

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

Қўрганбегов а

ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ



Hududiy
Elektr
Tarmoqlari

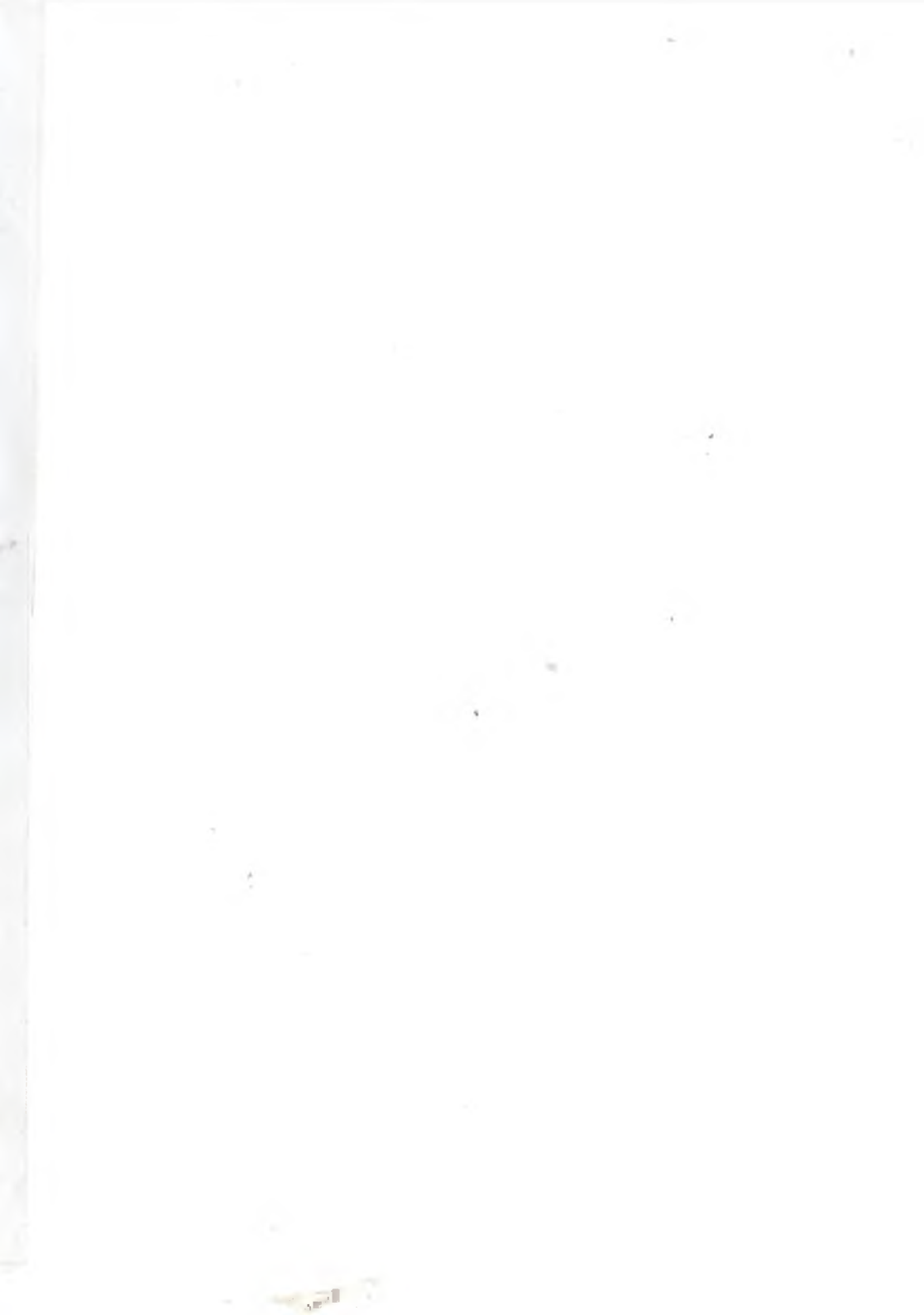
ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭНЕРГИЯ
ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 290606

ЖКТВ ва ОО.МХ Давлати маркази
(корхона, ташкилот номи)

АНДИЖОН-2020 йил



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномаси

2022 йил 25.01 290606 -сон

Қўрғондега шартнома тузилган маҳал

«Andijon hududiy elektr tarmoqlari korxonasi» АЖ Қўрғондега ЭЭТК туман электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда "Корхона" деб юритилади)нинг -сонли Бош ишоннома асосида фаолият юритувчи раҳбари Х. Сағдиев бир тарафдан ва

(туман электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.) Қўрғондега ЭЭТК ва ООМК Дахшад шаҳрази (Электр энергияси истеъмолчисининг номи)

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) нинг Назолев и.И. Раҳманов ("Истеъмолчи" раҳбарининг номи Ф.И.Ш.)

иккинчи тарафдан, мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар.

I. Шартнома предмети.

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи га етказиб бериш, "Истеъмолчи" эса истеъмол қилинган энергия ҳаққини ўч вақтида тулаш мажбуриятини элади.

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби.

- 2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: актив 1000 кВт.с. реактив _____ кВт.с. ташкил этади
- 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 450000 тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки айрим хизматлар ўратувчи истеъмолчилар учун тариф (кераклиси ёзилсин) тариф буйича (Турф ўз ўрнида шунинг учун) сумми ташкил этади. Бюджет ташкилотлари учун бюджет маблағлари ҳисобидан 450000 сумми бюджетдан ташқари маблағлари ҳисобидан _____ сумми ташкил этади.
- 2.3. Истеъмолчининг ойлар кесимида бўлинган йиллик энергия ҳажми ушбу шартноманинг 1-иловасида келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ туланиши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли қарори 1 иловасида белгиланган рўйхат асосида табиий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатиладиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик ҳажми _____ кВт/соат ташкил этади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби.

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табакалаштирилган тарифи буйича амалга оширади.

Табакалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз пайт - сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - ўрнатилган тариф буйича;

тигиз пайт - энг катта юқламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юқламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда суғуви коэффициентини қўллаш орқали;

туни пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юқламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда камаловчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги "Истеъмолчи"ларнинг бир ставкали тарифига мувофиқдир.

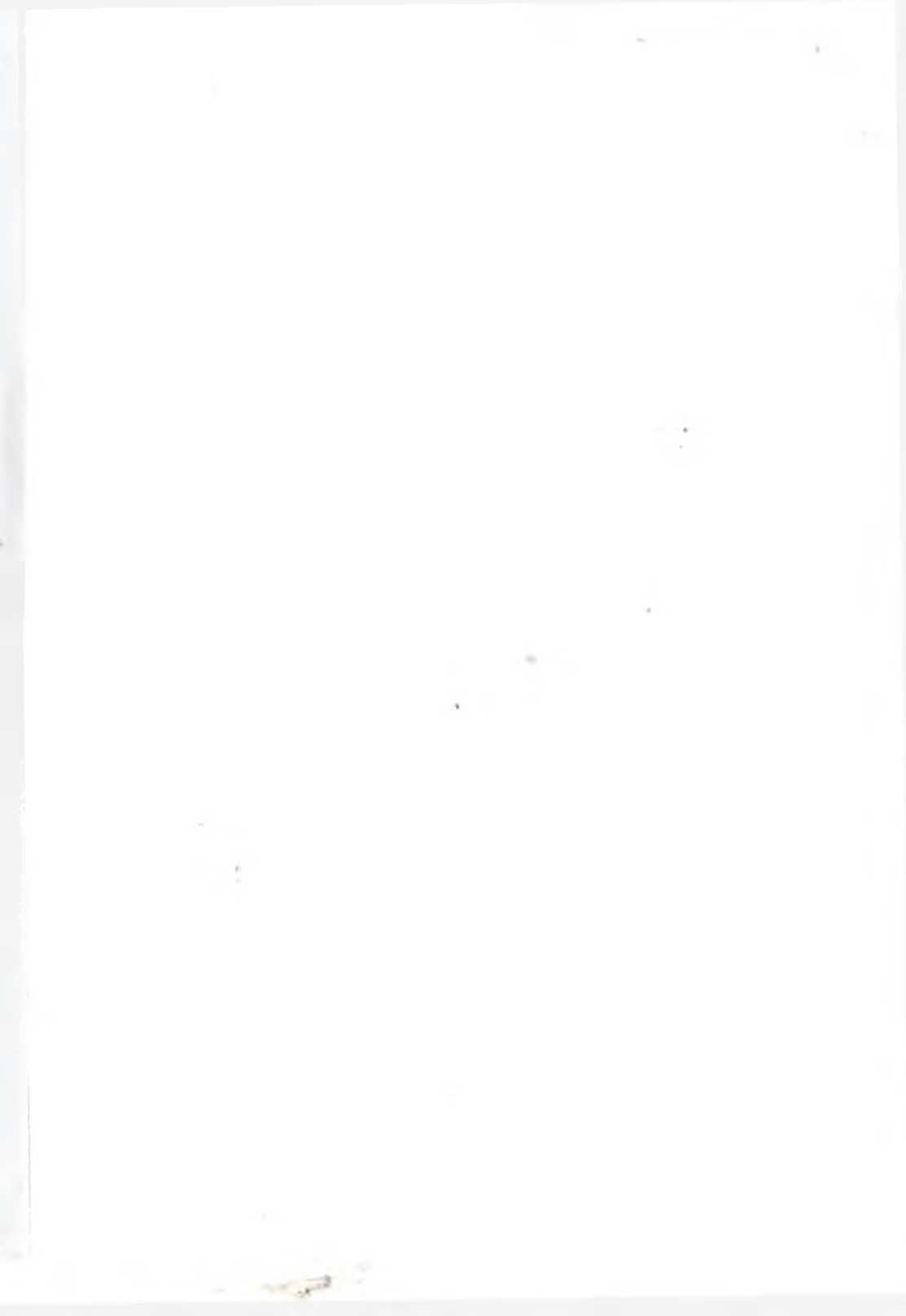
Табакалаштирилган тариф қўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган "Истеъмолчи"га энергияни реализация қилиш нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига кирувчи мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи "Истеъмолчи" учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар қўлланилади.

3.3. Ушбу шартнома буйича ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади, яъни ойнинг 1-санасидан кейинги ойнинг 1-санасигача.

3.4. "Истеъмолчи" ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) ваколатли вақили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисоботни тузади.

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл буйича ойнинг 01-санасидан 05-санасига бўлган муддатда ўз қўли билан, факсимил., электрон ёки



почта алокаси оркали тақдим этилган ҳисобот истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб ҳисобланади, яъни

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори булган "Истеъмолчи" бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тулик ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши ва кўрсатиб Утилиши шарт.

3.5. Энергия сарфи бўйича ҳисобот асосида "Қорхона" ўрнатилган тартибда ҳисоб-китоби амалга оширади. 5 кун ичида тўлаш учун ҳисоб фактура ва тўлов ҳисоб varaгини ёзиб беради. "Истеъмолчи" да турли тариф гуруҳларига тегишли булган бир нечта объект мавжуд булган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.6. "Истеъмолчи"га энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

3.7. Тарифлар ўзгарганида "Истеъмолчи" етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги томонларнинг электр тармоқлари баланс мансублиги ва фойдаланиш бўйича масъуллигини таъминлаш бўйича далолатномага мувофиқ аниқланганидан электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача булган участкадаги энергиянинг технология сарфининг ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йили оркали аниқланади ёки узаро томонларни келишилган миқдор асосида амалга оширилади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВт ва ундан юқори булган қувватга уланган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфларини сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлиб ёки умумий технологик сарф миқдоридан келиб чиқиб ҳар бир давр учун муносиб равишда ҳисоблаб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб varaгини ёзиш учун муносиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки утган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилишга ҳақли, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб varaғида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибда "Бюро" томонидан ёзиб олинганда кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунииндек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи булган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди. "Истеъмолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тулик истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифини 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом булганда кейин беш кун мобайнида узаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узиш қуйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганилиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд булганда;

"Бюро" талабномалари нўро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллариға ҳисоблагичлар кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

ҳисоблагичлар қасддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларға ташқаридан аралашилганда;

электр тармоқларига поқонуний уланш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайғидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ун баробари миқдорда тўлов ундирилгандан сунг қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно. ЭНХАТга уланган истеъмолчи дегани: масофадан тармоқдан ажратини ва улаш имкони бор истеъмолчиларнинг).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида(шартномада белгиланган муддатларда) тўламаса, Қорхона муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1 фоизи миқдорда (Энергия маҳсус тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2 фоиз) лекин муддати ўтказиб юборилган суммаринг 50 фоизи ортиқ бўлмаган миқдорда шarti билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш гуфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут еки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари.

4.1. "Истеъмолчи" қуйидаги ҳуқуқларға эға:

Узининг электр қуризмаларини техник шартларға мувофиқ "Қорхона" электр тармоқларига улаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ булган энергия олиш.

энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш:

“Корхона”га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартно-мадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мулжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) бертарилиш лозим;

энергия тулик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ булмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплатиш;

конун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда шартномани бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун туланган суммани қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарни қоплашни талаб қилиш;

Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунини бўйича юқори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимга риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тулаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлар, асбоблар, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақлашини, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилишини таъминлаш. “Корхона”га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Бюро” ва “Узэнергоинспекция” нинг ёзма курсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг гузилиши қоидаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибда “Бюро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишли вақилига ҳисоблагичларни қуришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун “Корхона”га буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга булган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, махсулот ишлаб чиқариш (ишлар турларининг) технологик жараёни эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб “Истеъмолчи” ларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори булган қувватга уланган “Истеъмолчи”:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг қўп ва энг кам юқламли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг қўп юқламининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва “Корхона”нинг талабига кура хабар қилиши шарт.

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

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр ҳўжалиги объектларида авариявий ҳолатлар мавжуд булганда, Бюрони хабардор қилиб “Истеъмолчи”ни учуриш. “Бюро” ёзма курсатмасига мувофиқ “Истеъмолчи”ни электр тармоқлардан учуриш, шунингдек ЭНХАТга уланган ёки олдидан тулов қурилмасига эга ҳисоблагичи булган “Истеъмолчи”ларни олдидан тулов тугагандан сўнг учуриш.

“Корхона” конунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. “Корхона” ва Бюро ушбу шартномада курсатилган ҳолатлардан ташқари булган учуриш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали “Истеъмолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган ҳажмдаги энергияни узлуksиз етказиб бериш;

қурилмаларни, электр узатиш линияларини, ҳисоблагичларни эксплуатация қилиш, техник хизмат қўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек узининг электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

энергия етказиб берилишидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти курсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

“Истеъмолчи”нинг энергия етказиб берилмаганлиги ва электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги аризасини, “Истеъмолчи”дан ариза олинган кундан ун кундан кечиктирмасдан қуриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва тулаконли жавоб йўллаш;

“Истеъмолчи”га етказиб берилган энергия ҳисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда қиритилган таклифларига мувофиқ беш ҳафтада энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмини қўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабларини курсатган ҳолда “Истеъмолчи”га хабар қилиш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган ҳисоблагичларни алмаштиришни, ўрнатишни ва уларга хизмат қўрсатиш “Бюро” томонидан уларни пломбалаш таъминланади;

сифат курсаткичлари давлат стандартига мувофиқ булган энергия етказиб бериш.
"Корхона" конунчилика мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги.

5.1. Мазкур шартномада курсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Корхона" бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Корхона" "Истеъмолчи" энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йул қуйган тақдирда, "Корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган суткаларда паст сифатли энергия етказиб берилганлиги учун;

Захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли учиршилларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма курсатмасига мувофиқ учурилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жарасида юзга келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар узаро музокаралар йўли билан амалдаги қонуни, фармон, қарор, низоғлар асосида тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, иктисодий судда ҳал этилади.

VI. Якуний қондалар.

6.1. Шартнома 2022 йил декабр _____ гача булган муддатга тузилади.

Шартномага киририлган ушғартиришлар жорий ойда қўлланилмайди, балки кейинги ойдан кучга қиради.

Шартнома муддати ўгиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган деб ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга булган, томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки нусхала тузилган Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан уттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг узаро ҳисоб-китоб қилгандлик шарты билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ушғартиришлар ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда булган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари.

"Истеъмолчи" Х.Ҳ.Ғафуров ва Ш.Ҳ.Раҳимов ш.а.и.ш.и.ш.
Юридик манзили Қўрғонбўёқ туманидаги 11-йил. 3-кўча 8.

Почта манзили _____

Ҳисоб рақами 18002386003237042136638881

Банк коди (МФО) 00014 (ИИП) 207249826

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери _____

Маҳалла номи Қўрғонбўёқ 11-йил. 3-кўча

Республика ви маҳаллий бюджетдан уюлаништирилгандан "Истеъмолчи"лар учун:

Бюджет фондининг ҳисоб рақами 2240200300180001010

Банк коди (МФО) 00014 (ИИП) 201122919

Бюджетдан ташқари фондининг ҳисоб рақами _____

Банк коди (МФО) 00014 (ИИП) 007249826

Телефонлар: 723-11-73 Факс: _____

("Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг раҳбарини уяли телефони курсатилди)

Статистик кодлар: _____

ОКЭД 25000 СООГУ _____ СОАТО 1803220501

КФС _____ КОПФ _____ ОКПО 27033453

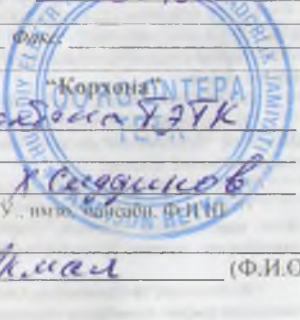
Корхона: Почта манзили Қўрғонбўёқ туманидаги 11-йил. 3-кўча 8.

Ҳисоб рақами 22638600000281972314

"Узсанотқурилишбанк". Банк коди (МФО) 00014 (ИИП) 200230492

ОК _____

(ИМЗО) Мамажонов А.А.А. (Ф.И.О.)



Энергия йуқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида урнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич урнатилган жойгача булган участкадаги ҳисоблаш йули билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йуқолишлари бу:

- а) Қуввати _____ кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йуқолишлари _____ кВт соат ёки _____ фойзини, реактив энергия йуқолишлари _____ кВАр соат ёки _____ фойзини ташкил этади;
- б) «Истеъмолчи»нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йуқолишлари Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русети _____ Кучланиши _____ кВ булса, _____ кВт соатни, ёки _____ фойзини ташкил этади; Ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йуқолишлари: Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм²; Кучланиши _____ кВ булса, _____ кВт соатни, ёки _____ фойзини ташкил этади; Қўшимча йуқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзини ташкил этади.



Истеъмолчи: *Ўзбекистон Республикаси*

Имзолар:

«Қорхона»:
У. Сиддиқов
(М.У. имло ва ёзуви)

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими
I. Компенсация қурилмаларининг урнатилган қуввати

Гр №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2	Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2	Синхрон двигателлар – (СД), кВт				
3	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг урнатилган қувватининг 30 фойзи, кВт)				
4	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		Қувват коэффициенти кўрсаткичи	
		Катта юк-мали соатларда 6-00 дан 22-00 соатгача (кВАр с)	Кичик юк-мали соатларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр с)			Катта юк-мали соатларда 6-00 дан 22-00 соатгача $\cos \varphi$	Кичик юк-мали соатларда 22-00 дан 6-00 соатгача $\cos \varphi$
Январь						$\cos \varphi =$	$\cos \varphi =$
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва урнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун кўйидаги миқдорда аниқланади.

Актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолидан қувват коэффициентининг шартномавий қиймати натижаси бўйича аниқланадиган реактив-энергия реактив-энергия ҳақиқий иқтисодий қиймат доирасида истеъмол қилинганда 10%-актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолидан ва қувват коэффициентининг шартномавий қиймати натижаси бўйича аниқланадиган реактив энергия реактив энергия иқтисодий қиймат миқдоридан ортик истеъмол қилинганда.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия урни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, корхона томонидан белгиланган тартибда электр энергия йўқолиши қийматининг техник иқтисодий ҳисоб-китобларини амалга оширади, шунингдек қувват коэффициенти курситкичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилгани учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундиради.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта-юқламали соатда реактив энергия истеъмоли бўлганда ва электр тармоғининг кичик юқламали соатларда ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоли бўлганда, агар истеъмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун қўйидаги тарифнинг 15% қисқартирилади.

Имзолар:

"Истеъмолчи":

"Корхона":

И. Абдурашидов

И. В. Сиддиқов

(М.У. имзо, Ф.И.О.)

Электр таъминоти шартномасига 7-илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди

"Истеъмолчи"нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда

"Истеъмолчи" кўйидагиларни бажариши керак: 1. Ускуна юқламасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учурилади. Учирлиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учурилади. Учирлиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно. б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Имзолар:

"Истеъмолчи":

"Корхона":

И. Абдурашидов

И. В. Сиддиқов

(М.У. имзо, Ф.И.О.)

