

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA
HUQUQIY XULOSA**

№ EJ07413478

1. Loyihaning turi: Shartnoma

2. Loyihaning nomi: Xorazm Xududiy elektr tarmoqlari va Yangiariq tumani xalq ta'lim bo'limi o'rtasidagi "Yuridik shaxslar uchun elektr ta'minoti" shartnomasi.

Xorazm Xududiy elektr tarmoqlari va Yangiariq tumani xalq ta'lim bo'limi o'rtasidagi "Yuridik shaxslar uchun elektr ta'minoti" shartnomada Yangiariq tuman XTBga (530488 sonli hisob raqamiga) 1332 kVt.s jami 599.400 so'mlik elektr energiyasini etkazib berish hamda shartnoma muddati 2022 yil 31 dekabrgacha amal qilishi belgilangan.

3. Loyiha va ishlab chiquvchisi va kiritilgan haqida ma'lumot: Loyiha Yangiariq tuman xalq ta'lim bo'limi tomonidan 2022 yil 11 yanvarda ishlab chiqilgan va 2022 yil 11 yanvarda dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlari talablari asosida ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti
2022 yil 13 yanvar



X.Matkarimov

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ

20 22 йил "11" Инвар 019446033 -сон

(шартнома тузилган мизони)

"Хоразм худудий электр тармоқлари" акциядорлик жамияти
Ишморак туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасида "Ишончнома"
асосида фаолият юритувчи раҳбари А.Тошмечев (кейинги
Ўринларда
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низомч асосида
фаолият юритувчи Ишморак туман КТБ БЯМ
("Истеъмолчи"нинг номи)

раҳбари А. Каримов (кейинги ўринларда
("Истеъмолчи" раҳбарининг Ф.И.Ш.)

5	3	0	4	8	8	-
---	---	---	---	---	---	---

"Истеъмолчи" деб аталади), ҳисоб рақами -
иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар 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 ҳисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 1332 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий
нархи 599 400 _____ сўмини, тариф(лар) бўйича 11 950 "

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг рўйхатида кўрсатилган махсулот
нигаб чиқарувчи ва айрим ҳисоблар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (агар қилса ёлқаси)

ташқил этади. Кис суммаси: 156365,21 сўм

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

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

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

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташкilotлари, сув таъминоти ташкilotлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари
уюшмаларининг насос стациялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилмаган
насос стациялари бундан мустасно) электр энергияни учун ҳисоб-китобларни сутка
вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тизги пайт - энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг
катта юкلامали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта
миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камовчи
коэффициентни қўллан орқали;

тунг пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰
гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камовчи
коэффициентни қўллан 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 белгиланмаган ташиқлоглар рўйхатига
киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун
тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври
бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси
вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб
олади ва ушбу Шартноманинг 3-илоvasига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот
тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланishi тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санагача 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) тўлиқ ҳажмидан ташқари
тизги, ярим тизги ва тунг пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам
кўрсатилиши шарт.

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

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври
бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз
фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз

олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Электр таъминоти корхонасига мурожаат қилганлари тақдирда 50 фonz олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйлади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фonz олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Истеъмолчи уланган қувватидан катъий назар, кригто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганга (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоklar яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди. *(Ўз.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан, мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан уч ой ўтган кунча қаради)*

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-варағини ёзиб беради.

Истеъмолчи турқи тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.9. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаиниш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаиниш ҳажми сутканинг тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаиниш тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада кайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

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

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

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

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фonzи миқдорида, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фonz миқдорида пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фonzидан ошмаслиги лозим.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фonzдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ ортиқ истеъмол қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

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

3.14. Истеъмолчинин куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;
электр таъминоти корхонаси талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг

тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишига қўйилмаганда;
ҳисобга олиш приборларини касддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида

уларнинг ишлашига ташқаридан аралашини ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда,
электр энергиясидан унгрлик тарзда фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний

улаиниш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

3.16. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар буцдан мустасно).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбуриятлари

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришининг тўхталиши ёки тўхтатиб қуйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши охиётида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия микдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйдагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

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

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан камда бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага буюртманомана бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам нокламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйдаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилиши 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 энергияга оқидиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйдагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш; ускуналар, 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 қутилаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш 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 бузиллишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, ун кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

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

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

У. Томолларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилиқда 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 истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси

чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотага созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларини автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар ҳисобига содир бўлиб энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзага келганда,

энергия беришдаги узлишлар қувват ва энергия етишмаслиги сабабли энергия билан таъминловчи ташкилот томонидан қонун ҳужжатлари асосида истеъмолни тартибга солиш натижасида юз берган бўлса;

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, 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 Истеъмолчининг электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юзасидан келиб чиққан низолар Ҳазаро келишув йўли билан ҳал қилинади. Агарда икки томонлама келишувга эришилмаса, низолар Ҳазаро Республикаси қонунчилигига кўра иктисодий судларда ёки "ҲОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал қилинади. Низо Ҳакамлик судида ҳал қилинганида суднинг регламенти ва Низомига кўра ҳал қилинади. Ҳакамлик муҳокамасининг жойи: Ҳакамлик суди томонидан белгиланади. Ҳакамлик муҳокамаси 1 нафар Ҳакамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳакамлик муҳокамаси билан боғлиқ чикимлар Ҳазаро Республикаси "Давлат божи 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 "ҲОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал қилинади.

VI. Яқуний қоидалар

6.1. Шартнома 20 22 йил 31. 12, гача бўлган муддатга тузилади.

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

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

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

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар Ҳазаро ҳисоб-китоб қилиши шарт 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: Аншарий, тўқсан КТБ ЮБАНМ
Юридик манзили Аншарий, тўқсан
Почта манзили Ҳазаро кўчаси 39
Ҳисоб рақами 10001286033233 7086 1000 75008
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200212 331
Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами
Маҳалла номи Ота тили
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун
Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 23402000300 10000 1010
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122 818
Бюджет фонднинг ҳисоб рақами
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
Телефонлар: 38-56-150 (ИНН) _____ Факс: _____
С "Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақамини уқиб телефон қўрсатилади

Статистик кодлар:
ОКЭД 94600
СООГУ _____
СОАТО 17 33233
ҚФС _____
КОЛФ _____
ОКПО _____
Корхона: Аншарий ТТТЖ
Почта манзили _____
Ҳисоб рақами 2263600600 3133 88475
Банк коди (МФО) 00853 (ИНН) 200408 434
Телефонлар: 38-56-205 (ИНН) _____ Факс: _____

Статистик кодлар:

СООГУ _____
СОАТО _____

Корхона вақили

Аншарий
(Ишчи, Ф.И.Ш., сана)
М.У.

Истеъмолчи

А. Ҳазариев
(Ишчи, Ф.И.Ш., сана)
М.У.

Юрист ҳулосаси:

(ИМЗО)

(Ф.И.Ш)

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи _____
 2. Фаолият тури БАР
 3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
 4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
 5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
 6. Хисоб-китоб тури: кчр стаб кчш
- тариф тури: таъминоти берилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК3379 нинг рухсатида кўрсатилган маъсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар (қарақилги ёзилсин)

	Энергия хажми кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	1332				
Январ	944				
Феврал	448				
Март	444				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун
 Умумий юкга нисбатан сменалар бўйича юкқаниш % I _____ II _____ III _____

Корхона вақили Амиров Истеъмолчи _____
 (Имзо, Ф.И.Ш., сана) (Имзо, Ф.И.Ш., сана)
 М.Ў _____ М.Ў _____

Мазкур шартномани расмийлаштирган электр таъминоти корхонасининг маъсул ходими _____ (Имзо)

Ф.И.О _____

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб) "Истеъмолчи"нинг (суб) "Истеъмолчи"нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма координатлари рақами	Учлов трансформаторларнинг трансформация коэффициентини	Хисоб-китоб		Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичида	Тариф тури сум/1 кВт.с.
					Ток	Кучланиш		

Имзолар:

Истеъмолчи: Амиров
 (Имзо)
 М.Ў _____

Корхона: Амиров
 (Имзо)
 М.Ў _____

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20__ йил __ ойи бўйича

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

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори охириги бошланғич		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучланмиш трансформаторнинг (КН)	умумий	охириги	бошланғич	Эрта-лабки тигиз вақт	Кун тигиз вақт	Кечки тигиз вақт	Тун	савт	савт	савт	савт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Жами													

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр 4

Истеъмолчи раҳбари



М.Ў.

Ф.И.Ш.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.



Корхона ваъзани

Ф.И.Ш.

(имзо)

Томонлар электр тармоқларининг баланс мануублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДА.ЛО.ЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мануублик чегараси _____
- 3. Улардан куйидагиларга:
 - а) Корхона сизга _____
 - б) _____

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

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди:

Безопасдан бошқад бериб экиктр қурилмаларга истеъмолчи манубобгар

Истеъмолчи

М.Ў.

Корхона

М.Ў.

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.ЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс 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.Ар.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолиш:

Узуنлиги _____ м,
Кесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____,
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м,
Кесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____,
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади.

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.

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



Имзолар:

Истеъмолчи:

М.Ў. (Имзо)

М.Ў. (Имзо)

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улаиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
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: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жикўзланган таъминотлар уқашини вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентни кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида “Ўзэнергосинспекция”нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия хосил 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 қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДА.ЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокida тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичиқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юқламасини технологик брон даражасигаъа пасайтириши:

Т/р №	Технологик бронни таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, портлаш, ёнгини, захарлиани ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария броннига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
 II босқич _____ кВт
 III босқич _____ кВт
 IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигаъа узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронни таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

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

б) Ёнгини қарини захира насослар ва бошқа ёнгини қарини агрегатлар авария броннига кирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Қорхона Бундан Келгишигаъа ҳолда рўйхатга қаритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У.

(Имзо)

