

2022 йил 31.01 - сон

Урсага
(индишда индиш жери)

090485

Истеьмогчининг шахсий хисоб-рақами:

“Урлагчи тумани электр тармоқлари” АЖ Урлагчи тумани (шарҳ) электр таъминоти корхонасида 2022 йил “10” 01 да рўқбатдан ўтказилган 51-сон ишончнома асосида фазолият юридувчи рақбари

О.Махмудов

(электр таъминоти корхонаси рақобратини, Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда Тарминотчи корхона деб аталди) бир томондан ҳамда иккинчи томондан Улутуржи иستهьмогчи (кейинги ўринларда Истеьмогчи деб аталди)
Урлагчи О.И. Абдураманов ва уларга
Рақобатчи О.Б. Нурмагомедов
(кузатиш корпоратив субъектининг ташкил толов)
(кузатиш корпоратив субъект рақобратини, ёки ишонччи таъминоти, Ф.И.Ш.)

Билан Шартномадани куйидагилар хақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси тарминотчи шартномага (кейинги ўринларда – Шартнома деб аталди) мувофиқ, Тарминотчи корхона Истеьмогчига электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеьмогчи иستهьмогчилнинг энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси иستهьмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
актив энергияси 216000 кВт/соат;
реактив энергияси _____ кВт/соат.
2.2. Етказиб берилган электр энергиянинг шартнома тузилган кундаги таъминот нархи 92200000 мин, тариф буйича 450 сўмини ташкил этади. Тариф турлари _____

табақалаштирилган, бир ставкали, аҳоли нархи ва бошқалар (иштирокчи ёзмада)

2.3. Истеьмогчига етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

Тарминотчи корхона томонидан хизматларни тўлиқ ҳажмида кўрсатиш учун электр таъминотида танқислик юзала келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг аҳамиятта эта иستهьмогчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал ҳажмининг, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича Истеьмогчи билан белгиланган ва олдиндан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлаш шарт (7-илова).

2.4. Истеьмогчи томонидан иستهьмогчилнинг электр энергиясининг ҳақ тўлалиши лозим бўлган ҳажми ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток

999900 сўми ёрдамчи ва бундан ташқари
8400000 сўми ёрдамчи ва бундан ташқари

ва қўланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеьмогчининг (тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари (буёқ трансформаторлари, автоматлар, сиклар ва бошқалар) иستهьмогчининг маълумотлари хисобга сотиб олинди, давлат киёсовидан ўтказилди, Тарминотчи корхона томонидан бепул ўрнатилди, пломбланган ва рўйхатдан ўтказилди.

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини хисобга олиш электрон приборларини сотиб олиш, ўрнатил, рўйхатга олиш, даврий давлат киёсовидан ўтказиш ва пломбалаш, шунингдек, мажхул (жумладан, индукцион) хисобга олиш асбоблари Тарминотчи корхона маълумотлари хисобидан алмаштирилди.

Хисобга олиш Истеьмогчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва қўланишни ўлچаш трансформаторларининг ишдан чиқилиши, шунингдек, иккитамачи қомантуация, хисобга олиш приборларининг шикастланиши ва уларнинг йўқолиши) хисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ҳусуналарни алмаштириш, таъмирлаш, давлат киёсовидан ўтказиш ва ўрнатил иستهьмогчи томонидан улар қиймати ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда, Тарминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортик бўлган Истеьмогчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув иستهьмогчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат боджетида молилаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни табақалаштирилган тариф буйича амалга оширилади.

Истеьмогчилнинг энергия учун табақалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар:
ярим тингиз давр – сутканинг ёрут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,
тингиз давр – энг катта юкгамали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта юкгамали соатлари: эрталабки энг катта миклор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миклор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миклорда ўсувчи коэффициентини кўллаш орқали;

тунги давр – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкгамали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миклорда ўсувчи коэффициентини кўллаш орқали.
Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали иستهьмогчиларга кўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган иستهьмогчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Реактив энергия комплексацияси учун чепирмадар (устамадар) реактив энергияни хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда тегишли равишда иستهьмогчилнинг (ҳосил қилган) реактив энергиянинг I кВт/соат учун тўлов тарзида ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миклори реактив энергиянинг иктисодий қийматидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иқтисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг олтимал микрои хисобта олини, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микроидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи Истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифта нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентта мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларида мансуб Истеъмолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобта олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

3.4. Таъминотчи корхона Истеъмолчи (ёки унинг вақили) билан биргаликда истеъмог қилинган электр энергиясининг амалдаги микроидни аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобта олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобта олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

Таъминотчи корхона Истеъмолчи билан биргаликда хисоб-китоб даври тугатилган сўнг (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) хисобта олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тўзлади. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида Таъминотчи корхонага белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали тақлим этилган хисобот ҳам истеъмог қилинган амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифта амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан таққирри типиз, ярим типиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергияси ҳажмидани алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

Электр энергиясини хисобта олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (кейинги ўринларда ЭХНАТ деб аталади) жорий этилган истеъмолчиларда хисобта олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камидан бир марта ёки истеъмолчининг буюрмаси бўйича ёзиб олинади.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгартган тақдирда, Худудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучча киришидан камидан 15 кун олдин карорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

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

Тариф ўзгартган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан олтиқ бўлмаган муддатга кўшимча тўлов тўлашдан озол этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри кўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва Таъминотчи корхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобта олинади.

3.6. Истеъмолчида электр энергияси етказиб бериш 70 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

ЭХНАТга уланган ёки олдиндан ҳақ тўлаш қурлимаси ва хисобта олиш приборига эга бўлган Истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш олдиндан тўланган тўлов доирасида амалга оширилади.

Бунда, хисоб-китобнинг 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камидан 5 кун олдин билдирги тартибиди Таъминотчи корхонага мувожабат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнанинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур Истеъмолчида нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Таъминотчи корхона Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанни тақлим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир неча объектага эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақлим этилади.

Таъминотчи корхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варанини шакллантирилади ҳамда Истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдимланади, оператор орқали роуминг операцияга юборилади. Агар махсус дастурий махсулот орқали етказиш имконият мавжуд бўлмаса хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варани ёзма шаклда беради.

(Асос: *Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мақказисининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзaro хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисобовар-фактуралардан фойдаланишнинг ташкиллатилиши тўғрисида чора-тадбирлари тўғрисида" ги қарори*)

3.8. Хисобта олиш прибори ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ электр тармоқларининг мансублик бағанси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эқсипулатация жавобларини асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик бағанси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобта олиш прибори ўрнатилган жойингача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланниш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартноманинг 4-иловасига мувофиқ даволатномасида кўрсатилган ва электр тармоқининг бағанси бўйича мансублигига қараб Худудий электр тармоқлари корхонасининг ва истеъмолчининг хисобига ўтказилади. Хусусий уй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эқсипулатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланниш ҳажми султаннинг типиз, ярим типиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун кўшиб борилиди (6-,7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўлдирари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеъмолчининг электр тармоғи орқали Худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, Истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микроидга нисбатан Худудий электр тармоқлари

даволатномасини тузади. Ушбу даволатнома асосида Тавминотчи корхона Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб кўяди.

Хисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати Тавминотчи корхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истеъмолчининг иш соатлари сони хисобга олинган ҳолда электр кабул қилгичларнинг уланган қуввати бўйича куйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

электр энергиясини хисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тутмасига (бўлмасига) ташқаридан таъсир кўрсатилганда ва хисобга олинган назорат қилиш асбобларидан ташқари электр кабул қилгичлар кўз билан аниқлаб бўлмайдиган яширин йўл билан (яширин электр симлари, переклочателлар монтаж қилиниши ва шу кабилар) уланганда – электр энергияни хисобга олишнинг назорат асбоблари охири алмаштирилган ёки уланмиш схемалари текширилган кундан бошлаб, бироқ давво муддатидан олтик бўлмаган муддатда.

электр энергиясини хисобга олиш приборига истеъмолчининг айби билан зарар етказилганда (пломбаси бузилишига йўл қўйилган, ойнаси синган ва шу каби ҳолатлар) ёки электр энергияси айланаб чиккишда кўз билан аниқлаш мумкин бўлган бошқа усулда ўтирилган тақирда – охири марта айланаб чиккиган кундан бошлаб, бироқ давво муддатидан олтик бўлмаган муддатда амалга оширилади.

Хисобга олинмаган электр энергияси микдори қийматини Хисоб-китоб қилишда қоида бўзиш аниқланишидан олдинги давр учун амалдаги тўловлар хисобга олинган ҳолда, қайта хисоб-китоб амалга оширилаётган вақтдан тарфиб қўйилганлиги. Бунда I тариф гуруҳидаги Истеъмолчилар учун хисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати ягона электр энергетикаси тизмининг максимал нуктасини соатларига амаг қиладиган тариф бўйича хисоб-китоб қилинади.

Электр энергиясини хисобга олиш Истеъмолчининг айбисиз вақтинчалик бузилганда етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб Тавминотчи корхонанинг қарори бўйича, хисобга олиш бузилишига қолар бўлган олдинги хисоб-китоб даврдигати ёки хисобга олиш тиклангандан кейинги даврдигати ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўртача суткалик сарфи бўйича хисоб-китоб қилиш даври бир ойдан ошмаслиги керак ва шу вақт ичида хисобга олиш тикланиши зарур.

Агар, электр энергияни хисобга олиш приборини объектга сабабларга кўра, кўрсатилган муддатда (ўлчаш трансформаторининг, хисобга олиш приборининг йўқлиги, ўтиб бўлмайдиган йўллар ва шу кабилар туфайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истеъмолчига етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб қилиш тартиби ва хисобга олишнинг тиклаш муддати истеъмолчи ва ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг ўзаро келишуви билан белгиланади.

Электр энергияси билан фойдаланишда Истеъмолчи томонидан йўл қўйилган қоидабузилишлар Тавминотчи корхона вақили ва Истеъмолчи томонидан имзоланган икки нухсадаги белгиланган шакл бўйича даволатнома билан расмийлаштирилади, унинг бир нухаси Истеъмолчига берилди ва Тавминотчи корхона томонидан ушбу қоидаларни бузган Истеъмолчи электр қурilmалари тармоқига узиб қўйилди.

Истеъмолчи даволатномани имзоланиши рад этган тақдирда, қоида бузиш даволатномасида истеъмолчининг танштирғавлик тўғрисида белги қўйилди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурilmаларини Тавминотчи корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

Тавминотчи корхонага истеъмол қиладиган электр энергияси ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақимфлар киришиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақимф мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугалунгача) берилиши керак

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр тавминоти корхонаси (айбдор ташкилот) томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр тавминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзата келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши даволат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

Тавминотчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривоз этиш;

фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлатилгаётган электр қурilmалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурilmаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига ривоз қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр тавминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Ўзэнергоспецтехияси”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузлилиши қоидалари талабларига ривоз этиш;

Ўрнатилган тартибда Тавминотчи корхона вақилига электр энергиясини хисобга олиш приборларини кўриштига имкон бериш;

йўл мобайнида янгидан ишла туширилганда электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичиндан қаида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун ҳудудий электр тармоқлари корхонасига буюртманомга бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мамырий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун

электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Истеъмолчи томонидан хисобга олиш приборни ЭХНАТда мукобил (соз холда) ишлашга тўқсинлик қилиши амалдги Қонун ва бошқа меъерий ҳуқуқий ҳужжатларга асосан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи Тазминотчи корхонанинг талабига кўра қуйидагиларни хисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

истеъмогил қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдги микдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

махсулот беришнинг ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) 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 асосда ишлаб чиқариш жараёндаги электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кеггуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр тазминоти схемаларини такомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва кеггуси давр учун балансларини тузиш.

махсулот (ишлар) беришга электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

Истеъмолчи Тазминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. Тазминотчи корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

истеъмолчилардан электр тазминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш;
истеъмолчилар томонидан электр тазминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарфнинг белгиланган тартибда қолганини;

авария режимида истеъмолчиларни электр тармоқларидан ўзиш (ўчириш);

ЭХНАТга уланган ва олдидан тўланган маблаг тўлагандан сўнг электр энергияси учун олдидан тўловни амалга ошириш қурғилмасига эга хисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни ўзиш. Бунда узилишдан сўнг истеъмолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Тазминотчи корхона жавобгар бўлмайди.

Қоидалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда Истеъмолчиларни электр тармоқларидан ўзиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

Тазминотчи корхона қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Тазминотчи корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлишиш четаразлигача 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 қилиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган ўзилишлар тўғрисида камидан 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи мастул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кириштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда Истеъмолчига олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўғлик етказиб берилмаганлиги ёки электр тазминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш Қоидаларга мувофиқ бартараф этиш ва батафсил жаваб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини қоритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчига ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, шомбағалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш, истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужулда келганда қарзини беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустафо);

Тазминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тазминоти шартномаси бўйича тарафлар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Тарминотчи корхона бўлиниг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга. Истеъмолчи эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Тарминотчи корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайдиган агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватнинг шартномавий микдордан ошиб кетишига йўл қўйганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган қўнларда сифий паст электр энергияси етказиб берилганлиги учун.

заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда тез-тез ўчирилшар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун.

Электр тарминоти шартномаси бўйича мажбурийлар бажарилмаган ёки зарур тарзда бажарилмаган ҳолларда, худудий электр тармоқлари корхонаси бўлиниг натижасида етказилган зарарни қоплашга, истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларида боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқтисодий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган ениб бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбурийларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбурийларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб берайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юзасидан келиб чиққан низолар ўзаро келишув йўли билан ҳал қилинади. Агарда икки томонлама келишувга эришилмас, низолар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида кўра иқтисодий судларда ёки “ХОРАЗМ МЕДИЦИНА ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал қилинади. Низо Ҳакамлик судида ҳал қилинганда суднинг регаменти ва Низомига кўра ҳал қилинади. Ҳакамлик мухокамасининг жойи: Ҳакамлик суди томонидан белгиланган Ҳакамлик мухокамаси 1 нафар Ҳакамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳакамлик мухокамаси билан боғлиқ чиқимлар Ўзбекистон Республикаси “Давлат бож тўғрисида”ги Қонуни ва илооварида белгиланган ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5. Тарафлар ўртасида ушбу шартномада белгиланмаган ҳолатлар юзасидан низо келиб чиққан тақдирда, улар мазкур шартноманинг 5.4-бандида кўрсатилган тартибда “ХОРАЗМ МЕДИЦИНА ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал қилинади.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки ўзиб қўйиш шартлари

6.1. Қувват ва электр энергияси истеъмоли бўйича чеклаш ва ўзиб қўйиш жадваллари худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан истеъмолчилар билан биргаликда ишлаб чиқилади, маҳаллий давлат ҳокимияти идоралари билан келишилади, “Худудий электр тармоқлари” АЖ томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тизимида электр қуввати ва энергия танқислиги пайдо бўлганда жорий этилади.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва ўзиб қўйиш жадваллари истеъмолчининг технологик ва авария бронини аниқлаш далолатномасига асосан, жорий йилнинг 1 октябрдан кейинги йилнинг 1 октябргача бўлган давр учун тузилади ҳамда жадвалларга киритилган барча истеъмолчилар учун уларни бажариш мажбурий ҳисобланади.

Жадвалларнинг кунлиги турлари тузилади:

ягона электр энергетика тизимида ёқилги ёки гидроресурслар етишмаганда электр энергиясини (кВт соатда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеъмолини истеъмолчиларнинг технологик бронингача, кейинчалик эса авария бронингача (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташқари) ва бунда истеъмолни 5 та навбатга бўлган ҳолда қисқартриш назарда тутилши лозим;

ягона электр энергетика тизимида қувват етишмаганда қувватни (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг ортабоби ва кечин энг катта юкларини қозғата келадиган соатларда истеъмол қилинадиган қувватни истеъмолчиларнинг авария бронингача қамайтириш ва бунда истеъмол қилинадиган қувватни 5 та навбатга бўлиш назарда тутилши лозим;

қувват тақчиллиги юзата келиши натижасида авария хавфи пайдо бўлганда ва чеклаш жадвалларини жорий қилиш имконияти бўлмаганда, қувватни чеклаш жадвали. Жадвалда ўзиб қўйилиши мумкин бўлмаган объектлардан ташқари, ягона электр энергетика тизими истеъмолчиларини тўлиқ ўзиб қўйиш ва ўзиб қўйиладиган қувватни 5 навбатга бўлиш назарда тутилши лозим.

6.3. Чеклаш ва ўзиб қўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби қуйидагилар:

электр энергияси ва қувватни чеклаш ва ўзиб қўйиш жадваллари “Ўзбекистон миллий электр тармоқлари” АЖ раҳбари фармойиши билан амалга киритилади. Диспетчерлик бошқарувиининг барча даражадарда электр энергиясини чеклашни жорий этиш фармойиши оператив журналда чеклаш ҳажми, чеклаш бошланганлиги ва тугайилган вақт кайд этилган ҳолда берилади;

Худудий электр тармоқлари корхонаси истеъмолчиларга кейинги суткаларда электр энергиясини чеклаш жадвалларининг амалга киритилиши тўғрисида жорий сутканинг соат 14⁰⁰ дан кечиктирмай, чеклаш ҳажми, чеклаш бошланганлиги ва тугайилган вақтини кўрсатган ҳолда маълум қилади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зудлик билан жорий этиш зарур бўлганда, бу ҳақидаги билдиришнома сутканинг вақтидан қатъи назар, чеклашнинг амал қилиши бошланганидан 1 соат олдин истеъмолчиларга етказилади.

Ўзиб қўйиш жадваллари истеъмолчилар томонидан худудий электр тармоқлари корхонасидан ўзиб қўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дарҳол жорий этилади.

Истеъмолчилар – чеклаш ва ўзиб қўйиш жадвалига киритилган, шу жумладан узлуксиз ишлаб чиқариш технологик жараянига эга корхоналар, таъкилотлар ва муассасалар (чеклаш ва ўзиб қўйилиши мумкин бўлган объектлардан ташқари) чеклаш ва ўзиб қўйиш жадвалларининг худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан кўрсатилган муддатга сўзсиз бажарилишини ташкил этиши шарт. Акс ҳолда, улар ўзиб қўйиш ва чеклаш жадваллари бажарилмаганлиги туфайли ягона электр энергетика тизими марказларидан мажбурий ўзиб қўйиш натижасида юзата келадиган оқибатлар учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари корхонаси электр энергияси ва қувватини чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўғрисидаги фармойиш истеъмолчилар томонидан бажарилмаганда, уларни олоҳланттирганган сўнг электр энергияси ва қувват истеъмолининг белгиланган даражада қамайишини таъминловчи микдорда электр энергияси етказиб берилишини мажбурий равишда чеклайди.

Бу бордалари технологик жараянлар бузилишининг оқибатлари учун жавобгарлик Истеъмолчи корхона раҳбарлари зиммасига юкланади.

6.4. Қондаларда назарда тутилмаган сабабларга кўра Истеъмолчиларини электр энергиясидан ўчирганлик учун худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан қонунчилик ҳужжатларида мувофиқ иқтисодий чоралар қўлланлади.

VIII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунийлик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини яқинлаштириш ва уларга амаи қилишни кафолатлайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Тарминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агентлиги ёки вақили сифатида ҳаракат қилиб, Тарминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунийлик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

8.1. Шартнома 2023 йил 01.01 гача бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амаи қилиш муддати тугатилганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амаи қилиш муддати тугатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини қамраб олувчи (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуҳухда тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

8.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилди.

8.4. Барча ўзайтириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалда оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва туғилмаган ҳолатлар бўйича низолар келиб чиққан тақдирда қонунийлик ҳужжатлар талабларида мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга оғохлантириши !

Ушбуни фойдаланишдаги электртармоқларига ўзбошимчилик билан ўлаиши ёки улардан фойдаланиш қондаларини бошқача тарзда бузиш ёқуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларида шу жумладан уларнинг пломбаларига қавдлан шикаст етказиш ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзайтириш мақсадида уларга ташқаридан арадалашиш. Ўзбекистон Республикасининг Мамурий жавобгарлик тўғрисидаги қолдексининг 101 ҳақида Жиноят қолдексининг 185²-моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили

23402000300100001010

Ҳисоб рақами

(МФО) 00014 СТИР (ИНН) 201122919

Банк коди

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондларнинг ҳисоб-рақами

10002286033217706420010003

Банк коди (МФО)

00014 СТИР (ИНН) 201122919

Бюджетдан ташқари фондларнинг ҳисоб-рақами

101122919

Банк коди (МФО)

00014 СТИР (ИНН) 201122919

КҚС тўловчининг коди

99-510-55-08-08

Телефонлар

99-510-55-08-08

Факс

99-510-55-08-08

Калластр рақами

22 03 01 02 02 03 38.

Статистик кодлар:

ПУТ (ОКЭД)

ДВВТ (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО) ФС)

ТШК (КОПФ)

ТАРМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта маъзили Урганч тумани 117Ф посткаси

Хисобрақами 22636000200313389478

Банк коди (МФО) 00853 СТИР (ИНН) 200408434

КҚС тўловчининг коди

Х/К 22 636 000 200 313 389 478

Телефонлар: 35-20-309 Факс:

ЧУСМАНОТОН ПЕНСИОНАТ АТБ ОРГАНСН ШАҲАР

Статистик кодлар:

МФО: 00853 СТИР (ИНН) 200408434

ДВВТ (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО)

Тарминотчи қорхона:

Истеъмолчи:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари монйлик қилади. Шартнома шикастчиликнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик иттифоқчилигининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонуний талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари озаосидан келиб чиқши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома озаосидан шартнома шикастчиликни ўргатилган низоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристиконсулт:

(Имволи)

Юристиконсулт:

(Имволи)

Юристиконсулт:

(Имволи)

Юристиконсулт:

(Имволи)

Ёлказиб берилган энергия хажми

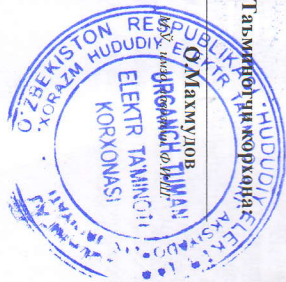
1. Тариф гурухи _____
2. Фаолият тури _____
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: 35 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилигини бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Электр таъминоти ишончилигини бўйича тоифаси (амалда) _____

Хисоб-китоб тури: Бир сдобмен

тариф гурухи таъкидланганлигини, бир ставкали ёки аҳолига тегишлилигини (асраш мен туъни курашгани)

Давр	Энергия хажми минг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	216000				
Январь	18000				
Февраль	18000				
Март	18000				
Апрель	18000				
Май	18000				
Июнь	18000				
Июль	18000				
Август	18000				
Сентябрь	18000				
Октябрь	18000				
Ноябрь	18000				
Декабрь	18000				

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
 Умумий юлказмага нисбатан сменлар бўйича юлказиш % Хисобда I, II, III _____



— сонли шартномага
2 — илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлари, тури ва қуялиши тоифаси (кВт)	Хисобга олиш прибори тури (ағна), (номинал ток)	Хисобга олиш прибори ривами	Хисобга олиш прибори клемма композицияли рақами	Ўрнов		Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган қуялиги кўрсаткичлари	Тариф тури сўм/кВт/соат
				Ток	Кучла-ниш			



Томонлар электр тармоқларининг баалане мансублиги
ва эскилугатаица килиш буйича масъуллик чегараси даволатномаси

Хисобга олиш прибори давлат раками _____ ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган куввати _____ кВт
Хисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

- 1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____ шаҳар, қишлоқ, кўча номи, уй рақами
- 2. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

1. Истеъмолчининг бааланеида куйилган электр қурилмалар маъкуд
а) хаво электр тармоғи _____ 20 метр _____

б) кабелъ электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП раками _____ кВА

Западная Нижегородия мащтаб 2 Ф 5138

2. Истеъмолчи ва Тарминотчи корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баалане буйича
мансублик чегараси _____

3. Улардан куйилганларга:

а) _____

Хизмат кўрсатиш Истеъмолчи холликлари томонидан,

б) У з томониданги электр ускуналари узи хизмат кўрсатади

Истеъмолчи билан 202 ____ йил _____ санда тузилган _____ -сонли Техник хизмат кўрсатиш
тўриқсизлиги шартнома асосида Тарминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилади. Техник хизмат
кўрсатиш шартномаси тузилмасе Тарминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилмайди.

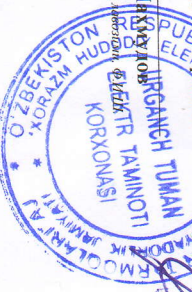
4. Электр қурилмаларининг холлиги ва уларга хизмат кўрсатиш буйича жавобгарлик чегараси
куйилганга белгиланди: _____

Урзага Худайбергитов
Худайбергитов

Тарминотчи корхона:

О.Маммулов

М.У. илова



Энергияни йўқолишларини аниқлаш буйича
ДАВЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баалане буйича мансублик
чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баалане буйича мансублиги чегараси
хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойга
бўлган киcми хисоблаш йўли билан аниқланганда ва куйилганларга хисобланганли:

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

б) Истеъмолчининг кабелъ линиялариданги хар ойлик энергияни йўқолиш:

Узунлиги _____ м.

Кесим юзаси _____ мм².

Русуми _____

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линиялариданги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м.

Кесим юзаси _____ мм².

Русуми _____

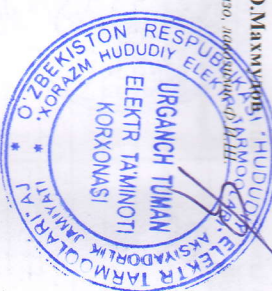
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар хажми хисоб даврдиги энергия
сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Тарминотчи корхона:

О.Маммулов

М.У. илова



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойи бўйича
Кураёткичлар қайд этилган сана " ____ " _____ 20 ____ йил

Уланган жой номи, ҳисобга олиш	Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш прибори	Ҳисобга олиш прибори	Сарф кВт.с, кВт.с	Таблицалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.								
					Эрта-кичи	Кун вақт	Кечки вақт	Тун	Тун	Тун			
приборнинг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	ток трансформаторнинг (ТТ)	қучланиш трансформаторнинг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги	прибори	курсаткичларнинг	фазки	Эрта-кичи	Кун вақт	Кечки вақт	Тун	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Жами													

Изоҳ: 7-устун = 6-устун - 5-устун; табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8-устун = 7-устун * 4
9-устун = 8-устун + 10-устун + 11-устун + 12-устун + 13-устун

Тарминотчи корхона:

О.Махмудов
М.У. иқтисодий вазирлиги, Ф.И.Ш.



Компенсация курималарининг ишлаш режими

1. Компенсация курималарининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация курималарининг турлари	Қуввати	Уланish вақти		Жами
			Эртадаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВт.с 1000 Вт.с 1000 Ватт юкори, жумладан: Автоматик бошқариладиган				
1.1.	1000 Ватт юкори, 1000 Ватт юкори, Қўлда бошқариладиган: 1000 Ватт юкори, 1000 Ватт юкори,				
1.2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВт (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт) Жами (16 +36) кВт. 1000 Ватт юкори, 1000 Ватт юкори				
2.					
3.					

Изоҳ: авторежимда ишлайдиган конденсатор курималари билан жамланган таъқиқчилар ушанги вақтларни таъқиқчилар ишлатиш эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий мислори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий мислори (кВт.с/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 хисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганлиги қувват коэффициентининг олтимай миклори хисобга олиниб, ушбу давр учун реактив энергиянинг шартномадаги миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миклори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда фалол энергиянинг 5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миклоридан ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

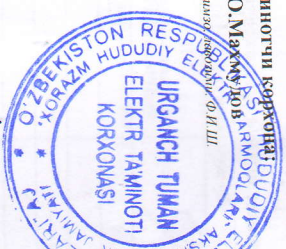
Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқияси хисобланмайдиган ва электр тарьминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги хисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлиб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўлиб-қувватланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий хисоб-китоблари амалда олирилади, шунингдек, қувват коэффициентлари кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан псайитрилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблавлар ўлдирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини псайитрилганлиги йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергосиёлик"нинг тасдиқловчи бўлганда амалда олирилади.

Тариф Чепирмалари Истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юклагачли соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг қичқ юклагачли соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Чепирма қўйилган қиймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миклорида белгиланади.



Авариянинг ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шайроқида тўзилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида уюқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қўлидаги тартиб бажариши керак:

1. Усуна юклагачининг технологик брон даражасига чана псайитриши:

Т/р	Технологик бронни таллаш пайлар ва агреглар номи*	Ишла қолдирилган юклагачлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча чехлар ва агреглар худлик билан ўчарилади. Ўчарилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, нормалаш, ёнгин, захарланган ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи чехлар ва агреглардан бундан мустасно.

б) Технологик бронни шунингдек авария бронига таллашчи чехлар ва агреглар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш боосқичлари:

I боосқич _____ кВт; II боосқич _____ кВт;
 III боосқич _____ кВт; IV боосқич _____ кВт.

2. _____ ўтанидан келиб чехлар ва агреглар авария бронни даражасига чана узиб қуйилди.

Т/р	Авария бронни таллашчи чехлар ва агреглар номи*	Ишла қолдирилган юклагачлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт.

* а) Ўчариллиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, исптиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи чехлар ва агреглар, ҳамда кўриклаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилди.

б) Ёнгнига қарши захира насослар ва бошқа ёнгнига қарши агреглар авария броннига қармайди (ушбу агреглар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда рўқат қилиниши мумкин).

