

2024 йил 24-сон

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2024 йил «24» 01 ШАРТНОМАСИ -сон

НУКУС ИСАХУРИ
ТШЭТК ном

НУКУС ИСАХУРИ ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ асосида фаолият юритувчи раҳбари
(туман/шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

(кейинги ўринларда «Корхона»

(туман/шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи

Коррақалмоқсан Қишлоқ Қурилиш ва Энергетика ва
(истеъмолчининг номи)

раҳбари Е.Ш.Торешов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида тузилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади)
мувофиқ «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб
беряш 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 _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи

400 (Тўрт юз тенге)

сўми, тариф бўйича _____ таққил этгди.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керамис ёлқис)

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 хисобга олиш приборларининг
кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манжий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини
хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига солиб олинди, давлат қисёловидан
ўтказилди, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилди,
плюмбалади ва рўйхатдан ўтказилди.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

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

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

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

Тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камшотинчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қувавати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реаллизи қилишда нархли шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмайдиган ташкилотлар рўйхатида кўрсатилган мажбурият ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳужумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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 ўрнатилиш рол қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидан ҳисоб-китоб даври (бир ой) ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр тизимининг қорхонаси ваколатли аснони билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг шартномада ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илловисига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузлади.

«Истеъмолчи» «Қорхонага» энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « _____ » санисигача тақдим қилиши.

Бундан, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ қошимдан ташқари тизги, ярим тизги ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия қажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун алоҳидаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Хулудий электр тармоқлари қорхонаси» уларнинг кучи қоринидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида ёзиб қилади.

Бундан электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санидан катгай назар, электр тизимининг шартномада ўз қўлида қолди ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун яна тариф кучи қиргани кундан бошлаб ҳам қўллаш мажбурият.

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

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилиди ва «Қорхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устан капиталдаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган жорийлик шаклидаги 100 фоиз қолган жорийлик шаклидаги 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўламаган ҳақда ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. «Қорхона» «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 этадилади.

«Қорхона» томонидан мажсуу дастурий мажсууот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда энергетрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маъжмасынинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Узаро ҳисоб-китоблар тизимини электрон асосдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иллага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланмаган электр тармоғининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иллага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бундан, 750 кВА ва ундан юқори қуваватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сўзганинг тизги, ярим тизги ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўлиб борилади. (6-7-илловаларни реаллизи қуваватга эга ва технологик бромли истеъмолчилар тўлидиради).

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

3.14. «Истеъмолчи»ни куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

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

Корхона таъбиномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда,
хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартриш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-харакатлар амалга оширилганда,
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни 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 ҳисоблаш 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 ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинандиган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчига берадиган электр энергияси тарифига қўлишга рухсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида»ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб 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 ҳудудидagi диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонунали хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,

тартибга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш, шартларига мувофиқ давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришининг тўхталлини ёки тўхтагиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартриш бўйича тақдир мўлжалланаётган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

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

3.11. Корхона 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 «Корхона»га белгиланган паки бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фойдаланиши 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 приборларидagi кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қанчада бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинди.

«Корхона» «Истеъмолчининг» шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳисобда биттафил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон маълумотини қилиши тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

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

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устималар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблағлари қарзини қопловчи бўлган тақдирда ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинади.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилинган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилаётган ва электр энергияси учун қайта хисоб-китоблари хисобга олинади.

Хисоб-китоб оқибдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган суммасининг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси мақсууд тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоизи миқдорда пеня ҳисоблаб билинади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида Улар хисоб-китобларнинг тақсирлиқ даражасини лозимлиги тўғрисида

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Мақомазининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: ЕК КҲ ва ағ раҳна ногн шсаидан

Юридик манзили Чуққе шаҳри Аҳмадбаев йўли

Хисобрақами 23402000000000000000

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201589609

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

Бюджетдан ташқари фондининг ҳисобрақами шхв 100010660884017094100082001

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

ҚҚС тўловчининг коди _____ Факс: _____ e-mail: _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e-mail: _____

Истеъмолчининг, шўжмадан рақбарининг уқли, факс телефони қоди электрон манзили (Емайл) _____

Кадастр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) 28420

DBWIT (СООГУ) 03903

МНОВТ (СОАТО) 1735401

(КФС) 226

ТСНҚ (КОПФ) 2100

КОРХОНА: Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси

Почта манзили Нукус шаҳри Утепов кучаси рақамсиэ уй.

Хисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 61-226-52-55, 61-226-52-58 Факс: _____

Статистик кодлар:

DBWIT (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчининг _____

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАЧИ _____

Юристкасонунг _____

энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш,

«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбани таъминлаш,

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бўлиб натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар: «Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани соझаш билан боғлиқ ўчирпишар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидан танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

«Қорақашоқ ҳудудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ Уртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергия учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчининг» қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда хал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОЙДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 21.12 гача бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза унбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашдан бир ой олддин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучта эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташлабуси билан шартномани муддатидан олддин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатида ўттиз кун олддин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда аманга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.



ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАЧИ _____

Юристкасонунг _____

(инвост.)
Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____ кВА
3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг уланган куввати: _____ кВт
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминотиришган, бир ставкали ёки аҳолига тегишсизлиги (сўрашмас эълан)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	11111				
Февраль	11111				
Март	11111				
Апрель	11111				
Май	11111				
Июнь	11111				
Июль	11111				
Август	11111				
Сентябрь	11111				
Октябрь	11111				
Ноябрь	11111				
Декабрь	11111				

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун
Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III

Истеъмолчи

 (Истеъмолчи, Ф.И.Ш., Содиқ)


Корхона

 (Истеъмолчи, Ф.И.Ш., Содиқ)


Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кувватини тоифаси (кВ) кўрсатишган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турини (актив), (пассив) (токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисма қолқондаги корхона шомбисининг рақами	Улчов трансформаторларнинг трансформация коэффициентига		Ҳисобга олиш приборнинг қисма қолқондаги кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Ҳисобга олиш приборнинг турини суғиштириш ва таъмирлашнинг тариф суммаси
				Ток	Кучданиш		
Тр-094кв 805591	1455591	099236		30%	60		

Имзолар:

Истеъмолчи

 (Истеъмолчи, Ф.И.Ш., Содиқ)


Корхона

 (Истеъмолчи, Ф.И.Ш., Содиқ)


Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

20 йил.

Кўрсаткичлар кайд этилган сана « _____ »

Уланган жой номи, ҳисобга олинган приборнинг завод рақами, ҳисобга олинган тури (актив, реактив)	Ҳисоб-кичкоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошдан тичи	Ҳисобга олиш прибори курсаткич- ларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.											
	тох трансфор- маторнинг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торнинг (КТ)	уку- май	Хисобга олиш прибори				Кун	Кечки вақт	Туя	Эрта- лабон тигиш вақт	соят	соят	соят	соят				
																соят	соят	соят	соят
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13							
Жами																			

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун; табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устун = 9 устун +10 устун +11 устун +12 устун
+тр13 устун; 8 устун = 7 устун *4 устун

Истеъмолчи раҳбари

Корхона энергетиги



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вга 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вга 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вга 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўртақлиги қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 +16) кВАр 1000 Вга 1000 Вдан юқори.				

Изоҳ: автоматикда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар уланиш
авариялари тўғрисида маълумот.



