

Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими
 бюджетларнинг ғазна ижроси коидалари
 8-ИЛОВА

2022 йил «25» январьдаги Ўзбекистон Фанлар Академияси КК булими ва Нукус шаҳар Электр таъминоти корхонаси уртасида 13500000 умумий суммага тузилган № 1037 шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 043
 Шахсий ғазна ҳисобварақ 100010860354017015100043001

(сўмда)

2022й. ойлар номи.	Харажатлар тури (бюджет таснифининг тегишли коди)			Всего
	7015.100 42.21.000	...*	...*	
Январь	4500000			4500000
Февраль	4500000			4500000
Март	4500000			4500000
Апрель	0			0
Май	0			0
Июнь	0			0
Июль	0			0
Август	0			0
Сентябрь	0			0
Октябрь	0			0
Ноябрь	0			0
Декабрь	0			0
Жами йил бўйича	13500000			13500000

Жами 13500000 сум (Ун уч миллион беш юз минг сум 00 тийин)

сумма сўз билан

Юқорида кўрсатилган суммадан сўм ёки шартноманинг умумий суммасидан 100% 2021 йил курсатилган ойда тўланиши лозим.

(*)-Бюджет тошкilotи, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади:

(**)-бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилган:

(***)- Юқорида кўрсатилган суммадан ойига ___% жорий ойнинг ___ санасигача хар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкilotи, бюджет маблағ олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган хар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб шартномалари бўйича тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Бюртмачи раҳбар

М.У.

Бюртмачи бош бухгалтери

Ғазначилик бўлинмасининг
 ходими қабул қилди

(имзо)

(имзо)

(имзо)

Н.К.Аимбетов
 (Ф.И.О)

А.Смагулова
 (Ф.И.О)

Бюртмачи ходими
 ходими қабул қилди

(имзо)



Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг аввал тарифидада тўланган ҳажми учун тўлов кўнидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқибатда эъланди.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўрсаткичларда қайта ҳисоблаб чиқилди ва «Корхона» томонидан даъво мўдлати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинди.

3.6. «Истеъмолчи» электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устас капиталида давлат мулкига эга бўлиш 30 фойз ва ундан ортиқ бўлган ҳолатда шахсларга 100 фойз қолган қорлик шахсларга 30 фойз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Оқиринда ҳақ тўлашнинг ҳақда оқиринда, яъни ҳисоб-китоб амалга оширилган қорликдан мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ ўзингича бўлиши қўшимча қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китоби амалга оширилади ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғизли тақдим этилади.

«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-варғизли шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдан 31.07.2019 йилгача қўрилган қарор ва қарорлар нисбатан электрон шаклдаги ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чор-тадбирлари тўғрисидаги қарор)

3.8. Ҳисобга олиш прибори улқубу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эълумотини жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чеграсида ўрнатилганда, четрадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми сўтқанинг тизим, ярим тизим ва тўлиқ пайдаланиш учун алоҳида аниқлашиб, мўтаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайдаланиш тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (6, 7-иловаларни ревисити қувватга эга ва ислоҳотлар билан биргаликда қўшиб борилади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан трансит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технологик сарфлаши бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мўтаносиб равишда, ягона электр энергияси тизимидан электр тармоқларидан технологик сарфларга ўтказилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тизим пайт – сўтқанинг йўғу вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тизим пайт – энг катта юктамали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юктамали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;

тўлиқ пайт – сўтқанинг қоронғи вақтида (энг кам юктамали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қаммаовчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатига қарийтилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳужумат қарори билан белгиланган 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 рақд қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар қўлланилмайдиган 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 туғатилган сўғи Электр тизимининг корхонаси алоҳидаги эълумот билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёзиш учун шартномага ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тўлади.

«Истеъмолчи» «Корхонага энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёзиш почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санагича тақдим этилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва тўлиқ пайдаланиш фойдаланилган электр энергия ҳажми алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга қарийтишда қамалда 1,5 кун олинган қарорини олмавий ақборот воситаларидан эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан кейин назар, электр тизимининг шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга қарийган қўндан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлиқ.

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

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Қорхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақилиншироқсида ёқил унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олини ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Қорхонага» белгиланган шахс 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 ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб ҳисमत қилинади.

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

«Қорхона» «Истеъмолчининг» шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағфалик маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларга электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида ёборилишини таъминлайди.

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

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

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойнадан кейинги календар ой тугаган кездорлик тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фонзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фонзи миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фонзидан ошмаслиги лозим.

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

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

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда,
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганини оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбуриятлари бўлмаганда.

Қорхона ташаббуслари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиштига қўй қўйилмаганда.

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш максалда ҳисобга олиш приборларини хатти-харакатлар амалга оширилганда;

уларнинг ишлагани ташқаридан аралаштириш хатти-харакатлар амалга оширилганда, электр энергиясини ноқонуний электр энергиясини фойдаланилган, электр тармоқларига қўйилган бузилишни уларнинг, таямол-тароҳ қилиш ёки электр энергиясини фойдаланиш қоидаларини бузилишни бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинамган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясини фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондубузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланиши (ЭЖНАТга уланиш) истеъмолчилар бундан мустасно.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўйилганда руқсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан белгиланган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтинчалик ўзига уйда 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 Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб ултра кўрсатилмаган қонуний хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг» электр қурилмаларини «Қорхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,
мувофиқ кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш,

электр энергиясини етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Қорхонага» истеъмол қилмаган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар қилиниши. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақдирлар муъалламанга ўзгартирилган оқин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим.

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, кешлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергиясини балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясини фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлашши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маъсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўljаланаётган прогност хажмларидан ва электр энергияси сарфи метрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, маъсулот (ишлар) бeрiшгa электр энергияси сарфининг тасдиқланган метрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилшини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мазбуриятларини лoзиm даражасида бажаришини талаб этиш;

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

авария режимида «Истеъмолчи» электр тармоқидан узиб қўйиш;
ЭХНАга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинин олинган тулданган ҳақ тулганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.
Маъкру шартнома асосан «Истеъмолчи»га электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган ҳолат учун «Корхона» жавобсар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасида шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бeрiш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга келган хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидан носозликларин бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутубхона узуллар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оғослангариш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб бeрiшши тўғрисидаги шартномада кўрсатилган ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, ҳисобга олиш приборларини таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидан носозликларин бартараф қилиш;

«Истеъмолчи»га электр энергиясини етказиб бeрiшши тўғрисида шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бeрiш;

«Истеъмолчи»га электр энергиясини етказиб бeрiшши тўғрисида шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бeрiш;

«Истеъмолчи»га электр энергиясини етказиб бeрiшши тўғрисида шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бeрiш;

«Истеъмолчи»га электр энергиясини етказиб бeрiшши тўғрисида шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бeрiш;

электр энергиясини тўлиқ ҳажмда етказиб бeрiшмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб бeрiшши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бeкoр қилиш;

Шартнома бeкoр қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тулданган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзга келётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуван бўйича юқори органга (мансabdор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риоя этиш, фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тулаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафезлик техникаси қоидаларига риоя қилилишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бeрiш;

электр энергиясини оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш, «ўз энергосистемаси» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузиллиши қоидалари талабларини бажариш, «Корхона» закилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кeчиришга белгиланган тартибда рухсат бeрiш;

Йил мобайнида янгида нинга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамнида бир ой олддин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га бўйсуртмамома бeрiш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эhtiёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маъсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эhtiёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий бинолари бeрiш, қотиш, лoзиmлаш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистeмoлчиларнинг эhtiёжини ҳисобга олиш.

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

истeъмoл қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкнамали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкнамасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадagi сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

маъсулот бeрiшгa ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг, техник ва истeъмoлчи жаҳатдан асосланган ингор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни таъкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

Томирлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулият чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Илоҳу, Қар бир электир энергияси ҳисобга олини. прибори учун асноҳда 3 ва 4-илвалар тузилган

Ҳисобга олиш прибори давлат расми _____ тоқ трансформатори _____ қучлигини
электр трансформатори _____ жисми коэффициентини _____ уланган қувватини _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаоллат тури _____ шикор қўрилган, афс уй рақамини _____
Трофе шик шик Шикобон, Гўлмет, Пилот шик шик, Лафа узи, Нисоз, Сало, Бонф, Олмет, Ужмет, аи. ???

2. «Истеъмолчининг балансиди қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) Ҳазо электр тармоғи _____
б) Кабель электр тармоғи _____
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, кВА _____

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублият чегараси _____

3. Ҳардан қуйидагиларга: _____
а) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ҳолимлари томонидан, _____
б) _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳолимлари томонидан хизмат кўрсатилди. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси нўмаси _____

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



Вақиллар:

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотишлари _____ кВт.соат ёки _____ % рақамга энергия йўқотишлари кВА.р.соат ёки _____ % ташқил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш: Узулигини _____ м, Кесими юзаси _____ мм², Рўсуми _____ мм, Қучлигини _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташқил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари: Узулигини _____ м, Кесими юзаси _____ мм², Рўсуми _____ мм, Қучлигини _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташқил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб даяридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташқил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даяри учун, ҳисоб-китоб даяридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

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



Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойн бўйича

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

Уланган жой номи, ҳисобла олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори қўрилган бошланғич таърихи		Ҳисобга олиш прибори қўрилган охириги таърихи	Ҳисобга олиш прибори қўрилган охириги таърихи	Сарф кВт.с. кВт.с.	Табъаланилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток кучла-ниш трансформаторининг (ТТ)	умумий	Эрта-кич таърихи	Кун таърихи				Кечин таърихи	Тун таърихи			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: 7 устун = 6 устун + 5 устун; таъдиланилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 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 Вгача 1000 Влан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Влан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Влан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўратилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жам (16+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Влан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар уланган вақтларини тўғридан тўғри шарт эмас.

