

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ХОРАЗМ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

№

179310

ХТБ

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуйилади.

| Т/р № | Авария брониға тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Ишда қолдирилган юклар ва агрегатлар қуввати (кВт) | Изох |
|-------|---|--|------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнгина қарши захира насослар ва бошқа ёнгина қарши агрегатлар авария брониға кирмайдиган агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:



Истеъмолчи:

(М.Ў. Имзо)



Корхона:

**Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил 10 Декабр /13940-сон

Ke.Sa. Tursoev
(шартнома тузилган мазни)

“Хоразм худудий электр тармоқлари” акциядорлик жамияти
Ke.Sa. туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасида

“Ишоннома” асосида фаолият юритувчи раҳбари
Sh. R. S. Yusupov (кейинги ўринларда
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Ke.Sa. асосида
фаолият юритувчи X.T.H. (“Истеъмолчи”нинг номи)

раҳбари O. Rajabov (кейинги ўринларда
“Истеъмолчи” раҳбарининг Ф.И.Ш.)

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб рақами –

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

 Иккинчи
томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

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

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

- 2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив 2400000 кВт.с. реактив кВт.с
- 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 1080000000 сўмини, тариф(лар) бўйича 450
тариф тури: таъинланган тарифнинг, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руҳиятида кўрсатилган махсус ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (серакция эълени)
ташқил этади.
- 2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

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

2.5. Ўзбекистон Республикаси Вазиirlар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли Қарорининг 1-илоvasида белгиланган руҳиятига асосан табиий монополиялар субъектлари томонидан Истеъмолчиларга мажбурий хизмат кўрсатилиши бўлган йиллик минимал Энергия миқдори кВт.с

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки 2017 йил 8 ноябрдаги ПК-3379 нинг руҳиятида кўрсатилган махсус ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

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

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

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

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

тунгги пайт – сутканин қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ га ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ га) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВтА га ва ундан ортиқ бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар руҳиятига киритилган махсус ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти корхонаси вакили билан биргаллик хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-илоvasига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасигача тақдим этади.

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

3.5. Тарифлар ўзгаришда Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангичдан олдин энергиянинг шартномавий микдори киймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобдан 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохлишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошлангичдан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Электр таъминоти корхонасига мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнанг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узинишга бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Истеъмолчи уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширишда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиб бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф турруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффицентга мувофиқ тўлайди. (*Ўз.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан уч ой ўтгача қучга киради*)

3.8. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда беш кун ичида тўлов амалга оширилиши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф турруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф турруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.9. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик бағанси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқлангандиган электр тармоқининг мансублик бағанси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ даволатномаларда кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг

технологик сарфланиш ҳажми сўтканинг тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун кўшиб борилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмог қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варангини ёздаи ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамидда бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Электр таъминоти корхонаси вақили ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмог қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

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

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлик истеъмог қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорида, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорида пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фоиздан ортик микдорда энергия истеъмог қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортик электр истеъмог қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузишлари шарт.

3.14. Истеъмолчинини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;
электр таъминоти корхонаси талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти қўйилмаганда.

хисобга олиш приборларини каслдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максатидда уларнинг ишлашга ташқаридан аралашши хатги-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўтирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларида ноқонуний уланishi, талон-торож килиши ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайғидати энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга кайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларида техника шартлари муровофик улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида муровофик бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтагиб қўйilishi сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмог қилдиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тутарунгача) берилиши лозим.

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида муровофик бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларида муровофик бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплашнинг талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тўзишда ва бажаришда юзага келдиган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунувчи бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонуни ҳужжатларида муровофик бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилдиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техника ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни

эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилана фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Электр таъминоти корхонаси ва "ўзэнергоспекцияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тўзилиши қоидалари талабларини бажариш;

Корхона вақилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришга белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилдиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланishiдан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюрманома бериш;

келуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларида, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларида уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талабга асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмог қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Истеъмолчи қонуни ҳужжатларида муровофик бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

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

авария режимда, Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

Қарздорлик юзага келганда ва ЭНХАТга уланган ёки энергия олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тутганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонуниликка муровофик бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармони орқали электр тармоқларининг бағанс бўйича мансублик бўлиниш четарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

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

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

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

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағаласи жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ун кун муддатда электр энергиянинг ойлиқ шартномавий ҳажмига ўзгартришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатилш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбдалашни таъминлаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

У. 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 етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

Заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик

тарзда частотани созлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танлашулар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқибши мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик

тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар ҳисобига содир бўлиб энергияни етказиб беришдаги танлашулар юзасига келганда;

энергия беришдаги узлишлар қувват ва энергия етишмаслиги сабабли энергия билан таъминловчи ташкилот томонидан конун хўжжаглари асосида истеъмолини тартибга солиш натижасида юз берган бўлса;

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб беришдаги узлишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда, истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини электр энергиясидан узилганда ёки ентиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзасига келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юзасидан келиб чиққан низолар ўзаро келишув йўли билан ҳал қилинади. Агарда икки томонлама келишувга эришилмаса, низолар Ўзбекистон Республикаси конунчилигига кўра икисодий судларда ёки "ХОРАЗМ МЕДИЦИНА ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хўзурлидаги доимий фаолият кўрсатувчи Хакамлик судида ҳал қилинади. Низо ҳакамлик судида ҳал қилинганда суднинг регламенти ва Низомига кўра ҳал қилинади. Ҳакамлик мухокамасининг жойи: ҳакамлик суди томонидан белгиланади. Ҳакамлик мухокамаси 1 нафар ҳакамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳакамлик мухокамаси билан боғлиқ чиқимлар Ўзбекистон Республикаси "Давлат бож тўғрисида"ги Қонуни ва илоовасида 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 хўзурлидаги доимий фаолият кўрсатувчи Хакамлик судида ҳал қилинади.

VI. Якуний қондалар

6.1. Шартнома 20 22 йил 31 декабр гача бўлган муддатта тузилди.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киреда.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган 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 ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Кабс Тузели КТБ
 Юридик манзили Кабс Тузели Иктомалқудат аскамаи
 Почта манзили _____
 Хисоб рақами 100022860332267092100075064
 Банк коди (МФО) 00011 (ИНН) 202016803
 Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Қадастр рақами _____
 Маҳалла номи _____

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг хисоб рақами _____ (ИНН) _____
 Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
 Бюджет фонднинг хисоб рақами _____ (ИНН) _____
 Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 ("Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақбарини ули телефон кўрсатилган)

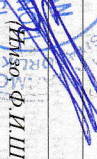
Статистик кодлар:

ОКЭД _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____
 КФС _____
 КОПФ _____
 ОКПО _____


Корхона:

Почта манзили Кабс Тузели
 Хисоб рақами 22636000300313388512
 Банк коди (МФО) 00853 (ИНН) _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: _____
 СОАТО _____

Корхона вакили


 (Имзо, Ф.И.Ш. сано)
 М.У. КАСИ
 Юрист хулосаси: _____
 (Имзо) _____ (Ф.И.Ш) _____

Истеъмолчи


 (Имзо, Ф.И.Ш. сано)
 М.У.

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига I – илова
Ўтказиб берилган энергия хажми

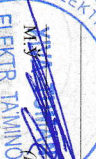
1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури 226353
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: кВА _____ (кВт)
4. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
5. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминотини таъминлаш, бар таъминоти ёки 08.11.2017 йилдан НК-3379 тинг рўйхатида кўрсатилган мақсуд билан шартнома шартлари ва шартнома шартлари кўрсатувчи истеъмолчилар (сериални ёзиш)

| Йил, жами | Энергия хажми минт. кВт.с | Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича | | | |
|-----------|---------------------------|-------------------------------------|----|-----|----|
| | | I | II | III | IV |
| Январь | <u>2406</u> | | | | |
| Февраль | <u>806</u> | | | | |
| Март | <u>806</u> | | | | |
| Апрель | | | | | |
| Май | | | | | |
| Июнь | | | | | |
| Июль | | | | | |
| Август | | | | | |
| Сентябрь | | | | | |
| Октябрь | | | | | |
| Ноябрь | | | | | |
| Декабрь | | | | | |

Ташкилот кунига ишлайди 24 соат, ойда 30-31 кун
 Умумий юкта нисбатан сменалар бўйича юклаганиш % I _____, II _____, III _____

Корхона вакили


 (Имзо, Ф.И.Ш. сано)
 М.У. КАСИ
 Истеъмолчи
 (Имзо, Ф.И.Ш. сано)
 М.У.

Маъмур шартномани расмийлаштириган электр таъминоти корхонасининг маъсул ходими

Томонлар электр тармоқларининг баганс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг багансда қуйдаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баганс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: а) _____

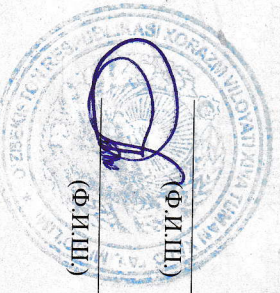
_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан, б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.

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

Истеъмолчи М.Ў. _____ (ИМЗО) Корхона М.Ў. _____ (ИМЗО)

Вакиллар: _____ (Ф.И.Ш.) _____ (Ф.И.Ш.)



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.Дар соат ёки _____ % тапқил эгади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____; Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % тапқил эгади;

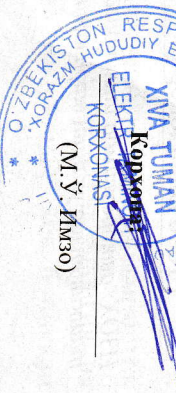
в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____; Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % тапқил эгади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация тапқилотлари истеъмолчи-а қарайди.

Истеъмолчи: _____ (ИМЗО) Имзолар: _____

ХИВА ТУМАН ЭЛЕКТР КОРХОНАСИ (М.Ў. Имзо)



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

| Т/р № | Компенсация қурилмаларининг турлари | Қув-вати | Уланиш вақти | | Жами |
|-------|--|----------|--------------|-----------|------|
| | | | Эрта-лаб | Кеч-курун | |
| 1. | Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: | | | | |
| 1.1. | Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, | | | | |
| 1.2. | Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, | | | | |
| 2. | Синхрон двигателлар - (СД), кВт | | | | |
| 3. | СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт) | | | | |
| 4. | Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори. | | | | |

ИЗОХ: аяторрежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажхозланган тащқилотлар уланиш вақтларини тўлдирити шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

| Йил, ой | Реактив энергиянинг иктисодий 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 иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истегьмол килинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама кўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истегьмол килинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истегьмол килинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан

Холда аниқланади:

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлгаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китооблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китооблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даярда Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентиининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида “Ўзэнергоспекцияси”-нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмаалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта 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 киймаг соинги ҳисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдориди белгиланади.

Истеъмолчи:

(Имзо)



М.ў.

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

_____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкلامасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

| Т/р № | Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт) | Изох |
|-------|---|--|------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зўдик билан ўчирилади. Ўчирилгани ярқоқиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузиллиши, нормлаш, ёнгин, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муртасно.

б) Технологик бронна шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)
Технологик бронни чеклаш бооскичлари:

I бооскич _____ кВт
II бооскич _____ кВт
III бооскич _____ кВт
IV бооскич _____ кВт