеммолчи” конун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга хам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйдаги хукукларга эга:

“Истеммолчи”дан шартномада белгиланган мажбуриятларни лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бўзилганда “Истеммолчи” томонидан етказилган хаккий
зарарни коллашни талаб килиш;

электр хўжалиги обьектларида авариявий холатлар мавжуд бўлганда. Бюрони хабардор килиб “Истеммолчи”ни
учириш. “Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофиқ “Истеммолчи”ни электр тармоқлардан учирин, шунингдек ЭНХАТга
уланган ёки оддиндан тулов курилмасига эга хисоблагичи бўлган “Истеммолчи”ларни оддиндан тулов тутагицдан сўнг
учириш.

“Корхона” конунчиликка мувофиқ бошқа хукукларга хам эга бўлиши мумкин. “Корхона” ва Бюро ушбу
шартномада кўрсатилиган холатлардан ташкири бўлган учирин оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйдагиларга мажбур:

ушбу электр тармоқлар орқали “Истеммолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада
белгиланган хажмадаги энергияни узлуксиз етказиб бериш;

курилмаларни, электр узатиш линияларини, хисоблагичларни эксплуатация килиш, техник хизмат кўрсатиш ва
тъзмилаш, шунингдек узининг электр хўжалиги обьектларига носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги обьектларини тъзмилаш билан боғлик электр таъминотидаги узилишлар тўгрисида учкадан
кечикмасдан огоҳлантириш;

энергия етказиб берилшидаги тўхташлар тўгрисида ва тўхташларнинг сабаблари гуррисида “Истеммолчи”га
маълум килиш;

киритилаётган чеклашлар тўгрисида чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган ходда-олдиндан хабар бериш;

“Истеммолчи”нинг энергия етказиб берилмаганинг ва электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўгрисидаги
аризасини, “Истеммолчи”дан ариза олинган кундан ўн кундан кечинтиргасдан кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва
тулаконли жавоб йўллаш;

“Истеммолчи”га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибида олиб бориш;

“Истеммолчи”нинг белгиланган тартибида киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда энергиянинг
ойлик шартномавий хажмига узгартиришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий хажмини купайтириш
(камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирида - бу хакда, рад этиш сабабларини кўрсатган ходда “Истеммолчи”га хабар
килиш;

“Истеммолчи”га урнатилган хисоблагичларни алмаштиришини, урнатишни ва уларга хизмат кўрсатиш “Бюро”
томонидан уларни пломбалаш тъзмиланади;

Электр таъминоти шартномасига 1-илова

5

- | | | | | | |
|-----------------|-------------------|---|--------------------------|---|----------------------|
| 1. Тариф гурухи | 2. Фаолыктай түри | 3. "Истеммолчи" электр курилмаларининг уланган куввати: | 4. Техника шарт раками № | 5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лоиха бўйича) | 6. Хисоб-китоб түри: |
| 11 | бет | кВА (кВт) | санаси | кВт | |

тариф түри таабакалаштырылган, бир ставкалы ски 08.11.2017 жылдагы ПП-3379 карору билан тасликтанланган рүйхат буйича маҳсулот ишшап чиқаруучы вай айрим хизматлар күрсөтүвчи истемолчилар учун тариф (көркеслиң) езилсін.

7. Истөмөлчи жойлашган махалла номи

	Энергия жамки минг кВт соат	Шу жумладан, тарын гурухлари бүйича
Нил, жами	1000	
Январь	333	
Февраль	333	
Март	334	
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		

соат, бир ойида кун ишлайди.

таксимоти (фоиз ҳисобида) I, II, III

Имзолар:

“Корхона”:

MY WORD

(M.S. 8100)

Электр таъминоти шартномасига 2-илова

Энергия ҳисоблаги члари үрнатылған жойлары ва тавсифлари.

Имидж:

“Корхона”:

20

X (0294244)

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйича ХИСОБОТ

20 йил ойи буйича

Күрсаткычлар кайд этилган сана «...» 20 ... иил.

Имзолар:

“Нотенъ юлчи”:

One hundred

“Энергетик”:

(МУ изъ ФИО)

“Корхона”:

V. Смирнов

М. 9. имена > ПО.

Электротальминатор шарниромаски 4-плоск.

Томонлар электр тармокларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш буйича масъуллик чегасирада ДАЛОДАТНОМАСИ

1. "Истеммолчи"нинг балансида кўйидаги электр курилмалар мавжуд:
а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

2. "Истеммолчи" ва "Корхона" ўртасидаги электр тармокларнинг баланс бўйича мансублик чегараси: _____ аниқланади.

3. Улардан кўйидагиларга: а)

хизмат күрсатиши “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

6) *ANSWER*

"Астанамоти" төсөөн шартнама асосида электр таъминоти жорхонаси томонидан амалга ошырылады.

Көзтөрүлгөн күннөң калаты ва уларга техник хизмат күрсатыш бүйнчы жаңе барлық чегарасы

Имзолар:

• 2012 RELEASE UNDER E.O. 14176

December

"Корхона"

V Ciego u no b

(M.S. MMED.D.O.)

7

Электр таъминоти шартномасига 5-илова.

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан хисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги хисоблаш йўли билан аниқланган энергийнинг технология (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт соат ёки фоизини, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр соат ёки _____ фоизини ташкил этади;

б) «Истеммолни»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Рӯзийни _____ кучланини _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фоизини ташкил этади;

в) «Истеммолни»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Рӯзийни _____ кучланини _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фоизини ташкил этади;

г) «Истеммолни»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Рӯзийни _____ кучланини _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фоизини ташкил этади;

Имзолар:

«Корхона»:

Х. Сиддиқов
(М.У. им. Ф.О.)

Электр таъминоти шартномасига 6-илова.

**Компенсация курилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация курилмаларининг ўрнатилган қуввати**

Гр №	Компенсация курилмаларининг турдари	Куввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				
1.2.	Дастаки ростлаш билан: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар – (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт) Жами (10+30.) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори				
4.					

2. Реактив энергиянинг иктисолидий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисолидий микдори (кВАр соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича	Кувват коэффициенти кўрсаткичи		
		Катта юкламали соатларда 6-00 дан 22-00 соатгача (кВАр с)	Кичик юкламали соатларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр с)		Катта юкламали соатларда 6-00 дан 22-00 соатгача $\cos \varphi$	Кичик юкламали соатларда 22-00 дан 6-00 соатгача $\cos \varphi$	
					$\cos \varphi =$	$\cos \varphi =$	
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўринатилган тартибда аниқланадиган кувват конфигурациянинг оптимал микдори хисобга олинниб ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади

Хисобот давриниң якун бүйінча реактив энергия иктисодий күйматинің амалдағы мінзори истеммол күлінган актив энергия да күвде қоэффициенттің шарттынан мінзордан көли чынкан холда аниктанды. Устама күшілған күймат солигынсоз олғынан жаңа актив энергия үчүн күйдеги мінзорды аниктанды.

Актив энергиянинг ҳақиқий истемолидан кувват коэффицентининг шартномавий киймати натижаси бўйича аникландиган реактив-энергия реактив-энергия ҳақиқий иктисолидан киймат доирасида истемол килинганда 10%-актив энергиянинг ҳақиқий истемолидан кувват коэффицентининг шартномавий киймати натижаси бўйича аникландиган реактив-энергия реактив-энергия иктисолидан киймат микарордан ортикс истемол килинган.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергиси тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланмайды за электр таъминоти шартномасига асоссан унчилордан.

Реактив энергия ўрни етаринач түндирилмаслыгы хисобига күвват коэффицентининг нормативи киймати истемчилар томонидан күллаб-куваттамаслыгы аникланганда, корхона томонидан белгилантар тартибда электр энергия йўқолиши кийматининг техник иктисолий хисоб-китобларини амалга ошириш, шунингдек күвват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилган учун истемчилардан кушишимга маглабатлар ундиради

Тариф чегирмалари истеммолчи ягона электр энергетика тизими тармогида электр тармогиниң кагъачиламали соатда реактив энергияни берганда ва электр тармогининг кичик юкламили соатларда ягона энергия тизими тармогидан реактив энергияни берганда агар истеммолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада кўрсатилиб олуда тақдим этилди.

БАССЕЙНДА БАЛЫК САЛГЫЛЫКТАРЫН ЧАСЫНДА АКТИВ ЭНЕРГИЯ УЧУМ ЗАМЫЛЫЛЫК ТАРИФИНДАН 15% КОНДЕНСАС

Имзолар:

"Корхона"

(М.У. имзо, Ф.Б.О.)

Электр таъминоти шарфта
Аварияйи ва технологик броции аниқлаш бўйича ДАЛОДАТИНОМА

ТУЗИЧИ

“Истъмдни” нике вакиди и штирокида

Яғона электр энергетикаси тизимінде узок мұддаттың еки киска мұддатын күvvат танкисиligи юзага келганды "Істемолги" күйнегапшынан бажарынан көрек: 1. Усқындау технологиясының бронь жаражасынан пасайтынан:

Жамни
квт

^{а)} Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чикарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошка баҳтисиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустансино.

б) Технологик бронга шүннингдек авария бронига тааллукли негиздіктердің көрсетілген мүнәсабаты.

Технологик бронни чеклаш боскичлари

I-боскич кВт. II-боскич кВт. III-боскич кВт. IV-боскич кВт.

Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасынча үзбік күйнелді.

T/p №	Авария бронига тааллукчи шеклар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкнамалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			

KBT

таъминоти, алоқа воситалари ишининг тұхташиға, жиенттік изиязиминнің мұзлаб
грегаттар хамда күришкән бритти тизими колдиріледі.
Но кашни насослар да бошқа ғынғынга каршы агрегаттар тааллукты әмас үшін
одандан «Корхона» билан көлиништегі холда рұйхатта кириллицада мәжіліс

Имзолар:

“Корхона”:

МУ ИМЗО, ФИС

