

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ
2022 йил « 7 » Январда 1228 -сон

Нукус шаҳри
ТШЭТК номи

Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари
(туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

Раҳманова Ю. (кейинги ўринларда «Корхона»
(туман (шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан Устаб. асосида фаолият юритувчи
Нукус шаҳар 1-савиы касби, Ожер мактеби.
(истеъмолчининг номи)

раҳбари М. Сейтбеков. (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 24000 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
108000000 (он етти миллион септ жүз миң) сўми, тариф бўйича
480 сўм НДС: 1408695 ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсин)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб боровчи ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

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

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камлавчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВтга гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархли таъминловчиликнинг алоҳида тартиби белгиланмайдиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳақида қарорни билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган ҳолда қилинган тақриблик, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилмайдиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти корхонаси давлатли вақфли билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг широкисе ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфланганини тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «20» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярым тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмига алоҳида ҳам кўрсатилгани шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр таъминоти» корхонаси уларнинг кучга келишидан камийда 15 кун олдин қарорни оммавий маъборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга келган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқибат этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқич тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан даъво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш даври қорхоналари ва устан қабилатида давлат улуси 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган қоронғи шаклларга 100 фоиз қолган қоронғи шаклларга 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мақсуд истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик ўзингача бўлган қоралар қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва 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 мақсуд дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварақ-фактуралардан фойдаланишни тақимлаштириш чоралари тўғрисидаги қарори»)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илоҳага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобларини асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаши ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илоҳага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВтга ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфлаши ҳажми сутканинг тигиз, ярым тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-илоҳа) «Тизи» реактив қувватга эга ва тегишсизлик брoнли истеъмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларига ўтказилади.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда,
хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиши, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчи»нинг қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридан тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Онлавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Онлавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси 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 ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Қорхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда аяборот олиш;

«Қорхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар қилиниш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонага томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолнинг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолнинг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Қорхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг нақлини иштирокида ёхуд унинг иштирокида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Қорхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

«Қорхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан опмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Қорхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

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

Шартнома конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсунови буйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ривоз этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш,

электр энергиясини қалаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник қолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда қиёвсизлик, техник ва қонун ҳужжатларида белгиланган талабларни қатъий қилишда электр қурилмаларнинг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«ўз-энергосинспекция» конуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондаларни талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлаганидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртма бериш;

Келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эhtiёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) тўлиқ ортиқ жараёни ишлаб чиқариш эhtiёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий бинолари ёқилиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эhtiёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қуваатнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкلامали даврларида реактив энергия ва қуваатнинг ҳар суткалик сарфи;

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

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

Маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқилиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартибдаги ва гуруҳ буйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб хайта кўриб чиқилиш;

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

Келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

Маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига ривоз қилиш ва уларни камайтириш буйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқилиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узатиш.

«Корхона» қонунчилиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мажбур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс буйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларини бартараф қилиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутлиётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқилиш, бартараф этиш ва баътафсил жавоб қўбориш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартирилишлар қиритиш, электр

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

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

тариф тури: таъминотиришми, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (қарамлиси ёқилиши)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, ҳақиқат					
Январь	810				
Февраль	810				
Март	810				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юзламага нисбатан сменалар бўйича юқланмиш % ҳисобида I , II , III

Истеъмолчи:  Истеъмолчи
 Корхона:  Корхона

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсияфлари

«Истеъмолчининг» (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қурилмиш тоифаси (кВ) кўрсаткичи ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (компанал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қоллоқдаги қорроқча шоябсининг рақами	Ҳисобга олиш приборларнинг трансформация коэффициентини		Ҳисоб-китоб коэффициент	Ҳисобга олиш приборларнинг шартнома қўраёткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи
				Ток	Қучи-ниш		
РШ-04КВ СЕ-303	9A17	1614	4644 10.	1	40	450	

Имзолар:

Истеъмолчи:  Истеъмолчи
 Корхона:  Корхона

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллиқ чегараси

ДАҲЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қучланиш _____
трансформатори _____ эскими коэффициентини _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____
шаҳар, кўча, мейда, дўра ва рақамини _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Тўрага шис, Шайхобов, Ғийит, Пиласов ва шис, Аюф, Ғийит, Насос, Совет, Каффе, Ойхона, Умтақона ва...??
2. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
в) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи КА-04КВ Л-3А04 _____ кВт
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВт

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
мансублиқ чегараси НА ЁЗМА ХАТГАХ ВЛ 6КВ.

3. Улардан қуйидагиларга:
а) Истеъмолчи Л-3А04 ПРТП-НООҚ _____
КА-6В _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ҳодимлари томонидан,

б) _____ билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й.
_____ шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тўғрисида _____
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

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

Истеъмолчи _____
М.У. _____
Корхона _____
М.У. _____
Вакиллар: _____
Истеъмолчи _____
М.У. _____
Корхона _____
М.У. _____



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАҲЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиқ
чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси
ҳисобга олинган ҳолда мансублиқ 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
кВАр.соат ёки _____% ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узулиги _____ м,
Кесим юзаси _____ мм²,
Русуми АВВВ X 1 X 70
Қучланиши _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узулиги _____ м,
Кесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____
Қучланиши _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб даврдаги энергия
сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари
Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб даврдаги амалдаги энергия
истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб
чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш
чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший
истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилган.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори курситганларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.а.с.	Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қўлда-ниш трансформаторнинг (КТ)	кўрсаткичлари	бошлангич			Этла-лабқа тигиз вақт	Кун тигиз вақт	Кечки тигиз вақт	Тун		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 устура - 6 устура - 5 устура, табқалантирилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устура - 9 устура +10 устура +11 устура +12 устура +13 устура 8 устура = 7 устура *4 устура

Истеъмолчи раҳбари

М.У.

Корхона энергетиги



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Компенсация қурилмалари, кВтАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.1.	Кўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВтАр: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар уялиши вақтларини мундирчиши шарт эмас.



2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВар.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	IV	
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр эҳтимолий актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича, реактив энергиянинг иктисодий қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг асосий тарифи қўйилади.

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санъиши қисбланимайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўнқилилади.

Реактив энергия урини етарлича тўқдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўлиб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгилашган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалда ошқиролди, шунингдек, қувват коэффициентини сўратиқчилари белгилашган тармақчиларга нисбатан несайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўқилилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўқилиши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Энергоинспекция»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқирмалар истеъмолчи ягона электр тармақда электр тармақнинг кичик қисмида энергия тизими соғлиғида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармақнинг кичик қисмида энергия тизими тармақдан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарураги Шартномада кўрсатилган бўлса, тақлим этилади.

Четқирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда электр тармақнинг асосий тарифининг 15% микдорида қўйилади.



Истеъмолчи:

[Handwritten signature]

(Исо)

МУ