



12.01.2022 даги

Боёвут тумани Электр тармоқлари ва Боявут туман хокимлиги ўртасида 1499850,00 сўм умумий суммага
тузилган 060108/1 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 018
Шахсий газна ҳисобварақ 100022860242127011205018001

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифнинг тегишли коди)			сўмда Жами
	4221000			
Январь	499 950,00			499 950,00
Февраль	499 950,00			499 950,00
Март	499 950,00			499 950,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил бўйича	1 499 850,00			1 499 850,00

Жами 1499850,00 сўм

Бир миллион тўрт юз тўқсон тўққиз минг саккиз юз эллик сўм 00
тийин
сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки _____% *** шартноманинг умумий суммасидан
_____ % ***20 _____ ойда тўланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан газначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(**) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади.

(***) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига _____% жорий ойнинг _____ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонуи ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



М.У.

Буюртмачи бош бухгалтери

Газначилик бўлинмасининг
ходими қабул қилди

(имзо)

«__» _____ 20__ й.

Ўралова Дилфуза Жумановна
Ф.И.Ш.

(имзо)

Шойматов Илхомжон Маматкулович
Ф.И.Ш.

Буюртмачи ходими
қабул қилди

(имзо)

«__» _____ 20__ й.

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Сурдаё” ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ 060108 / 1
Байзит мумин
Кокмешин

(уй, хонадон жойлашган манзили)

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРҚОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2022 йил 11 февраль кунлари
ШАРТНОМАСИ

Байбут тушмак доксимат асосида фаолият торитувчи
(шуни билан) байбут доксимат Т.Т.К.
Рахбари (шуни билан) Ж. Абдуллаев (кейинги ўринларда)
"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда широк асосида фаолият
торитувчи О. Ширамов (Истеъмолчи томондан)

Рахбари (Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.) (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),
хисоб рақами - 06010811 иккинчи томондан мазкур
шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ETKAZIB БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив 3333 кВт.с. реактив 1 кВар.с
2.2. Etkazиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий
нархи 450 сўми, тариф бўйича _____ ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишсизлиги билан. (керамисиз ёзилган)

2.3. Истеъмолчига etkazиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми
ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиный истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини
хисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсовидан
ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан Бюро билан ҳамкорликда
бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки аҳолига
тегишсизлиги билан тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташқилотлари, сув таъминоти ташқилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув
истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан
молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун
хисоб-китоблари сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.
Истеъмол килинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тингиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф
бўйича,

тингиз пайт – энг катта юклавмали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг
катта юклавмали соатлари; эрталабки 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 юклавмали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰
гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи
коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда
нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташқилотлар рўйхатига
киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизмаглар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун
тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир
тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсаткичлари бўйича амалга
оширилади

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган
тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича
хисоб китоб қилинади.

Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври
бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тутагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси
Бош прокуратураси хузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб
аталади) ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини
ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи
бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "____" санасига худудий
электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

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

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр
тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий
ахборот воситаларида эълон қилади.

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

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

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

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохishiни билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишдан каммида 5 кун олдин билдирги тартибиде Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний 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 нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Корхона томонидан махсус 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: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варақ-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

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

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз-ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-Заҳирақилишнинг қувватга эга ва техникалик бўлган истеъмолчилар тўловлари)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфнинг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий

миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергияни сарфлашни тўғриданга ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этишга мажбур. Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича 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.

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

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (машиий истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориде тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноконуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажминин тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдориде, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдориде пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

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

Агар "Истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортеа, Энергия таъминоти корхонаси қарзин ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси куйиш йули билан, ҳамда бир томонлама раъмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида "Бюро" томонидан мажбурий ундурувга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл куйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашуш ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тароҳ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда;

электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари қорхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қардорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миклорининг ўн баравари миклориди тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга 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 тўлов тарифлари куйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Онлавий талдиборлик тўғрисида" ги ЎРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан;

Онлавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзига унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар қўриқтириш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва исенклик таъминоти) хақини 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 янада такомиллаштиришда иқтисодий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси ҳудуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiий газ, ичимлик суви, исенклик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маиший чикиндиларни ташиш)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг 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 тўхталлиши ёки тўхтатиб қуйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжаллабёатган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миклор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим;

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

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миклори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарин қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат тартибда органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмолчи режимида рия этиш;
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
эксплуатация қишаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига рия қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, якарага расмийлаштириш ёки бошка сабабларга кура кучиб кетган такдирда, бу хакда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор килиш;

ЭЭХНАТ (АЙСКУЭ) тизимини баркарор доимий ишлаб туришини таъминлаш; энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон ракамига (богланиш нуктасига) «СМС» оркали юборилган хабарнома, огохлангирин хатларига уз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур холда дархол энерготаъминот корхонасига аниклик киритиш мақсадида маълум килиш; энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон раками (богланиш нуктасига) шунингдек бошка бирон рекевизитлари узгарган холда холда истеъмолчи дархол электр таъминоти корхонасига хабар бериши; Бюро ва «Узэнергоспеция» конуний кўрсатмаларини уз вақтида бажариши;

Электр курилмаларининг тузилиши коидалари талабларини бажариши; Бюро ва ёки Корхона вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиршига белгиланган тартибда руҳсат бериши; йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр курилмаларидан фойдаланиш бошланганидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миклори учун Корхонага бюртманнома бериши;

келгуси йил учун энергияга бўлган эхтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эхтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур;

истеъмол килнаётган қувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миклори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалари даврларида реактив энергия ва қувватнинг хар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг хар 30 дақиқалдаги сарфини.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мазкур Коидаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жихатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технология; якка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартрилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

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

келгуси давр унун электр энергиясига бўлган эхтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш

заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи метёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган метёрларига рноя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида, Бюрон хабардор килиб Истеъмолчинин электр тармоғидан узиб қўйиш;

электр ҳужжалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур бўлганда истеъмолчинин огохлангиринмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинин олдидан тўланган ҳақ тутаганда электр тармоқларидан узини.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошка ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчинин электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайдми.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи оркали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлишни чегарасизга Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф килиш;

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

Истеъмолчинин электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор килиш;

киртилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган холда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошка бузиллишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафтил жавоб юбориш;

Истеъмолчиға ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўзгартришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миклорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган такдирда — истеъмолчиға бу ҳажда, рад этиш сабабини кўрсатган холда хабар килиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатилиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш.

Сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Корхона конунчилиikka 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 etkazирилган зарарини қоплашга, "Истеъмолчи" эса etkazирилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажармагани тўғрисида сифатли электр энергиясини etkazиб берилганини учун;

захира мандан автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда часқотгани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар окибатида мажбур бўлган чеклашлар киритилганда, "электр қурилмаларини тузилиши қоидалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларида асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория)га туғри келмаган (лойиха талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритилган давво ва талаблари бўйича келиб чиқадиган низолар бўйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилиikka белгиланган тартибда хал қилинади

VI. ЯҚУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31 декабрь тacha бўлган муддатга тузилadi.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга киради.

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 ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилди, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларида мувофиқ тартибда солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзилли Бейвот тўртак доккассаси
Хисобрақами 1000488004427011209017001
Банк коди (МФО) 0001 (ИНН) 200303893
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмасан Истеъмолчилар учун:
Бюджет фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ е.теп: _____

(Истеъмолчининг, шу жумласан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манса ёзилган)

Кадастр № _____

Статистик кодлар:

ОКЭД _____

СООГУ _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

КОРХОНА:

Почта манзили _____

Хисобрақами 22636000800134817419

Банк коди (МФО) 00855 (ИНН) 200324414

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: (67)3901627 Факс: _____

Статистик кодлар:

СООГУ _____

СОАТО _____

Истеъмолчи: _____



Мазкур электр энергия фотдаланиш шартномаси
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сон қарори талаблари мувофиқ тузилган.
Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг конунчилик ташқари мониторинг
климат. Шартнома шартлари фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси туғрисидаги конун талабларида жавоб
«Хўжалик юртыдаги субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси туғрисидаги конун талабларида жавоб
береди. Шартнома шартлари қозғалди келиб чиқши мумкин бўлган жавобларни масаласи томонлар ўртасида конун
қилинган. Шартнома юзасидан шартнома шартлари ўртақчаги низоми хал қилиш тартиби белгиланган.
Хуқуқшунос

Етказиб берилган энергия ҳажми

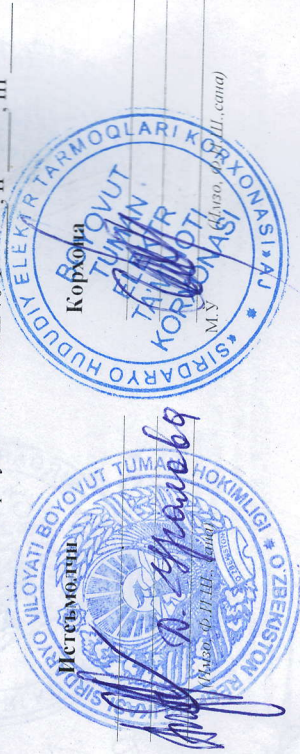
1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури, табақалаштирилган, бир ставкали ёки ақолига танглаштирилган (керависел ёзилган)

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январ	1111	450	499950
Феврал	1111		499950
Март	1111		499950
Апрел			
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____



М.Ў

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг приборлари ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турини (актив, номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори қолқондаги рақами	Ҳисобга олиш прибори қолқондаги рақами	Ушунга трансформаторларнинг трансформация коэффициентини	Ҳисоб-китоб		Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари ҳисоблагич қурилмаларини	Тариф тури сум / кВт.с
					Корхонанинг	Кўрсаткичи		
					Ток	Кўрсаткичи		

Имзолар:



Томонлар электр тармоқларининг балансе мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изох: *Хар-бир электр ҳисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилди*

Ҳисоблагич № _____ м/ток _____ кучланиши _____ коэффициент _____ урилган қуввати _____ кат
Ҳисоблагичдан ўриштирилган манзил: _____

наҳар, кўй, мўй, сува, уқў

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

Тўрага иш: ш.Шайбовоқ, Ўрта, Пешта п.ш.ш. Ақфа п.ш.ш. Навоё, Сады, Кафр, Отагона, Устарагона ва...???

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 балансе бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

б) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.

шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаса томонидан хизмат кўрсатилмайди"

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

Вакиллар:



D. Umarova
(Ф.И.Ш.)

N. Abdurisev
(Ф.И.Ш.)



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

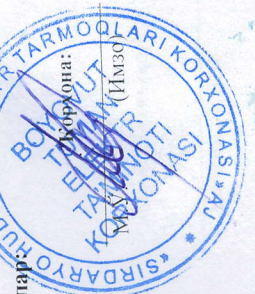
а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;
Кучланиши _____

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.
Кучланиши _____

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолга қаратилади.



Имзолар:

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана «__» _____ 20__ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлан-гич			охирги	Эрта-лаби тигиз вақт	Кун тигиз вақт	Кечки тигиз вақт	Тун	
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

А.С. Абдулова

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ



Корхона электротилгиси

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

МНБ вакили

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Гр №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВтАр: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторезжима ишлайдиган конденсатор курилмалари билан жиҳозланган таъкилотлар устанни вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Июль ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (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 киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган кувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга ўстама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига ўстамалар жерима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга кувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватламаслиги аниқланганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициентини курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўндирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўндирishi ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоспеция"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четгирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.



Авариявий ва техник аvarия бронни аниқлаш бўйича

Истеъмолчининг _____ шартномаси бўлиб,
 Ягона электр энергияси таъминоти учун мuddatли ёки кичик мuddatли кувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи кувватларини бeсарши керек:
 1. Усуни юкلامаслиги технология брон даражасига пасайтириш:

У/р №	Технологик бронни таъминоти цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
 *а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирлади. Учирлиши яроқсиз маусулоти ташлаб чиқарилади, усунунинг бузилиши, портлаш, ёнги, заҳарлини ва бошқа бахуси ҳудисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно, аvarия броннига 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. _____ Уттидан кейин цехлар ва агрегатлар аvarия бронни даражасига узби қутилиди

У/р №	Авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
 * а) Учирлиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхталishi, иситиш тизимининг музабо қилишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш ёриткичлари юкلامали остида қолдирилади.

б) Ёлғиз қарши заҳира насослар ва бошқа ёнги қарши агрегатлар аvarия броннига қиради (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олинган қирмадан билан келишилган ҳолда руҳхата кирдирилиши мумкин).



Энергия таъминоти ташкилоти гармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг ўрнатилган қуввати тўғрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторлар арни ўрнатиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тузиш вақтида урғача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Кучла ниши (кВ)	Ток (А)	Қисқа туташув исрофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготехжамқор (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг нонлашти, манзилгоҳи	Урнатилга н қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик нонлашти	Тариф, сум, кВт.с учун	Изох

Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)

