

1
ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРҚОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2014 йил "05" 01. ШАРТНОМАСИ
420035-сон

Ҳисоб-китоб тартиби

Беш чимолчолошот асосида фаолият юритувчи
Этм (турмон(шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

раҳбари Б.Б.А. Раҳмонов (турмон(шаҳар) электр таъминоти корхонасининг Ф.И.О.)
(кейинги ўринларда

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда ЧИЗОШ асосида фаолият

юритувчи М.О.И. Маматов (истеъмолчининг номи)

раҳбари С.Хонимов (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),

ҳисоб рақами - 420035 иккинчи томондан мазкур
шартномани қўйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми.

Актив 63000 кВт.с. реактив кВт.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 23230000 сўмни, тариф(лар) бўйича 450

тариф нури: табиғий шартномавий, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ИҚ-3379 нис. рўйхатида кўрсатилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳисобчилар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (нарсасини белгилаш)

ташқил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесмидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (майший истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади. давлат қисқовидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, шомбалаида ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалантирилган, бир ставкали ёки 2017 йил 8 ноябрдаги ИҚ-3379-сон қарорининг рўйхатида кўрсатилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет танкиллари, сув таъминоти танкиллари, фермер хўжаликлари ва сув

истеъмолчилари уюшмаларининг насос станцияларин, шунингдек Давлат бюджетидан молиялантирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: ярим тизиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича.

тизиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эргалабқа энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаковчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини инклянтиришининг алоҳида тўғрибон белгиладиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиладиган тарифлар буйича амалга оширади.

3.3. Ушбу Шартнома буйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг қорхонанинг ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузеди.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоҳаси орқали ҳар ойнинг “30” санабгача ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи буйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизиз, ярим тизиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилмаган энергия учун янги тарифлар қиритилган кундан бошқаб янги тарифлар буйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланилидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирти тўғрибди Корхонага мурожаат қилганлари таҳдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йул қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқуний

ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади.

Корхона томонидан маҳсул дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: ВМчмг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “ЎЗАРО ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ҲИСОББАРАҚ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛ-ЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ Тўғрисида”ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-илоҳага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш делолатномаси ва томовларнинг експлуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чеграсида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илоҳага мувофиқ делолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тизиз, ярим тизиз ва тунгги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўлиб борилади. (6-7-илоҳаларни расмий қўламага эва ва техналогик ёрдамчи истеъмолчилар тўғрисида)

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микдори буйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона истеъмолчининг ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун уларидаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (адиший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олишни ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига белгиланган шакл буйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоҳаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинмади.

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

3.11. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фовздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияга жазми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайлида Учуро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;
Корхона талаблари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;
уларнинг ишловига ташқирдан арилашни ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
электр энергиясидан ўтириқ тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олилмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи томонидан қойдбузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

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 олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.18. Ҳ.б.Рес. "Ойлавий тадбиркорлик тўғрисида"ги Қонуннинг 28-моддасига асосан, Маъзур шартнома шартлари турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган ойлавий корхоналарга ҳам тадбиркор этилади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қўрилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш,

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхташиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаглиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш, электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзга келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қўрилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қўрилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва "Ўзэнергоспецсвязь" қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қўрилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиришга белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайлида янгидан ишга туширилаётган электр қўрилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқарилаётган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)

технологик жараёни ишлаб чиқарин эҳтиёжларига, ишлаб чиқарин бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қуваватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юксамали давларида реактив энергия ва қуваватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юксамасининг ўтиш даврида актив энергия (кувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан сўралган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, корхонани хабардор қилиб Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНА Га уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олин прибори бўлган истеъмолчини олинган тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш, ускуналар, электр ўзатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

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

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхталиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларга мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўнайитиш (тамайлтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рақд этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчига ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек шомбалашни таъминлаш,

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида 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 олинган материал жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қуваватнинг шартномавий миқдоридан охиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхона томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаган тўғрисида сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира мансаби автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчаришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таърифуслар учун истеъмолчи олинган моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчининг электр энергиясидан узилишда ёки ениб бўлмайдиган кўч ҳолатлари ҳамда фавуқлотда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олинган жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишниинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидида ҳал қилинади.

VI. ЯҚУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31 12 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўланилмайди ва кейинги ойдан кўчга қиради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет таъкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олинган тақдирда этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кўчга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет таъкилотлари учун уч) нусхада тузилаган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бериши ташаббуси билан Шартномани муддатидан олин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўнгиз кун олин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

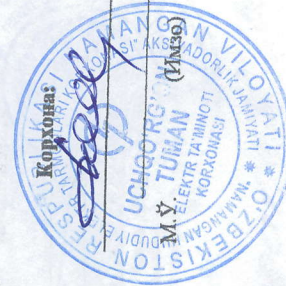
6.4. Барча ўзгаришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳаққий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондилар Вазирилар Махкамасининг 2018 - йил 12 - январда 22 – сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондилари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучлигини тўғридан-тўғри кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турини (актив), (номинанг тоқ)	Ҳисобга олиш прибори рақамини	Ҳисобга олиш прибори клемма коннекторидаги шлобоннинг рақамини	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентини	Илманинффеох оолми-дооигҲ		Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичда ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ кВт.с.
					Ток	Кучли-нинг		

Имзолар:



М.Ў

(Имзо)

Истеъмолчин

М.Ў

(Имзо)

Корхона

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

Изоҳ: Ҳар-бир эл.ҳисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоблагич № _____ м/ток _____ кучлигини, _____ коэффициентини, _____ ўланган кўрсаткичи _____ кат
Ҳисоблагичдан ўланган наъзили; _____

1. Тариф гуруҳи _____

Фасолият тури _____

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) хаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

- а) _____
- б) _____

Истеъмолчи билан тузилган "техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаса Т(Ш)ЭТК томонидан хизмат кўрсатилмайди"

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди:

Корхонадан белгиленди.

Истеъмолчин



М.Ў

(Имзо)

Истеъмолчин

М.Ў

(Имзо)

Корхона

М.Ў

(Имзо)

Корхона

(Ф.И.Ш.)

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотилиши:

Узунлиги _____ м;
Кесим қозаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қўчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим қозаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қўчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлан тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шартлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилган



Истеъмолчи:
_____ (Имзо)



Имзолар

_____ (Имзо)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турини (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентини		Ҳисобга олиш прибори бошланғич		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.А.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.											
	ток трансформаторининг (ТТ)	кўчланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	охиригич			Эрта-лабки тугиз вақт	Кун тугиз вақт	Кечки тугиз вақт	Тун	сарт	сарт	сарт					
											6-9	9-17	17-22	22-24	0-6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
Жами																		

Изоҳ: 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



Истеъмолчи раҳбари

_____ (Имзо)

Ф.И.Ш.Имзоси

МИБ в ақсели

Ф.И.Ш.Имзоси

М.У.



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати		Узланиш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.					

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан эскирилган таъминотлар ушунинг вақтинларини тўғридан шарт эмас.

Истеъмолчининг
(ИМЗО) *С. Хайитов*



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 аниқланадиган қуваат коэффициентининг оғтинма миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истъмоладиган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинишига ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу аямлада истъмоладиган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу аямлада истъмоладиган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; Реактив энергия компенсация учун электр энергияси тарифига устамалар жариима санкцияси ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича ўлдирилмаслиги ҳисобига қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчин томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўллаб-қувватланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шунингдек, қуваат коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганини учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Энергетикларнинг шунинг тасдиқловчи бўлганда аямлада оширилади.

Тариф чегиралар истеъмолчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг қатта юкнамали соқларидан реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкнамали соқларидан энергия тизими тармоғидан реактив энергия истъмоладиганлигида, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирча қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун аямлақати тарифининг 15% миқдоридан ортиқлигини.

Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАҲЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қуваат танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак.
1. Ускуна юкласинини технологик брон даражасига пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот чиқиб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, нормлаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа босқисиз 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. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

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

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суе таъминоти, алоҳа воситалари ишининг тўғрисида, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкласини остида қолдирилади.

б) Ёнига қарши захира насослар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария бронига қирмайди (ўшбу агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга қариллиши мумкин).

Иъзолар:

Истеъмолчи: _____



М.У.



М.У.

Норин-Қорадарё сув иншоотлари бошқармаси билан Учқургон туман электр таъминоти корхонаси ўртасида тузилган
05 январь 2022 йилдаги № 420035 -сонли шартномага

1-илова

T/P №	2022 йил ойлари	I қет с электр энергияси нархи	Энергия микдори кет с	Жами суммаси (сум)	Шундан					
					Бюджет маблағлари ҳисобидан		Бюджетдан ташқари маблағ ҳисобидан			
					Нархи	Энергия микдори	Суммаси	Нархи	Энергия микдори	Суммаси
	Йиллик жами		63 000	28 350 000		63 000	28 350 000			
	I-чорак		63 000	28 350 000		63 000	28 350 000			
	Январь	450	25 000	11 250 000	450	25 000	11 250 000			
	Февраль	450	20 000	9 000 000	450	20 000	9 000 000			
	Март	450	18 000	8 100 000	450	18 000	8 100 000			
	II-чорак		0	0		0	0			
	Апрел									
	Май									
	Июнь									
	III-чорак		0	0		0	0			
	Июль									
	Август									
	Сентябрь									
	IV-чорак		0	0		0	0			
	Октябрь									
	Ноябрь									
	Декабрь									



С.Хакимов



Корхона:

Истеъмолчи: