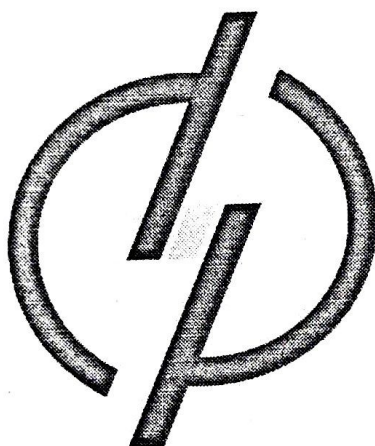


**“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ**

**“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ  
КОРХОНАСИ”**

**АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**



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

**Ш А Р Т Н О М А С И**

№ 15600343

Наманган шахар 1-сонли  
давлат ихтисослаштирилган  
мактаб - интернат

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Юридик ва юридик мақома дэ бўлган тадбиркор истеъмолчилар учун  
ШАРТНОМА

20 22 йил 13 ой 15 15600343 Наманган ш. \_\_\_\_\_  
(шартнома тўзилган мазни)

"Наманган ХУТК" акциядорлик жамияти "шпончнома" асосида фаолият қилувчи  
раҳбари \_\_\_\_\_ А.Тиллабоев \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда  
(электр таъминоти корхона раҳбарининг Ф.И.О.)

"Қорхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият қилувчи  
Исраилович Сафар Ҳ. Рашидов \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда  
раҳбари Ҳ.Ҳ. Қўзғасов \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда  
(электр таъминоти раҳбарининг Ф.И.Ш.)

"Истеъмолчи" деб аталади) ҳисоб рақами - 15600343 \_\_\_\_\_  
томондан маъмур шартномани қўйиладиган тўғрисида тўзилди.

### I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади)  
мувофиқ Қорхона 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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 25555 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВар.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тўзилган кунидати умумий нархи  
114999550 сўмини, тариф(лар) бўйича \_\_\_\_\_

тариф тартиб-тартиб белгилашнинг асосида, бир томондан 08.11.2017 йилдан НК-3379-сонли қарорнинг қўйиладиган мақсадли шартнома шартлари, иккинчиси ва охири

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 микролири  
ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари  
асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиини истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини  
ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа  
воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобга сотиб олинмади, давлат қисловидан  
ўтказилди, Қорхона томонидан Ъжоро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилди, шомбағланади  
ва рўйхатдан ўтказилди.

### III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўбежестон  
Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона  
фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги НК-3379-сонли қарорининг  
иловасига асосан тақдирланган 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  
ташқилотлари, суя таъминоти ташқилотлари, фермер хўжаликлари ва суя истеъмолчилари  
ушмалларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетдан молиялаштирилган  
насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг  
табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар  
ярим тингиз пайт – сутканинг еруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф  
бўйича.

тингиз пайт – энг катта оқламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг  
катта оқламали соатлари: эрталабки энг катта микро соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта  
микро соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар микро соада ўсувчи  
коэффицентни қўллаш орқали;

туниги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам оқламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup>  
гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар қамаловчи  
коэффицентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф груҳи 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  
наруҳи шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташқилотлар рўйхатига  
киририлган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун  
тўловлар ҳуқуқат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Турли хил тариф груҳларида мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти  
манбаидан электр билан таъминланганда, ҳисобга олиш приборлари ҳар бир тариф груҳи  
учун алоҳида ўрнатилган.

Истеъмолчи томондан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган  
тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг қоқори тариф груҳи бўйича  
ҳисоб китоб қилинади.

3.4. Маъмур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Қорхона орасидаги ҳисоб-китоб даври  
бир ой ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври туғатилган сўнг ўбежестон Республикаси Бош  
прокуратураи хузуридаги Маъжорий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Боро" деб  
аталади) ваколатли вақили билан бирликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини  
ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи  
бўйича ҳисобот тўзлади.

Истеъмолчи Қорхонага энергиянинг сарфладини тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли  
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "1" санаида  
Қорхонага ва Бюрога тақдим этади.

Бунда, Уланган қувавати 750 кВА ва ундан кочори бўлган тўловларни таъкаллангирлан тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар буйича энергия сарфин буйича ҳисобда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тинч эриш тизми ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари доҳида курашилган шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар буйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда Корхона уларнинг кучга қилинган қилиши үн беш кун олдин карорни олмаган ақборот воситаларда эълон қиладди.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналган катъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашти мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергиянинг асос тарихисига тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги 1 ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан оқиб этилиди.

Арифметик ҳисобиклар, тарифларнинг нотўғри кўлаш туфайли пайло бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегилиш тариф буйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан даъво муддати доирасида қўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангичидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан қоз қоннинг (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилган бунда, ҳисоб-китобни 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврини қўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошлангичидан қаминда 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога маърузат қилганлари тақдирда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилиши йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоз олдиндан ҳақ тўлаштан истеъмолчилар томонидан охиригача яқинги ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқлардан тўлик ўзлаштига бўлаган қоралар қўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қуваватдан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фойдаланинган амалга оширилган (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва қоннесия биткоинлари формалда маъқуф олинган қоннини берилган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги баъжар яратилиши буйича фойдаланинган электр энергияси учун тўловларнинг тегилиш тариф тўрухига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар йўсуви қорғоқчилигига маъқуф тўлайди. *(Б/г. Визирлар Маъқуласининг 09/12/2019 йилдаги 97-сонли қарорига асосан амалда шартномавий амал қилинган даврдан бу ваън ишлен қураб келилади)*

3.10. Корхона энергия сарфин тўриқчилиги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга ошириши ҳақда беш кун ичунда тўлов амалга оширилгани дозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-сариғини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф тўрухларида тегилиш бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф тўрухи учун тариф сарғилган ҳажми қўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

Узбекистон Республикаси Визирлар Маъқуласининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига маъқуф Корхона томонидан маъқуф даътурий маъқулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-сариғини электрон ҳисоббарак-фактура шаклида тарқатилган ҳақда сотиб олиш тўриқчилиги маълумотлар қўриқтилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдирланган ҳолда, оператор орқали доҳини операторга қўриқилади.

3.11. Ҳисобга олиш прибори ўшбу Шартномага 4-иловага маъқуф, электр тармоқларнинг маъқуф бағалани буйича маъқуфлик четғарси доҳилнома ва томонларнинг маъқуфлаш жаъабдорлиги асосида аниқлашган электр тармоқнинг маъқуф бағалани четғарсида ўрнатилганда четғардан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгаъа бўлган уявтақда энергиянинг технолодик сарғиллаш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш бўлин орқали аниқланган ва ўшбу шартномага 5-иловага маъқуф доҳилномада қўриқилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан кочори қуватта уланган таъкаллангирлан тарифда тўловларни амалга оширилган Истеъмолчи учун энергиянинг технолодик сарғиллаш ҳажми сўқининг тизми, эриш тизми ва тунги пайтлари учун доҳилда аниқлашиб, маъқуфли расмлаш жаъи олинган электр ҳажмининг тегилиш пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб берилган.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарғиллаш тўриқчилиги ҳисоботни Шартномада қўриқилган муддатда тақдим қилаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд қилган миқдори буйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўриқчилиги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-сариғини ёзиши ва Истеъмолчининг шахсини ҳисоб рақаминда бу ҳақда тегилиш белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан қўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олганда қўриқ, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳажмини тўлаш, реактив энергия қоннесия тарифга ўстамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни (ноҳиқий фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлаган тақдирда, уявтақ асосан тўловни ҳисобга ўтказилган маълумотлар қарзини қонлашти йўналтирилади ва асосан тўловни (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинади.

Истеъмолчи томонидан Шартномада қўриқилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилимаган тақдирда, асос тарихисига тўланган маълумотлар қайтариб берилмаган ва электр энергия учун кейинги қажанлар ой тўлаш қарздорлик тўлов муддати ўтган доҳилда.

Ҳисоб-китоб оилдан кейинги қажанлар ой тўлаш қарздорлик тўлов муддати ўтган доҳилда ҳисобланган ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сўқининг 0.1 фозинга миқдорда, электр энергияси маъқуф тартибда етказиб берилмаган қорғоқлар учун ҳақ 0.2 фоз миқдорда пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фозидан ошмақилини дозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун қўриқилган энергия миқдоридан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, Истеъмолчининг Шартномада қўриқилган миқдордан ортиқ ортиқ истеъмол қилинган энергияси жаъи ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1.15 баравари миқдорда тўлов уявтақилади.

3.15. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тавоқ бўлганда қамин беш кун илдинда ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққоқлаш доҳилнома ҳажмини тўлади.

3.16. Истеъмолчинини қўйилган ҳолларда электр тармоқлардан уявтақилади, шартномавий маъқуфларнинг баъжарилмаганда.

Истеъмолчи маъқуфлар 95 вақтда амалга оширилганнинг октабитда фойдаланилган ҳисоб-китоблар 95 вақтда амалга оширилганнинг октабитда фойдаланилган энергия учун қарздорлик маъқуф бўлганда.

Бюро таъбиқомалари баъжарилмаганда, шу жаъида, умумий вақтларда ҳисобга олиш приборлари қўриқилганнинг олиш учун руҳсат элимаганда.

электр тармоқларида ноқонуний ўланлиш, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Энергияни ҳисобга олиш приборларини касдан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта Ҳисоб-китоб, Истеъмолчинни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузиш учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бағтароф этилиб, Мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақинини ўн баравари миқдорда тўлов ўндрилгандан сўнг тармоққа қайта ўланади (ЭНХАТга ўланган истеъмолчилар бундан мустафо).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича ижрдуватяша харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шарнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олиннадиган улшша муносиб равишда ҳақ тўлайди.

Ижрдуватяша харажатларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маъшиш (ақол) истеъмолчилари учун белгиланган тарифга тенглаштирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик туғрисидаги тўҒК-327-сонли қонунига мувофиқ “Оилавий қорхона турар жойдан бир хизматлар кўрсатиш” учун фойдаланган тақсирда, Истеъмолчи Энергия учун маъшиш (ақол) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мақкамасининг 2003 йил 22 августдаги “Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаоллашган янада тақомиллаштиришда ижтимоий қўмақ ва имтиёзлар бериш туғрисидаги”ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мақкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фермойишга қўра ҳудуддаги диний ташкилотлар Энергия учун маъшиш (ақол) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилди:

- даврий қиселаш-ўшбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиселовдан ўтказиш оралиги муаддат тугалганда;

- навобатдан ташқари қиселаш -ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси бузилганда, қайта дастурлаш зарурлиги қозага келганда;

- эксперт қиселаш-ҳисобга олиш приборининг созилиги, унинг фойдаланишга мослиги шунингдек, метрологик ҳусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар қозага келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиселашдан ўтказиш ва ўрнатиш талабларида мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиселаш “Ўзстандарт” агентлиги томонидан белгиланган муаддат истеъмолчи ҳисобдан ўтказилди. Қиселовдан ўтказиш оралиги тўрт йилни таъмин этиди.

3.23. Навбатдан ташқари ва эксперт қиселашлар Бюро талаббуоиси билан ёки бошқа вақолатли орган қарорига асосан ўтказилди ва қиселаш хизматларини Бюро Қорхона томонидан тўланади.

#### IV. Томонларининг ҳуқуқ ва муҷбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурималарини Қорхона электр тармоқлариға техник шартларға мувофиқ ўрнатилган тартибда ўлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартлариға мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхталиб қуйилиши сабаблари туғрисида белгиланган тартибда аҳборот олиш;

Қорхонаға истеъмол қиладиган энергия ҳажмларинини ўзгартирилиши туғрисида белгиланган тартибда тақсирлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномалдаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақсир муҷаббалаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кеъикмай (жорий ой тугалуғича) Қорхона ва Бюроға тақсир этилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартлариға мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қопланилишини талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатлариға мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш, энергия таъминоти Шартномасини тўзилди ва бажаришда қозага келатган низоларни электр таъминоти Шартномасини тўзилди ва бажаришда қозага келатган низоларни ҳақ этиш учун судға ёки бўйсунуви бўйича юқори органға (мансабдор шахсга) муржаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатлариға мувофиқ бошқа ҳуқуқларға ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидаги тарғабларға мажбур:

белгиланган энергия истеъмолчи режимиға ривоз этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурималарининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек электр қурималарни эксплуатация қилишда ҳарфиёзлик техникасон қондаларига ривоз қилилишини таъминлаш, Қорхонаға электр ҳусуналарининг носозлиги туғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Бюро ва “Ўзэнергонеинспекцияси” кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тўзилиши қондалари талабларини бажариш;

Бюро ва Қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кеъиришиға белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янглидан ишга туширилмаган электр қурималаридан фойдаланиш бошланлишидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонаға бюортманома бериш;

қелуси йил учун энергияға бўлган эҳтиёжин аниқлашда энергияни электр тармоқларидан ўзатишда, ишлаб чикариладиган маҳсулотининг (ишлар турларининг) технолотик жараяни ишлаб чикариш эҳтиёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маълумий биноларни ерттиш, нектитиш, шамолдаттиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ўшбу электр тармоқлариға ўланган субистеъмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, ўланган қувватни 5 МВт ва удан ортик бўлган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан қуйидаги маълумотларин тақсир этишға мажбур:

Истермол килнаётган кувватнинг хар суткалик хар облик сарфи ва амалдан  
миклори:

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юклагачли даврларида реактив энергия ва  
куватнинг хар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юклагачлининг ўттиш даврида актив энергия  
(куват)нинг хар 30 дақиқалик сарфи.

Бундан ташқари, уланган куввати 250 кВа ва ундан ортук бўлган истермолчида  
куватларида мажбур:

максудот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия  
сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш  
умумий ишлаб чиқариш ва технология: яқка тартибдлати ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва  
ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилдиши  
(ўзгартирилдиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш.

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва  
истермолчида гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб  
чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш,  
Энергиянинг самарасыз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва  
баргараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

келгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтїежни ва электр тармоқларининг энергия  
ўлкаши қобилиятини ошириш, электр тарминоти схемаларини тақомиллаштириш  
зарурининг аниқлаш мақсадлида (максудот ишлаб чиқаришининг бажарилдигитан иш  
туриларининг мўлжаллангитан протоз хажмларидан ва Энергия сарфи меърирларидан келиб  
чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергиянинг тажашини хисобга олган холда) Энергиянинг бир йил  
ва келгуси давр учун балансларини тузиш.

максудот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тақликланган меърирларида рив  
қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилдишини таъминлаш;  
Энергияни тежаш бўйича (илдиқ ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник  
тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истермолчи қонуи хужжатларида мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эта бўлиши  
мумкин.

#### 4.3. Корхона куйидаги хукуқларга эта:

Истермолчида Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида  
бажарилдишини талаб этиш.

ушбу шартнома шартлари бажарилганда ёки бузилганда Истермолчи томонидан  
етказилган амалдлати зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Бюрони хабардор қилган холда, Истермолчинини электр тармоқидан  
узай кўйиш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан хак  
тулаш қўрилмасига эта хисобга олиш прибори бўлган истермолчинини олдиндан туланган хак  
тулаганда электр тармоқларидан узтиш

Корхона қонуиликка мувофиқ бошка хукуқларга ҳам эта бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истермолчинини электр тармоқларидан узилгандан кейин  
юзата келган холат учун Корхона ва Бюро жавоббар бўлмайди.

#### 4.4. Корхона куйидаги тармакларга мажбур:

Истермолчи энергияни электр тармоқи орқани электр тармоқларининг балане бўйича  
мансублик бўлиши чегарасигача Шартномада кўрсатилган хажмида мунтазам етказиб бериш;  
ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш,  
уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хужжалиги  
объектларидаги носозликларини баргараф қилиш.

электр хужжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги  
куватлаётган узилдишлар туғрисида уч қундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истермолчинини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши  
сабаблари туғрисида хабардор қилиш;

киртилган чеклашлар туғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган холда  
олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмагандлиги ёки электр таъминотидаги бошка  
бузилдишлар туғрисидаги Истермолчинини ариасини, ариза олинган қундан бошлаб  
10 қундан кечиктирмай кўриб чиқиш, баргараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истермолчида ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия хисобини қўритиш;

Истермолчининг белгиланган тартибда киртилган тақимфиларга мувофиқ ўн қун  
муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр  
энергиянинг ойлик шартномавий миклорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган  
тақирда – истермолчида бу хакда, рад этиш сабабини кўрсатган холда хабар қилиш;

Истермолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва  
техник хизмат кўрсатишни, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашини таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб  
бериш.

Корхона қонуиликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

### V. Томонларнинг жавоббарлиги

5.1. Электр тарминоти шартномада бўйича тарфлар ўзбекистон Республикаси  
қонуичилигида белгиланган тартибда жавоббар бўлади шунингдек, шартнома шартлари  
бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг натияжасида  
етказилган зарарни қоплашга, "Истермолчи" эса етказилган хаккикий зарарни қоплашга  
мажбур.

5.2. Корхона Истермолчини олдида моддий жавоббар бўлмайди агар:

Истермолчи электр энергияси истермолчининг белгиланган режимида рив қилмай,  
электр энергияси истермолчи ёки қувватининг шартномавий миклоридан ошиб кетишига йўл  
қўйганда, худудий электр тармоқлари қорхонае томонидан белгиланган электр энергияси  
чеклаш жадвали бажарилмаган туффали паст сифатли электр энергияси етказиб  
бериладиглини учун;

захира манбани автоматик ништа тушганда автоматик қайта улаш ва автоматик  
тарзда частотани созила билан боғлиқ ўчирдишлар вақтида электр энергиясини етказиб  
бериш борасидаги танеффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танкисини қонбатда келиб чиқили мумкин бўлган  
аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошка  
ўчишлар хисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танеффуслар юзата келганда,  
оммавий ақборот военталари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт) ва  
иқтисодий тармоқлар орқани электр энергияси етказиб беришдаги узилдишлар туғрисида  
хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истермолчинини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда  
ёки етказиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фаеу юлда авария холатлари юзата келганда  
(форс-мажор) Истермолчини олдида жавоббар бўлмайди.

6.2. Мақбур шартномани бажариш жарафонида қўлга келадиган барча қўшимчалик ва ишлар мувожаҳ ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қўшимчаликларни мувожаҳ ўтказиш орқали ҳал қилишни илҳом бўлмаганда, улар суғ тартибда ҳал қилинади.

#### VI. Янги қонид қолдлар

6.1. Шартнома 2029 йил 31 Декабрда бўлган муддатга тузилади. Шартнома киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланчидмайди, ва кейинги ойдан қўлга қиради.

Шартномани амал қилдиш муддати тугалда, томонлардан бири уни ўзгариш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзгаришланган ҳисобланган (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ўшбу Шартномани амал қилдиш муддати тугалдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мақбур шартнома бир хил қоридик қўлга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланган янги (Бюджет ташкилотлари учун ўч) нуسخада тузилади. Шартноманинг иловалари уни ажратмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома эъма равнишда қўборилади.

6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар фақат эъма равнишда амалга оширилди, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

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

#### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолччи: Жаеелуван шекар 1-Шахси

Юридик манзили Равишман ул. 10-йилда  
Почта манзили 100048 601440170923 60035002  
Хисоб рақами 00014 (ИНН) 200059058  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Истеъмолчининг қоридик манзили бўйича Катастр рақами \_\_\_\_\_  
Маҳалла номи \_\_\_\_\_  
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун

Бюджет фонднинг хисоб рақами \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Бюджет фонднинг хисоб рақами \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Телефонлар: \_\_\_\_\_  
Факс: \_\_\_\_\_

Истеъмолчи - истеъмол рақами билан, қўшимча қилиб қўбориш ва иш қўбориш билан

Статистик қолдлар:

ОСДЛ \_\_\_\_\_  
СОДГУ 1714401  
СОАТО \_\_\_\_\_  
КОД \_\_\_\_\_

КОДФ 03040431  
ОКТО \_\_\_\_\_  
Қорхона: "Навганин ХУТКС" АЖ

Хисоб рақами \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

Телефонлар: \_\_\_\_\_  
Статистик қолдлар: \_\_\_\_\_  
СОДГУ 01013  
СОАТО 1714401

Қорхона вақили

Истеъмолччи



ЮРИДИК ХУДОСА: \_\_\_\_\_  
Ушбу қоридик \_\_\_\_\_  
Тасдиқланган \_\_\_\_\_  
Юрисконсулт \_\_\_\_\_ (илҳом)

Ўтказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури Товарчи КВА(КВт)
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг ўланган қуввати: \_\_\_\_\_ КВт
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ КВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (ойинха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: 1-стадия

тариф тури таъкидлаш тўғрисида, бир ставкали еки 08.11.2017 йилдаги ПК-3379 нинг қарарига асосланган ҳақларот ишдаёб чиқарувчи ва айрим ҳисоблар кўрсатувчи ҳисда У.Р.В.Книнг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият кўрсатилган истеъмолчилар (қарақолли елвисин)

Йил, ҳапти	Энергия ҳажми минт. КВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича													
Январ	10000														
Феврал	10000														
Март	5555														
Апрел															
Май															
Июни															
Июли															
Август															
Сентябр															
Октябр															
Новбар															
Декабр															

Ташкилот кўнига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкта нисбатдан сменалар бўйича қўлланш % \_\_\_\_\_ III



Қорхона вақили



Истеъмолчи:

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва ўларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (С/Б) "Истеъмолчи"нинг (1) Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланш тоифаси (КВ) кўрсатилган қолда	Ҳисобга олиш прибори тури (тақвия, (номлида токи))	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қўлма қолқотилган қўлланш рақами	Ўлча трансформаторларнинг трансформация коэффициентини	Ҳисоб-китоб қилинган	Ҳисобга олиш приборининг Шертоқма тўқилган қилган қўлланш рақами	Тариф тури
рш 04кв	мер 230ART	мер 43 SP-1-3	№ 15451424	№ 11421002514	10015	20	

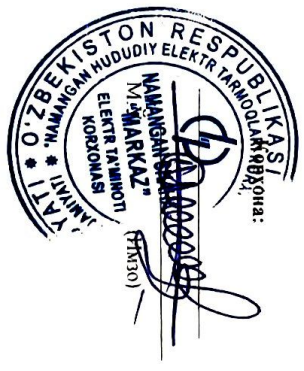
Имзолар:

Истеъмолчи:

Қорхона:



Ф И Ш







Энергиян хисобга олши приборари электр тармокларининг бадане буйнча мансублик чатарасида урнатилмагиде электр тармокларининг бадане буйнча мансублиги чатараси хисобга олшигиде холда мансублик чатарасидан хисобга олши прибори урнатилган жойгача буглан киши хисоблаш нунд билан аникланади ва куйдалларга хисобланади:

3) Куввати \_\_\_\_\_ кВА буглан трансформаторлардиги ойлик актив энергиянинг нуколшлари \_\_\_\_\_ кВт соат ёки \_\_\_\_\_ % реактив энергия нуколшлари кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

б) Истерьмогчининг кабель линияларидиги хар ойлик энергиян нуколш: Учултиги \_\_\_\_\_ М, Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>, Ресуми \_\_\_\_\_ КВ буглса, \_\_\_\_\_ кВт соатни ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

в) Истерьмогчининг хаво линияларидиги хар ойлик энергия нуколшлари: Учултиги \_\_\_\_\_ М, Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>, Ресуми \_\_\_\_\_ КВ буглса, \_\_\_\_\_ кВт соатни ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандита асосан юкориде куратилган энергия нуколшлари Истерьмогчининг хар хисоб-китоб даври учун хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истерьмогидан ва I-иловада куратилган ишлаш тартибидан аникланади.

Корхонанинг электр тармоклари ва уйларининг ички электр тармокларининг буглинини чатарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан тавминланадиган машиш истерьмогчиларининг электр ичиривисини хисобга олши приборларигача буглан электр тармокларидиги электр энергияси нуколшлари хисоб-китоб килиш нунд билан аникланади ва уи-жой мулкдорлари ширкатлари ёки компаниялар-иснаудатация ташкилотлари истерьмогига каратиланади.



Компенсация курилмадарининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмадарининг белгиланган куввати

№	Компенсация курилмадарининг турдари	Куввати	Училиш вакти		Дами
			Эрталаб	Кечкурун	
1	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1	Автоматик бошкарилдиган: 1000 Втача 1000 Вдан юкори,				
1.2	Кулда бошкарилдиган: 1000 Втача 1000 Вдан юкори,				
2	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3	СДнинг реактив куввати, кВАр (СДнинг урнатилган кувватининг 30 фонди, кВт)				
4	Жами (16 +36) кВАр: 1000 Втача 1000 Вдан юкори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор курилмадари билан жинсизликни тидектомлар училиш калитларини тирдиритиш шарт эмес.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миклори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миклори (кВт.А.с.о.т.)	Шу жумладан тариф тўруқлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миклори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миклори истезмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устава қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фазол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

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

10 % - реактив энергиядан иктисодий қиймат миклоридан орттик фойдаланилганда, бу амалда истезмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқияси ҳисобланмайди ва электр тарминоти шартномасига асосан ўнлирилади.

Реактив энергия ўрни стардича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истезмолий томонидан қўлданб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия бўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентни кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истезмолийлардан қўшимча маблаг дар ўнлирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагни ўнлириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганлига нисбатан Истезмолий томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришда йуқ кўйилганлиги тўрисида ўнлиришисеқиясиетини тасдиқловчи бўлганда амалда оширилади.

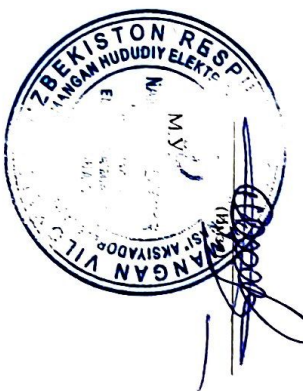
Тариф четирмалар истезмолий ягона электр тарминотида электр тарминотининг қатта юклавман соғдларида реактив энергия ҳосни қилганда ва электр тарминотини қичқ юклавман соғдларида энергия итими тарминотидан реактив энергия истезмол қилинганда, алар Истезмолийнинг бундай реқимийда ишлаш зарураги Шартномада кўрсатилган бўлса, тақлим этилади.

Четирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифини 15% миклорида белгиланади.

Истезмолий:



Корхона:



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак:  
1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1			
2			
3			
4			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

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

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

Технологик бронни чеклаш боскичлари:

I боскич \_\_\_\_\_ кВт  
II боскич \_\_\_\_\_ кВт  
III боскич \_\_\_\_\_ кВт  
IV боскич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб куйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1			
2			
3			
4			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ширининг тўхташига, иситиш ширинининг музлаб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнғинга қарши захира насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:

\_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона:  
\_\_\_\_\_ (Имзо)