





“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“СУРХОНДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

ТЕРМИЗ ШАХАР ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№ 0271

Давлат астибдорлиги бошқаруви агентлиги
КОРХОНА, ШАККИЙОТ, МАЪСАҒОТ БОҒИ

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ

2022 йил "д" 20

31 -сон 0271

(шартнома тузилган

манзил)

Низол

асосида фаолият

юритувчи

Халилов Сайдулла Мамажунов

раҳбари

(худудий электр тармоқлари корхонасининг номи)

Борсачиқуров

(кейинги ўринларда

(худудий электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низол асосида
фаолият юритувчи ФОВ АКВ

("Истеъмолчи"нинг номи)

раҳбари

(кейинги ўринларда

("Истеъмолчи" раҳбарининг Ф.И.Ш.)

"Истеъмолчи" деб аталади), ҳисоб рақами -

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 инчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилди:

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 ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

актив _____ кВт.с., реактив _____ кВт.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи қуйидагини ташкил этади 2999100 сўм 450 тариф

бўйича ташкил этади.

(таъриф тури дифференцияланган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилда тасдиқланган ПП-3379-сонли рўйхат бўйича маҳсулот ишлаб чиқарадиган ва алоҳида хизматлар кўрсатадиган истеъмолчилар учун тасдиқланган тариф (керагини тагига қизилсин))

2.3. "Истеъмолчи"га йиллик энергия ҳажми ойма-ой ушбу шартноманинг 1-иловасига мувофиқ етказиб берилади.

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

2.5. Табиий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли қарорига 1-илованинг рўйхати билан белгиланган истеъмолчилар учун етказиб бериладиган йиллик энергиянинг минимал ҳажми _____

кВт.с ни ташкил этади.

тунги ва тунгунининг қоронғи вақтида (яъне кам юкلامали соатларига: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни қўлдан оракда амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкаши истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга ўттури келади.

Табақаланштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкаши тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда ширхуни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган таъшилотлар рўйхатига киритилган махсусот янлаб чиқарувчи ва айрим ҳаёмаллар қўрастуғчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хў қувват қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш асбоблари қўрастқичлари буйича амалга оширилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатил рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган пг юқори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу Шарҳнома буйича Истеъмолчи ва Қорхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади:

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тўловдан сўнг ХўТҚнинг вақолатли вақили билан бирликда ҳисобга олиш приборларининг қўрастқичларининг ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шарҳноманинг 5-бандасида мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Қорхонага энергиянинг сарфланшини ўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 10-санагача худудий электр тармоқлари қорхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақаланштирилган тарифга амалга оширадиган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи буйича ҳисобда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажидан таъшири тигил, ярим тигил ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажлари алоҳида ҳам қўрасталишини шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорхонаси уларнинг қўра киринишдан камида 15 кун олдин қоронни оммавий ахборот воситаларида ўзгон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан кагий шаар, электр таъминоти шартномаси ўз қўлида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қўрага қирган қўрандан бешлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)га яванс тарикласида тўланилган ҳажми учун тўлов қўрандан бешлаб кейинги бир ойдан ортик бўлаётган муддатда қўшимча тўлов тўландан оид тўлиди.

Арифметик ҳаётчилар, тарифларини поғутри қўлаш тўфайли пайдо бўладиган кам ва ортқоча тўловлар тегишли тариф буйича кВт соатларда қанча ҳисоблаб тақилади ва худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан даъво муддати доирасида қўрастқичлардаги рафовут ёки қўшимчалар билан бирликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб берил, келгуси ҳисоб-китоб даври бошланганидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қанчага учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳининг билдирган истеъмолчилар

ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврини қўрастқиб, ҳисоб-китоб даври бошланганидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Қорхонага мувожаат айтишлари тақдирда, 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойини охиригача худудий ҳисоб-китоб амалга ошириладиган қорларга мансуб истеъмолчининг нисбатан электр тармоқларидан тўлик айтишга бўлган қоравар қўрилади.

3.7. Қорхона истеъмолчининг энергия сарфи ўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган шартда ҳисоб-китобни амалга оширилади ва беш кун ичунда тўлаш асосида ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳақ тўларининг тақдим этили.

Истеъмолчи тариф гуруҳларини тегишли бўлган бир неча объектига ва бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф гуруҳларини қўрайдиган ҳолда ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Қорхона томонидан махсус шартли махсусот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳақ тўларини ишлатиширилади ҳақда сўбик олқачи ўғрисидаги махсусотлар қўрастқичига ҳақда, электрон рақамли шартнома шаклида қўрастқич орқали тегишли шартнома шартларида қўраилади.

100% Уйбекистон Республикаси Вазиран, Манъа шартининг 28 йа, 2019 йилдан 522-сонли 12-тариф ҳисоб-китоблар таъминоти электрик шаклидаги ҳисоб-фактура қўрагани фойдаланишчи шаклида шартлири чора-таъширлари тўғрисидаги қорар)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шарҳномага 5-бандга мувофиқ, электр тармоқларининг мансублиги билан буйича фарқлиқ диванга-мақоли ва қорамоларининг қўранда ақра жақобларига асосида аниқлашган ва электр тармоқининг мансублик баъақчи таърифида ўрнатилмаганда, таъридан ҳисобга олиш прибори таърифида аниқлашган бўлган ҳисоб-китоб таърифининг аниқлашган шартларида ҳажми Истеъмолчи билан бирликда қўрастқич орқали таърифида аниқлашган ҳисоб-китоб таърифининг аниқлашган шартларида қўраилади.

Бунда, 750 кВА ва уздан юкори қувватга уланган, табақаланштирилган тарифда туловларни амалга ширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаиши хажми сўтқанинг тизиги, ярим тизиг ва тунги йиллари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига лов хақини ёшиш учун қўниб борилади. (6-,7-изовиларни реактив қувватга ха ва технологик бродли тешмо,чи,чизлар тулдириди)

3.9 Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр рмоги орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилаганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб шпан электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр рмоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр ергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга утказилади.

3.10 Истеъмолчи энергиянинг сарфлаиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда қтими нтаман тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада кайд ттилган миқдори бўйича ёки ўтган яр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тулов ҳисоб-рагини ёзда ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона анда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобиши белгиланган тартибда амалга ирилади.

3.11 Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги иқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан иқкори) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш бобларини улаш: схемасини текшириб қўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи грисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ул қўли билан, факсимил,электрон и ноҳи алоқиси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга ирувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун ёс бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги реактичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирёқ бир ойда камида бир рта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва оралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12 Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан фонддан ортик миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ит истеъмол қилинган энергияси жамми хажми учун белгиланган тарифнинг 1.15 баравари миқдорда тулов дирилади.

Истеъмолчининг энергия хақини тулаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек соба ёлимидан энергияни, (ноконуий фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича ри бўлган тақдирда, унинг аванс туловни ҳисобга ўтказилган маблаглари қарни қоплаши йўнатирилади ва ит тулови (олдидан ҳақ тулови) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тузлик истеъмол қилмаган қирда, аванс тариқасида туланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-обларда ҳисобга олинди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қардорлик тулов муддати ўтган деб ҳисобланади ва лов муддати улан ҳар бир кун учун истеъмолчига тулов муддати ўтган сумманинг 0.1 фоизи миқдорда, лктр энергияни қахуе тартибда ёкгазиб бериладиган корхоналар учун ёса 0.2 фоиз миқдорда пеня ҳисобла ади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган туловнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим, ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маққамасининг 2004 йил 1 ноябрдан 511-сонли қарорига асосан.)

3.13 Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тавом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ара ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

Алар "Истеъмолчи" солиқнинг далолатномасини имволандан беш торда: "Энергия элминоти рқониси қарни хажмининг учун шартномаий хажман келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг бандаги ҳисоб камига тулов далолатномаси қўйиш йили билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиқтирма лезимнома асосида "Х"ҲК" томонидан мажбурий ундурвга қариниша,шунингдек сул тешларга) ва давлат анк хизмати органларига тақдим этилиши хақини.

3.14 Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди илдиришнинг мажбурий шартлари бажарилмаганда: ҳисоб-китоблар уз шартлари ашдида оширилмаганлиги ва қиба, ит фойдаланилган энергия учун қардорлик ўкга шу тилиши.

3.15 Корхона шартномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш иборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда,

ҳисобга олиш приборларини қасдан булганда, кўрсаткичларни уз қартириш мақсадида узарнинг ланиши, аниқларини ашдидаги қатти-қарақатлар амалга оширилганда,

электр энергиясидан ўзгирдик тартида фойдаланилгани, электр тармоқларига неқонуий узлиши, лавон-ржа қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузилиши, бундан қайта қардорликларданга, шарҳнома электр таъминоти дойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда, электр қардорнинг таъйиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб. Истеъмолчини қонуи хужжатларида белгиланган тартибга "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди".

Электр тармоқлари қорхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади.

3.16. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бар்தараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тулов пайтидаги баъзай ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорида тулов ундирилгандан сўнг тармоқта қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тулов тарифлари қўйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан.

Оилавий қорхона тўғрисида бир вақтнинг ўтида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфратўлима хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятини янги тақомилантиришда ижтимоий қўмақ ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси ҳудудидagi диний ташкилотлар 2003 йилининг

1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табиий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқола суя ва маиший чиқиндиларни ташин)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОҶЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улан.

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш; электр энергияси етказиб беришнинг дўхтанини ёки дўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш.

Қорхонага истеъмол қилинган энергия ҳажмларининг ўлгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш; Бундан энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўлгартириш бўйича тақлиф муҳажар қилинган; ўлгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жерий ой тугатилганча) берилиши ва сураётган қўшимча миқдор учун 100% олдиндан тулов амалга оширилган бўлиши лозим;

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

Шартномани қонуи хужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилиш фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтартиришга талаб қилиш;

энергия етказиб берилмаган ҳудудидангина етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасининг шунинг ва бажарилишида вазита қилаётган низоларни ҳал қилиш учун судга, монополияга қарши қўйиш тартибига ёки бундан ташқари бўйича оқола органга (мансабдор шахсга) ариза қилиш;

Истеъмолчи қонуи хужжатларида мувофиқ бейма ҳуқуқларга ҳақ тўла бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қонуи хужжатларида мажбури

белгиланган энергия етказиб бериш режими ва риоя этиш, фойдаланишдан энергия учун вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилинган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини таъмир техника хизмати, саклаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларини риоя қилишнинг таъминоти;

қонуи хужжатларидаги электр тармоқларининг, монополия тўғрисидаги ҳабар бериш; электр энергиясини қонуи фойдаланиш; чор-тадбирларнинг амалга ошириш.

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш еки бошка сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини эъза равишида хабардор қилиш.

ЭЭХНАТ (АСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини таъминчдан.

Энергетика тизимининг «Электрохисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома, огоҳлантириш хатларига уз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энерготаъминот корхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш.

Энергетика тизимининг «Электрохисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғланиш нуктасига)га шунингдек бошка бирон реквизитлари узларган ҳолда ҳолда истеъмолчи дарҳол электр таъминоти корхонасига хабар бериши;

Корхона ва «Узэнергоинспекция» конуний курсатмаларини уз вақтида бажариш

Электр қурилмаларининг тузилиши қоңдалари талабларини бажариш.

Корхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини куздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш.

Йил мобайнида янгидан ишта тушириладиган электр қурилмалардан фойдаланиш бошланишидан камидда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага бюротманома бериш.

Келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда,

ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар гурларининг) технологик жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришига мажбур:

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

Энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи.

Энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи конуний ҳужжатларига мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эъза бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар маъкур Қоидаларнинг 127-баңдидда курсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

мақсулот билрлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш), учун электр энергияси сарфининг

техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиб ҳаққий ишлаб чиқариш ва технологик, яққа тартибдаги ва гуруҳ буйича; йиллик, чораклик ва ойлик уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш; технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш.

корхона буйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ўқуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари буйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланишини ва исриф бўлишини аниқлаш, уларни камайитириш ва бартараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

Келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (мақсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган проноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезрларидан келиб чиқиб, уларни камайитириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

мақсулот (ишлар) билрлигига электр энергияси сарфининг тақсикланган мезрларига риоя қилиш ва уларни камайитириш; буйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узок истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш

4.3 Корхона куйидаги ҳуқуқларга эъза

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини курсатган тартибда бажарилишини талаб қилиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмағанда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни бе-илованин тартибда қоплатиш;

авария режимида, Истеъмолчининг электр тармоқидан утиб куйиш;

электр ҳужжати ва объектларида авариявий қолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш буйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур булганда истеъмолчининг огоҳлантирмай ва у билан келишмай ушбу энергия етказиб беришни чекилаш.

Корхонанинг курсатмасига асосан, ҳамда ЭЭХНАТга уланган еки энергия олдидан ҳақ тулаш курсатмасига эъза ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тузилган ҳақ тулашда электр тармоқларидан узин;

Корхона конунийликка мувофиқ бошка ҳуқуқларга ҳам эъза бўлиши мумкин

Маъкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан уз истифадан кейин юқда келган ҳолда, энг Корхона жаобгар бўлмайд.

4.4 Корхона куйидагиларга мажбур

Истеъмолчининг энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг бйича буйича манъабалк қилиш; четарасизча Шартномада курсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш

уқунлар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўт электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш.

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

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киришлетгани чеklangлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатишган ҳолда олдиндан хабар бериш.

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай куриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини куриштиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ уш кун муддатда электр энергиясини ойлик шартномавий хажмига узгартиришлар киритиш, электр энергиясини ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, бломбалясини таъминлаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш;

Корхона қонунийликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1 Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонуночилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳаққий зарарни қоплашга мажбур.

5.2 Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қўвватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корxonаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли нает сифатли электр энергияси етказиб берилганини муҷун.

шарҳ: манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда чекланиш соғлаш билан боғлиқ учиринилар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3 Корхона Истеъмолчининг электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулоқда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корxonаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида манжул бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурилмаларини тузилиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларида асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория) ва ўзгари келмаган (дойим қаллаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган давво ва талаблари бўйича қилиб чиқалиган низолар бўйича истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4 Мажор шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келешмовчилик ва низолар муокара ўқиб олиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни муокара ўқаб олиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликка белгиланган тартибда ҳал қилинади

VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

6.1 Шартнома 2021 йил 31 ДЕКАБРгача бўлган муддатга тузилади.

Шартнома киритилган ўзгаришлар жорий айда қўлланилмайди ва кейинги айда қўлланилади.

Шартномани амал қилиш муддати тузатилганда, томонлардан бири узи ўзгариши ёки бекор қилиш бўйича ариза беришган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзгаришига ҳисобланади. Бюджет танқидотлари ҳудуди мусомаси. Ариза сибга Шартномани амал қилиш муддати тузатишдан бир ой олдин-тақдим қилини шартном.

6.2 Мажор шартнома бир хил боридак қўлга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирига қўвватининг ёки (Бюджет танқидотлари учун ҳў) нусхаси тузилади. Шартноманинг иловалари ва қўвватининг қисми ҳисобланади.

6.3 Шартноманинг биринчи танаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи танқидот бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва бекор қилиш шартини қўвватининг қилини бекор қилишнинг мумкин, бекор қилиш тўғрисида хабарнома етказилган тартибда қилини бекор қилиш ва қўвватининг ва қўвватининг, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг қўвватининг ва қўвватининг ижтимоийинг бүтун ҳаққий ҳисобланади.

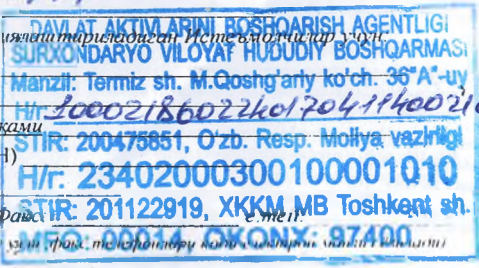
6.4 Мажор шартнома талабларида шартда тузилган тартиб - қондалар. Шартномани Маҳкамасининг 2018 йил 12 декабрда 22-сон қарори билан амалдан қилини электр энергиясини фавқулоқда етказилиши ҳамда бекор қилини бекор қилини ҳуқуқий ҳужжатлар талабларида мувофиқ тартибда қилини.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юрилик манзили Давлат актив бош. агент.
Хисобраками Сурх Вил. Худудий бошқармаси.
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун
Бюджет фондини хисобраками
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
Бюджетдан ташқари фондини хисобраками
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
ҚҚС гуловчинини коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____
(Истеъмолчи, шу жумладан раҳбарини, унинг факс, телефонлари ва бошқарилган манзил мавқоиди)



Кадастр № _____
Статистик кодлар:

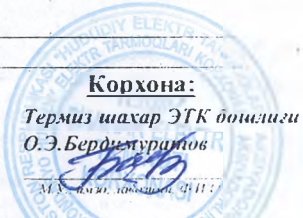
- ОКЭД _____
- СОИУ _____
- СОАТО _____
- КФС _____
- КОПФ _____
- ОКПО _____

КОРХОНА:

Почта манзили Термиз шаҳар Истиклол кўчаси 1 бурилиш 5-уй
Хисобраками 22 636 000 800 427 199 398
Банк коди (МФО) 01 045 (ИНН) 200 475 661
ҚҚС гуловчинини коди _____
Телефонлар: +99876 223-64-33 Факс: +99876- 223-63-35

Статистик кодлар:

- СОИУ _____
- СОАТО _____



ХУКУҚШУНОС ХУЛОСАСИ:

Маъкур электр ширканидан фойдаланиш шартномаси "Сурхондарё" Худудий электр тармоқлари корхонаси Акциядорлик жамияти Термиз шаҳар электр таъминоти корхонаси хуқуқшуноси Турдиёр Аерор Қўчқаровдир.

Уз Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган Томонлар ўртасида маъкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари молайлик қилмайди. Шартнома широкроқларининг хуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва «Хўжалик ортиқувчи субъектлар фаолиятининг шартномани хуқуқий базаси тўғрисида»ги қонун талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиққан мумкин бўлган жавобларниқ масаласи томонлар ўртасида қонун қўшилган. Шартнома юзасидан шартнома широкроқлари ўртасидаги оғови халқинин тартиби белгиланган.

ХУКУҚШУНОС

Электр таъминотининг шартномасига
I - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи 1
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 15 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: 4.50

тариф тури табақалантирилган, бир стандартли еки аҳолига тенглаштирилган (кераклиси едилсин)

202 <u>1</u> йИЛ УЧУН	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
Йил, жами				
Январ	6.1			
Феврал	6.1			
Март	6.1			
Апрел	6.1			
Май	6.1			
Июн	6.1			
Июл	6.1			
Август	6.1			
Сентябр	6.1			
Октябр	6.1			
Ноябр	6.1			
Декабр	6.1			

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойда 24 кун

Умумий юкга нисбатан ёки сменалар бўйича юк таниш % I II III



МУ

2021 й. 11 ой



МУ

2021 й. 11 ой

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суд) "Истеъмолчи"нинг ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қувватини тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қолқоғидаги пломбанинг рақами		Уялов трансформаторларининг трансформация коэффициентини	Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги курсаткичлари ҳисоблагич курсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт с
			Корхона-нинг	Кечаниш			
04 кв шўт	ЕК 541	№ 19577096-05.2005	ШТ0		380	П 384543,5	450



Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва
эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: *Хар-бир электр хисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-шловалар тузилган*

Хисоблагич № _____ т/ток _____ кучланиш _____ коэффициент _____ узланган қуввати _____ кВт
Хисоблагич ўрнатилган манзил; _____ шаҳар, кфй, мфй, куча, ул № _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Груҳи шис. чик. Шаҳарбоз. Ёшит Пленка шис. чик. Акфа цехи. Насос Саноли Коффе. Ойишона Ул. тахона ва ...

1. "Истеъмолчи" нини балансенда куйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари *860*

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА _____

2. Истеъмолчи ва Корхона уртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси *ПС РМЗ 3516 кВ.*

3. Улардан куйидагиларга:

а) *Балансендаги кВ ва ХП 730*

_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан.

б) *Р.А ва Х.А пунктида таъминот эл. хисоби олинмас*

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилгани "Техник хизмат кўрсатиши шартномаси тузмаси _____
томонидан хизмат кўрсатилмайди"

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: *Балансендаги кВ ва Х.А. га Истеъмолчи ш.б.б.га*

Вакиллар:

Истеъмолчи

М.Ў.

Корхона

М.Ў.



Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВтА.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчинини кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш
Узулиги _____ м.
Кесим юзаси _____ мм².
Русуми _____
Қучданиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчинини ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари
Узулиги _____ м.
Кесим юзаси _____ мм².
Русуми _____
Қучданиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчинини ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 3-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлarning ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулк эгалари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади.



Имзолар:

М.У.

М.У.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича
Курсаткичлар қайд этилган сана « _____ » 20 йил _____

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг швед рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори курсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. ВАр.с	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлангич	охирги			Эрта-лабки тигиз вақт	Кун 9-17	Кечки тигиз вақт 17-22	Тун		
											соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Жами													

Илоҳ гр 7 гр 6 гр 5 табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7 гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 гр 7*гр 4

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Гр №	Компенсация қурилмаларининг суръати	Қуввати	Узланч вақти		Жами
			Эрта-лаб	Кечқурун	
1	Конденсаторлар кВтАр 1000 Илди 1000 Илди юқори жумладан				
1.1	Автоматик бошқариладиган 1000 Илди 1000 Илди юқори				
1.2	Қўли бошқариладиган 1000 Илди 1000 Илди юқори				
2	Синхрон конденсатор – (СД) кВт				
3	Синхрон реактор қуввати кВтАр 1000 Илди Ардифазли қувватининг 50 фазли кВт				
4	Жами СД 30 кВтАр 1000 Илди 1000 Илди юқори				

1.1.1. Синхрон реактор қуввати кВтАр 1000 Илди Ардифазли қувватининг 50 фазли кВт

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

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

Ҳисобот даврининг ақчи бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмоил қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устулаш кутилган қиймат содиги ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмоил қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмоил қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устулашлар тарифга санқилиши ҳисобланмайди ва электр тарифининг шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни стардеча тузилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмоилчи томондан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланади. ҳудудий электр тармақлари корхонаси тегишли тегишли ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техника иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилади ва ушунинг билан истеъмоилчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган норма нисбатини истеъмоилчи томондан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришда бу қўйилганлиги туғрисида Ушбу инспекциянинг тасдиқлови бўлишида амалда оширилади.

Тариф ҳисоблар истеъмоилчи ягона электр тармақиди электр тармақининг қатъи ҳужжатларида белгиланган тартибда реактив энергия ҳисоб қилинган ва электр тармақининг қилич юзламдаги содирчида реактив энергия тармақидан реактив энергия истеъмоил қилинишида, агар истеъмоилчининг бундай режими ошган тақрирда Шартномада кўрсатилган бўлса, аниқланади.

Ҳисобот қилинган вақтда содиги ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун ақчи 15% қиймати бўлади.



Юридик шахслар учун 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 юзага келганда “Истеъмолчи” қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

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

б) Технологик бронья шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кириди (2-бандга қarang.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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



Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг уриятидан қуввати тугрисида
МАЪЛУМОТ

A. Трансформаторлар

Трансформаторларни уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шартнома тузиш вақтида урғача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучланиши (кВ)	Ток (А)	Қисқа тугашув исрофлари (кВт.с)	Салт юриш (кВт.с)	

B. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар		Электр пайканд, ёташ ағдаргичлари		Приборлар		Ишлаб чиқарининг ериши		Изо.
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготехжамкор (кВт)	

B. Унга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номларининг манзилгоҳи	Уриятидан қуввати (кВт) / кВА	Электр ҳисоблашнинг килод рақами	Диспетчерлик номларининг	Тариф, сум/кВт.с учун	Изо.

Исролар:

