

AS 145

**“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ**

**“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**



**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА  
ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

**ШАРТНОМАСИ**

№ 15600406

Наманган  
шаҳар  
Хотеллари  
доҳа бил

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган табирикор истеъмолчилар учун

**ШАРТНОМА**

2018 йил "05" сентябрь кечада соат

Мамонов  
(шартнома тузилган маълум)

Наманган Худудий Электр Тармоқлари Корхонаси акциядорлик жамияти  
раҳбари А. Камбаров электр таъминоти корхонасида "ЧЭС" асосида фаолият юритувчи  
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.) (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади)

бир томондан ҳамда  
раҳбари А. Абдураҳманов асосида фаолият юритувчи  
(Истеъмолчининг номи) раҳбари А. Раҳмонов  
(Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади), хисоб раҳами –  
иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида  
тузилди:

А Б В Г Д Е Ж

**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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Актив 249995 кВт.с. реактив          кВт.с  
Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи  
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг рўйхатида курсатилган  
маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (керасини ёзиш)  
ташкил 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. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсовидан ўтказилади. Корхона томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

**III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби**

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ПҚ-3379-сонли қарорининг иловасига асосан тасдиқланган рўйхатда кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА 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) Энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: айрим тизим пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9:00 дан 17:00 гача) – белгиланган тариф буйича,

тиғиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ятона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эртабаки энг катта микдор соат 6:00 дан 9:00 гача, кечки энг катта микдор соат 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўлаш оркали;

туңги пайт – сутканинг коронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) – белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар камавовчи коэффициентни кўлаш оркали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиغان Истеъмолчига нисбаган энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шақлантиришининг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Тури хил тариф гуруҳларида мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбаидан электр билан таъминланганда, ҳисобта олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи учун алоҳида ўрнатилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобта олиш приборлари ўрнатиш ред қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугатандан сўнғ Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хузуридаги Мажбурий ихро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аташди) ваколатли вақли билан бирликда ҳисобта олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “15” санагингача Корхонага ва Бюрога 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 тиғиз, ярим тиғиз ва туңги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кучта қиришидан камида ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қарор қабул қилинган таъминоти шартномаи ўз кучида қолади ва Истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучта кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги I ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озоқ этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни ногўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқалади ва Корхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобта олинади.

3.8. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий микдори 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 ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз

олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган қоралар қўйилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида мукофот олиш имконини берадиган таксимлан платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига, асосан белгиланган тарифта нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффициентни мувофиқ тўлайди. (Уз.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан уч ой ўтгача кучта киради).

3.10. 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 турли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфлаган ҳажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига мувофиқ Корхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини электрон ҳисобварақ-фактура шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлаган ҳолда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

3.11. Ҳисобта олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича маълумотга эришадиган алоқатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланмаган электр тармоғининг мансублиги билан чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобта олиш прибори ўрнатишга жойгача бўлган участкада энергиянинг технологияси сарфланиш 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 технологияси сарфланиш ҳажми сутканинг тиғиз, ярим тиғиз ва туңги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади.

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

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

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобта олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобга пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида 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 тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорда пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдоридан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада

## V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тетишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

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

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқishi мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзасига келганда;

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб беришдаги узилишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки ениб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзасига келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзасига келадиган барча қелишмовчилик ва низоулар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидан ҳал қилинади.

## VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2022 йил 21 21 таecha бўлган мuddатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан қучга киреди.

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

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

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани мuddатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан 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 ўзгаришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Шартнома лойиҳаси талабларида назарда тутилмаган тартиб-қоидалар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва баргараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллаётган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи метрларидан иш чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг келиб йил ва келуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлаб) берилишига Энергия сарфининг тақдидланган метрларига ривож қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қўйидаги ҳужжатларга эга: Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш, авария режимида, Бюрони хабардор қилган ҳолда, Истеъмолчини электр тармоқидан узиб қўйиш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХА Га Уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қурлимасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдидан тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳужжатларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилганда кейин юзасига келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қўйидаги ҳужжатларга мажбур: Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансубчилик бўлиниш чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужжатига объектларидаги носозликларни баргараф қилиш;

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

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

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

электр энергияси тўлақ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб қилиш, баргараф этиш ва бағфасил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш; мuddатда электр энергиянинг ойлук шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган энергиянинг ойлук шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, ред этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишини, шунингдек Бюро билан бирга илмомбалашни таъминлаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

**VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари**

**Истеъмолчи:**  
**Юридик манзили:** NAMANGAN SHAHAR HOKIMLIGI  
**Почта манзили:** Manzil: Xitgiyat ko'chasi, 66-uy  
**Хисоб рақами:** Sh.hf: 300036859. OKO (INN) 7600  
**Банк коди (МФО):** INN: 200036859. OKO (INN) 7600  
**Истеъмолчининг юридик манзили буйича ҳисоб рақами:** O'zbekiston Respublikasi, Noman uzil-fasilmasizlik qismini, Toshkent shahri, Toshkent shahri, 100000, 100000  
**Махалла номи:** Namangan shahri, Namangan shahri, Namangan shahri  
**Республика ва маҳаллий буювхўлдан молиялаштирилган истеъмолчилар учун Бюджет фондидан хисоб рақами:** Namangan shahri, Namangan shahri, Namangan shahri  
**Банк коди (МФО):** "Markazbank" JSC, Namangan shahri, Namangan shahri  
**Бюджет фондидан хисоб рақами:** 0014, INN: 201422919 (INN)  
**Банк коди (МФО):**

Факс: \_\_\_\_\_  
 "Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақамида ушбу телефонни кўрсатилади

**Статистик кодлар:**

ОКЭД  
 СУТУ  
 СОАТО  
 КОФС  
 КОПФ  
 ОКПО  
**Қорхона:**  
 Почта манзили  
 Ҳисоб рақами  
 Банк коди (МФО)  
**Телефонлар:**  
 Статистик кодлар:  
 СОГУ  
 СОАТО

**Наманган шаҳар "МАРКАЗ" электр таъминоти қорхонаси**  
 Х.р: 2263 6000 7005 1005 8368  
 Банк: АТБ "Ўзсаноатқурилиш банк"  
 МФО: 00224. INN: 200 048 685

Корхона раҳбари  
 (Ильяс Ф.И.И.И., сана)  
 Истеъмолчи  
 (Ильяс Ф.И.И.И., сана)  
 ЮРИДИК ХУДОДА  
 (Ильяс Ф.И.И.И., сана)  
 Юридонсулт  
 (Ильяс Ф.И.И.И., сана)

Мақрур электр таъминоти шартномаси ЭТК ш.н. юридонсулт  
 Ҳисоб кодлари  
 Ҳисоб кодлари  
 Ҳисоб кодлари  
 Ҳисоб кодлари  
 Ҳисоб кодлари

**Етказиб берилган энергия хажми**

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

Тариф тури: тасдиқлаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руйхатида кўрсатилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва ағирим хизматлар кўрсатувчи ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори буйича фаолият юригадиган истеъмолчилар (керамзит ёзилган).

Йил, ҳамаи	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича
Январ	16666	
Феврал	16666	
Март	16666	
Апрел		
Май		
Июл		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташкилот кунига ишлади \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун  
 Умумий юлга нисбатан оменалар буйича юқлашиш % I \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_

Корхона вақили  
 Юридонсулт  
 Юридонсулт

Истеъмолчи  
 (Ильяс Ф.И.И.И., сана)  
 Юридонсулт

18.08.2022

Энергини ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"-нинг (суб)Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш приборнинг шартнома гузлаган кўндалиги	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
				Корхонанинг	Бюронинг		
	01851	01254	550180	Ток	Кучланиш		150

Имзолар:

Истеъмолчи:

Корхона:



М.Ў.

Бюро:

(Ф.И.Ш.)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича

ҲИСОБОТ

2024 йил 05 октябр ойи бўйича  
 Кўрсаткичлар қайд этилган сана " 20 \_\_\_\_\_ йил.

Ҳисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш прибори	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш прибори	Хисоб-китоб коэффициенти	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.									
					Ток трансформаторининг (ТТ)	Кучланиш трансформаторининг (КТ)	Умумий	Бошланғич	Охирий	Жами				
				1										
				2										
				3										
				4										
				5										
				6										
				7										
				8										
				9										
				10										
				11										
				12										
				13										

Изоҳ: гр 7 = гр 6 - гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат-рақами гр 7 = гр 9 + гр 10 + гр 11 + гр 12 + гр 13  
 гр 8 = гр 7 \* гр 4



(Ф.И.Ш.)

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

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

- а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_
- б) кабель линиялари \_\_\_\_\_
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари \_\_\_\_\_
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси \_\_\_\_\_
- 3. Улардан қуйидагиларга: \_\_\_\_\_
- а) \_\_\_\_\_
- б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

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

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

Истеъмолчи \_\_\_\_\_  
 М.Ў. \_\_\_\_\_  
 Корхона \_\_\_\_\_  
 М.Ў. \_\_\_\_\_

Ваксиллар \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_



Энергияни йўқолишларни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергияни 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 қиеми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

- а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.р.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;
- в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолишлари:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 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.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ичи электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолга қаратилади.

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
 М.Ў. \_\_\_\_\_

Имзолар: \_\_\_\_\_  
 М.Ў. \_\_\_\_\_



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.1.					
1.2.					
2.	Синхрон двигателлар – (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторезимда аниқлайдиган компенсатор қурилмалари билан эскирилган танкичлар улашини вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истёъмол 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 иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истёъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% – реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истёъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқияен ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан учдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истёъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўнун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истёъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

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

Тариф чегирмалар истёъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истёъмол қилинганда, агар Истёъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Истёъмолчи:

ИСОВХОНА  
ХИЖАТЛАМАНОВ  
М.С.ХУН

Корхона:

(Ивзо)

М.У.





электр таъминоти шартномасига 7-илова

Аварийвий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ ишгирокида тузилди.

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

1. Ускуна юкласини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнғин, захарлилиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига муносоаб аvarия бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуйилади.

T/p №	Авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

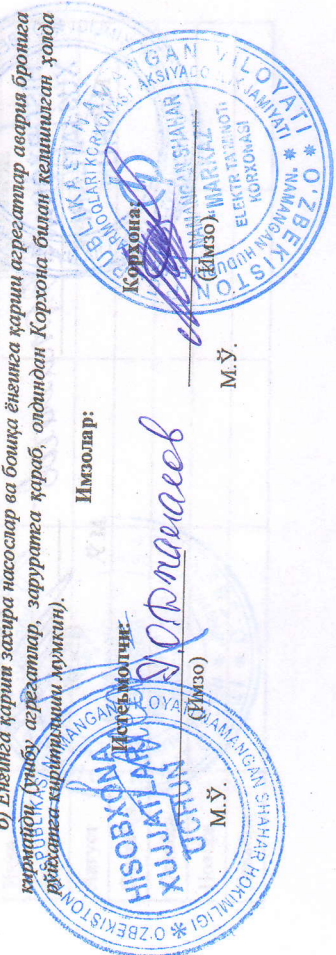
\*а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситини тизимининг музлаб қолшига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.

б) Ёнига қарши захира насослар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария бронига қарийдиқ (узиб агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда қўриқлаш қўриқларини ўчириш мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
 (Имзо)

М.ў. \_\_\_\_\_



2022 йил 05 Январдаги №15600406 ШАРТНОМА

ИЛОВА

"НАМАНГАН ШАХАР ХОКИМЛИГИ" ВА НАМАНГАН ШАХАР "МАРКАЗ" ЭТК ФИЛИАЛИ

Хизмат тури

Ойлар	Микдори	Нархи	Суммаси	Ойлар	Микдори	Нархи	Суммаси
Январь	16 666	450	7 499 700	Июль			
Февраль	16 666	450	7 499 700	Август			
Март	16 666	450	7 499 700	Сентябрь			
<b>1-чорак</b>	<b>49 998</b>		<b>22 499 100</b>	<b>3-чорак</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
Апрель				Октябрь			
Май				Ноябрь			
Июн				Декабрь			
<b>2-чорак</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>4-чорак</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
				<b>Хаммаси:</b>	<b>49 998</b>		<b>22 499 100</b>

Хизмат курсатувчи

(мухр, имзо)

Истеъмолчи

(мухр, имзо)

Г.О.Джамалов

