

Аварийный за технология бронни зинкимат бүйнчла  
даалдагчнома  
Истеммолччининг

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ  
шартийласыла 7 – таңбада

Истеммолччининг

Ягона электр энергеткаси тизимида узок мудлаги ёки киска мудлаги куният  
танислиги юзага келганды Истеммолчи куйидайларни бажарни керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтири:

№	Технологик бронинга таалускин цехлар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган юксамалар куввати (кВт)	Нижох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

- \* а) Барча цехлар ва агрегатлар ўзник билан ўчирилади. Ўчиришини яроксан  
ва башка бахтияр чиқарушини, ускуннинг бузумини, портфолио, ёнсан, заҳарланни  
б) Технологик бронинга олиб келгенни цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.  
Технологик бронни цеклари (2-бапда баранде.)  
I босқич \_\_\_\_\_ кВт  
II босқич \_\_\_\_\_ кВт  
III босқич \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача  
ушиб куйинади.

№	Авария бронинга таалускин некслор ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган юксамалар куввати (кВт)	Нижох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

- \* а) Ўчириланин суб таъминоти, алоза воситалари ишнинг тұлғаншыны, исекинни  
таъминнинг мұзлаб қолшыга олиб келгенни цехлар ва агрегатлар, кеменді күркүни  
ёргөндеятпайдын остида қолдирлади.  
б) Адамнан көрнеки көзінен нассолар ба бошқа ёнинса қардай асерделдіндиң барынан  
мурзанан - байланыштын дәрежесинде агрегатлар, заруратта қараб, оларданда Корона тибине төзинен

Имзолар:

И. Галебов  
М. Назаров



Галебов Назаров

Галебов Назаров

№ 526

ШАРТНОМАСИ

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА  
БҮЛЛАМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Юридик ва юрдики мақомга эта бўлмаган табобкор истъмолчилик учун  
ШАРТНОМА

20 иул № М. Амбобов

526

-сон

Наманганд ш.

(шартнома тузилган манзуз)

“Наманганд ХЭТК” акциядорлик жамияти “ишончнома” асосида фаолият юритувчи  
раҳбари \_\_\_\_\_ А. Тиллабовев

(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” леб атапади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият юритувчи  
вилоғи Хасанова Жумурда Ҳасус баъз

(“Истъмолчи”нинг номи)

раҳбари \_\_\_\_\_ О. Усмонов

(“Истъмолчи” раҳбарининг Ф.И.Ш.)

“Истъмолчи” леб атапади), хисоб рәками -

томуондан мазкур шартномани кўйидагилар тўғрисида гузидлар:

5 | 2 | 6

инчи

### I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўриниларда - Шартнома леб атапади)  
мувофик, Корхона Истъмолчига электр энергиясини (кейинги ўриниларда -  
энергия леб атапади) уланган тармок орқали стказиб бериш ва Истъмолчи истъмол  
килинган энергия учун ўз вактида хак тўлаш мажбуриятини олади.

### II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия истъмолчининг йилик шартномавий хажми:

Актив кВт, реактив кВар.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи  
— 1100 000 сўмни, тариф(лар) бўйича \_\_\_\_\_  
тариф тарзи: табобкоринишиш, бир саноатни деб 08.11.2017 шаблони НК-3379 нинг рўйхатида сўрслотсан эканлигидан

ташкил этади.

2.3. Истъмолчи стказиб бериладиган энергиянинг ойцар кесимида ийлик хажми  
ушбу Шартномага 1-чловада кептирилган.

2.4. Истъмолчи томонидан олинган энергиянинг хак тўланадиган хакикий мидори  
ассосида аниксандайди.

2.5. Истъмолчиликнинг (машиий истъмолчилардан ташкири), Электр энергиясини  
воситалари истъмолчининг маблаглари хисобига сотиб олиниди, давлат киселовидан  
ва рўйхатдан ўтказилиди.

### III. Хисоб-китоб калиниш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табобкорантаридан, бир ставкани бек ўзбекистон  
Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги “Энергия ресурсларидан оқилова  
фойдаланишин таъминланаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги НК-3379-сонни корорининг  
иоловасига асоссан тасдиқланган рўйхатда кўрсатилиган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim  
хизматигар кўрсагувчи истъмолчилар учун аширгандайди.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва удан ортик бўлган Истъмолчи (бюджет  
ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истъмолчилари  
уочималарининг насос станийлари, шунингдек давлат бюджетидан молияштириладиган  
табобкорантаридан тариф бўйича замгла опиради.

Истъмол килинган энергия учун табобкорантаридан тариф бўйича хисоб-китоблар:  
ярим тигиз пайт – сутканинг ёргу вактида (сег 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> тача) – белтиланган тариф  
бўйича,

тиғиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ятона электр энергетика тизмининг ёнг  
катта юкламали соатлари: ёрталабки энг катта мидор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кенки ёнг катта  
мидор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> тача) белтиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар мидорда ўчувчи  
коэффициентни кўллаш орқали;

туғни пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup>  
гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> тача) – белтиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаочви  
коэффициентни кўллаш орқали аманга оширилади

Белтиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкани истъмолчиларга кўпланиладиган

тарифга туғи келади.

Табобкорантаридан тариф кўпланиладиган Истъмолчига нисбатан энергия учун  
хисоб-китобларда бир ставкани тариф кўпланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килипда  
нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белтиланадиган ташкилотлар рўйхатига  
киртилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи Истъмолчилар учун  
тўловлар Хукумат корори билан белтиланадиган тарифлар бўйича аманга оширади.

3.3. Турли хил тариф гурухарига мансуб истъмолчи бигта электр таъминоти  
манбаидан электр билан таъминланганда, хисобга олиш приборлари хар бир тариф гурухи  
учун алоҳида ўрнатилади.

Истъмолни томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад килинган  
такдирда, электр энергетиси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гурухи бўйича  
хисоб-китоб килинади.

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври  
бир ой хисобланади.

3.5. Истъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Баш  
прокуратуриаси хўзурларига Мажбурий ижро боросининг (кейинги ўрнларда “Боро” леб  
аталади) наколатни вакили билан биргалникда хисобга олиш приборларининг кўрсаткиларини  
хар ойда ёзиб олали ва ушбу Шартноманинг 3-илювасига мувоффик шакда энергия сарфи  
бўйича хисобот тузади.

Истъмолни Корхонага энергиянинг сарфланниш тўғрисидаги хисоботни ўз кўли  
билин, факсимили, электрон ёки почта алоқаси орқали хар обининг “1” санасигача  
Корхонага ва Бюрога тасдим этади.

Бунала, уланган куввати 750 кВА ва учдан юкори бўлган тўлонларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеммолчиар бўйича энергия сарфийиниз, ярим тигиз ва тунги лайтларда фойдаланинган энергия хажмандарни шарт.

3.6. Тарифлар ўзгаргандага Истеммолчи стказиб бериладиган энергия учун янги тарифлар киритилинган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича хак тўлади.

3.7. Энергия учун амандаги тарифлар ўзгарган тасдирида, Корхона уларнинг кучта

тавминоти шартномаси ўз кучидаги колади ва истеммолчи фойдаланинган электр энергиси

тариф ўзгарган тасдирида, истеммолчиар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив ортиқ тўловлар тегишини тариф бўйича кВт соатларда кайта хисоблаб чиқилади ва Корхона

тавминотидан дайво муддати тарифларни кўшишлагандаги тафовут ёки Кўшишчалар билан

бўлганинидан оддин энергиянинг шартномаси тўловини озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўри кўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва

томонидан дайво муддати тарифларни кўшишлагандаги тафовут ёки Кўшишчалар билан

бўлганинидан оддин энергиянинг шартномаси тўловини озод этилади.

3.8. Истеммолчиага энергияни стказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври

оддиндан хак тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фойз

китоб амалга ошириладиган даврини кўраттиб хисоб-китоб даври бошланнишидан камидаги 5 кун

тўлаш асосида стказиб бернишига йўл кўйилади. Оддиндан хак тўлаётган истеммолчилар томонидан ойинни охиригача якунни хисоб-китоб

узинчага бўлган чоралар мазкур истеммолчиага нисбатан электр тармоқларидан тўлик

фасолиятни амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирлиспар ва майнинг соҳасида

ийғимлари форматида мукофот олини имконини берадиган таксимимаш платформасини тъловларни тегишини тариф гурӯхига асоссан белтиланган тарифга нисбатан з баробор ўсувчи

корр. российская экономика курортини тафсилланган тарифларни ошириши лозим

3.10. Корхона энергия сарфи тўргисидаги хисобот асосида белтиланган тарифда бўлган хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варигини амалга ошириши лозим

Истеммолчи турли тариф гурӯхига тегиши бўлган бир неча обьектга эта бўлса, хар бир тариф гурӯхига учун тариф сарфланган холда умумий хисоб-фактура

коррорига мувоффик Корхона томонидан маҳсулот ластурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўргисидаги маълумотлар тарифларни оширилинига оқибатида фойдаланинган

холда, оператор орқали роуминг операторига тасдиқлаган имзо билан тасдиқлаган

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонни

тўлов хисоб-варигини электрон хисобварак-фактура шаклантирилади хамда сотиб олучи

холда, оператор орқали роуминг операторига тасдиқлаган имзо билан тасдиқлаган

3.11. Хисобота олини прибори ушбу Шартномасга мувоффик, электр тармоқчлерининг маъсублик бўлганини бўйича маъсуллик чегараси даюлатномаси ва томонидаги эксплуатация жавобдорлиги асосида аниқланадиган электр тармоқчлерининг маъсублик бўлганини чегарасида ўрнатилмагандага, чегарадан хисобга олини прибори ўрнатилган жойчага бўлган участкаларда энергиянинг технологик сарфланиш хажми Истеммолчи билан биргаликда хисобланши йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномасга 5-иловага мувоффик даюлатномасида кўрсанади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеммолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутканинг тииз из, ярам тииз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланниб, мутаношиб равнида борилади.

3.12. Истеммолчи энергиянинг сарфланниши тўргисидаги хисоботни Шартномасда кўрсанадиган муддатга тақдирда, Корхона энергия истиёмомининг шартномасда кайд этилган мисдори бўйича ёки ўтган давр учун хакингандан истеммол килинган электр энергияси тўргисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варигини ёзди ва Истеммолчининг шахсий хисоб ракамида бу хакимиети белги кўйилади.

Бирор хисобланши приборидан кўрсанадиган назорат тартибида ёзид олгандан кейин, Корхона амалда истеммол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни беглигандаги тартибида амалга оширади.

3.13. Истеммолчининг энергия хакими ўлаш, реактив энергия компенсанаси тарифга устамалар, щунингдек хисобга олинмаган энергияни, (ноконуний фойдаланинган электр энергияси) кайди хисоб-китоби ва пени бўйича карзи бўлган тақдира, унинг аванс тўлови хисобига ўқазилган маълаллари карзни коплашта йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сиддатида хисобга олиниади.

Истеммолчи томонидан Шартномасда кўрсанадиган маблаглар кайтариб берилмайди ва истеммол килимagan тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олиниади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугачи карздорник тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи мисдоридаги, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи мисдоридаги пени хисобланади. Бунда пенининг умумий мисдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фойзидан ошииласли лозим.

3.14. Шартномасда хисоб-китоб даври учун кўрсанадиган энергия мисдоридан 5 фойзидан ортик мисдорда энергия истеммол килинганда, Истеммолчидан Шартномасда кўрсанадиган мисдоридан ортик истеммол килинган энергияси жами хажми учун беглигандаги тарифнинг 1,15 баравар мисдорида тўлов ундирилади.

3.15. Истеммолчи ва Корхона хар обйда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китobларни тақослаш даюлатномасини тузади.

3.16. Истеммолчини кўйидаги холларга электр тармоқларидан узиди:  
шартномавий маъжбутиялари бажарилмагандаги, хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмагандаги оқибатида фойдаланинган энергия учун карздорник мавжуд бўлгандаги, Бирор талабномалари бажарилмагандага, шу жумладан, унинг вакслиларига хисобга олини учун рухсат этилмагандаги, приборлари кўрсанакчиларини олини учун рухсат этилмагандаги,

Электр тармокларига ноконуний уланиши, уларни талон-торож килини ёки электр энергияни хисобга олиш приборларини касдан бузилганды, күрсакчиларни ўзаттартириши максадида уларга ташкайлардан анысанады;

3.17. Хисобга олинмаган энергия учун аманга оширилган кайта хисоб-китоб, кондапарини бузилгандын тартибда Электр энергиясидан фойдаланиши карздорлик ва түлов пайтидаги энг кам ойник иш хакининг ўн баравари мисдорида түлов мустасно).

3.18. Истеммолчи томондан кондабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд ундирилгандан сўнг тармокка кайта уланади (ЭНХАТта уланган истеммолчилар бундан ўзатарни бузилган тартибда ахборот олиш;

3.19. Истеммолчи электр тармокларининг техник холатини таъминлаш бўйича ўргасила тузильтган алоҳиду шартнома бўйича Энергиянинг умумий хажмидан сўниналитан эксплуатация харакатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси истеммолчилари учун тўлов тарифлари куйидаги холатларда машний (ахоли) ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик вактининг ўзила унда истикомат килган холда товорлар ишлаб чиқарни (ишлар бажариш, тарифи бўйича тўловни аманга ошириди,

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари куйидаги бериладиган электр энергияси истеммолчилари учун белгиланган тарифда таъминлаш бўйича ўзатадиган тартибларни бериладиган тарифда ошириди;

3.21. Истеммолчининг хисобга олиш прибори куйидаги текникувтардан ўтказилиши:

а) даврий киёслашпушу турдаги хисобга олиш приборининг киёсловдан ўтказиши 525-Ф сонига Фармойшия таъминлаш-хисобга олиш приборига зарар етказилишида, тарифи бўйича хак тўлайдилер.

б) даврий киёслашпушу турдаги хисобга олиш приборининг киёсловдан ўтказиши бузилгандан ташкари киёслаш-хисобга олиш приборига зарар етказилишида, тарифи бўйича масалалар юзага келгандан;

в) эксперт киёслаш-хисобга олиш приборининг созлиги, унинг фойдаланишига мослиги бўйича норматив хусусиятларининг норматив хусусиятларига ярокинлиги, метрологик норматив хисобга олиш приборининг киёслашпушу ташкари киёслаш-хисобга олиш приборларини ташкандан ўтказиши;

3.22. Энергетики хисобга олиш приборларини счиш, киёслашдан ўтказиши ва ўрнатиш ташабларига мувофик белгиланган тартибда аманга оширилади.

Хисобга олиш приборини даврий киёслаш “Ўзстандарт” агентлиги томонидан ишни ташкил этади.

3.23. Навбатдан ташкари ва эксперт киёслашлар Бюро ташаббуси билан ёки башка ўрнатидан тўланади.

#### IV. Томонларинг хукук ва муҳабурятлари

4.1. Истеммолчи куйидаги хукукларга эга:

Уз электр курилмаларини Корхона элекстр тармокларига техник шартларга мувофик, сифат курсакчилари давлат стандартларига мувофик бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилшинг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўгрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеммол киёслидан энергия хажмидан ўзатартириши тўгрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиши. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмиди ўзатартириши бўйича такиоф мўлжалданайтан ўзатартиришдан оддин 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагунгача) Корхона ва Бирора тақдим этиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмада етказиб бериласити ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб берилшини оқибатида етказиған зарарни белгиланган тартибда копланишини таъаб килиш;

Шартномани конун хужжатларига мувофик бир томонлама бекор килиш;

Шартнома бекор килтанды фойдаланилмаган энергия мидори учун тўланган маъбарни кайтарилишини таъаб килиш;

энергия етказиб берилшини тўхтатиланди етказилишни зарарни копланиши таъаб килиш;

электр таъминоти Шартномасини тузипла ва бажаришда юзага келаётган низоларни хал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (мансабдор шахста) муројат килиш.

Истеммолчи конун хужжатларига мувофик башка хукукларга хам эта бўлиши мумкин.

4.2. Истеммолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеммоли режимига риоя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаш;

энергетика киёслитан электр тармокларни, приборлар, электр курилмаларининг зарур эксплуатация киёслитан электр тармокларни, приборларни, эксплуатация килишиша техник холатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишиша хавфсизлик техникини кондадарнга риоя килинишини таъминлаш, Корхонага электр ускунапарининг носозлиги тўгрисида хабар бериш;

электр энергиясидан очилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Биро ва “Ўзэнергоинспекцияси” кўрсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр курилмаларини тузилиши кондадарни таъабларини бажариш;

Биро ва Корхона вакилининг хисобга олиш приборларни кўздан кечиршига белгиланган тартибда ружсат берин;

йил мобайнида янтидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланшидан камидан бир ой оддин энергиянинг зарур мидори учун Корхонага буюртманома бериш;

кечулуси йил учун энергияга бўлган эхтиёжини аниқлашда энергияни электр тармокларидан узатнила, ишлаб чиқарилдиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологият жараби ишлаб чиқарни эхтиёжини, ишлаб чиқарни бинолари ва маъмурӣ биноларни ёритиши, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланган субистеммолчиларининг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган Истеммолчи, Корхона таънибига асосан куйидаги мальумотларни тақдим этишига мажбур.

ИСТЕММОЛ КИЛИНАЕГАН КУВВАТИНГ ХАР СУТКАНИК, хар ойлик сарфи ва замалдани миқдори,

Энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали лаврарида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи,

(кувватнинг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия

Бундан ташкир, уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеммолчиар

махсулот бирлигини ишлаб чикариш (ишларни амала ошириш) учун Энергия умузий ишлаб чикариладан асосланган илгор нормаларни ишлаб чикиш-

(ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чикиш; корхона бўйича, шу жумладан кўп Энергия балансстарини тасдиқлайдиган

истеммолнилар груухлари бўйича Энергия балансстарини тасдиқлайдиган

чикариш жараённапарга эскерт энергиясидан фойдаланиш самародоригини таҳлил килиш;

бартараф этиши бўйича сарфланиши ва истроф тадбирларини ишлаб чикиш, ўтиши дарв учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва амала ошириш;

тадбиринин мўлжаланасетган протоз хажмандидан ва Энергия сарфи меъбраридан иш ва келгуси дарв учун балансстарини тасдиқлайдиган

килиш (ишлар) бирлигига Энергиянинг бир йилини шаҳарини тасдиқлайдиган мезъёларига роя тадбирларни ишлаб чикиш ва амала ошириш.

Истеммолчи конун хужжатларига мувофиқ болса мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

4.3. Корхона кўйидаги хукукларга эта:

Бажаринин тадаббуриларига мезъёларига ошириш, шартномада белгиланган тадаббуриларига роя

шартномада белгиланган тадаббуриларига ошириш, ташкилий-техник

авария режимида, Борони хабардор килган холда, Истеммолчини электр тармоғидан узиб кўйиш;

Боронинг кўргатмасига асосан, хамда ЭНХАГа уланган ёки бузилганда Истеммолчи томонидан тўлаш куримасига эта хисобга олиш прибори бўлган истеммолчини оддиндан тўланган хак турагандаги электр тармоқларидан узиб кўйиш;

Мазкур Шартномага асосан Истеммолчини электр тармоқларидан узиб кўйиш;

Истеммолчи энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича

уларага техник хизмат кўрсатиш ва тармоқларидан узиб кўйиш;

объектларидаги носозликларни бартарраф килиш;

Истеммолчи энергияни электр тармоқларидан узиб кўйиш;

Истеммолчи энергияни электр тармоқларидан узиб кўйиш;

Истеммолчи энергияни электр тармоқларидан узиб кўйиш;

Электр хўжалиги обьектларини табъирланадан билан боғлик электр тарминотидаги кутилаётган узилишлар тўгрисидат учундан кечикласдан отохлантириш; Истеммолчины электр энергиясини стказиб бериллини тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўгрисидаги жабардор килиш;

Киритиладиган чекнашлар тўрасида, чекнашларни ҳажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар бериш;

Электр энергиси тўлиқ стказиб берилмаганинги ёки электр тарминотидаги болшка бузилишлар тўгрисидаги Истеммолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чикиш, сартараф этиши ва багтағи жавоб юбориш;

Истеммолчининг белгиланган тартибида киритилган ўрнатилган энергия хисобини юритиш; Истеммолчининг ойлик шартномавий майдорини кўлайтириш (камайтириш), электр энергиянинг ойлик шартномавий майдорини кўлайтириш (камайтириш) муҳим бўлмаган тақцирда – истеммолчига бу хакъа, рад этиши сабабини кўрсатган холда хабар килиш;

Истеммолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатилни, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни табъимланаш; сайдат кўргаткичларни давлат стандартига мувофиқ бўлган энергетикасини стказиб берини.

Корхона конунчиларга мувофиқ болшка мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

## V. ТОМОЛПАРИНИНГ ЖАВОБОГАРИНИ

5.1. Электр тарминоти шартномаси бўйича тарофлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибида жавобгар бўлуди шунинде, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегинши гарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг натижасида стказиб зарарни коплашга, “Истеммолчи” эса стказилган хакикий зарарни коплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеммолчи олдида молдий жавобтар бўлмайди агар. Истеммолчи энергияни белгиланган режимида риоқ килимай, конунчилигида белгиланган тартибида жавобгар бўлуди шунинде, шартнома шартлари тарзда частотани созиш билан боғлик ўтиришлар вақтида электр энергияси стказиб берилганини учун;

захора манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда электр энергияни стказиб берилганда, шартномавий майдоридан ошиб кетишга йўл кўйинда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани тифайли паст сифатли электр энергияси стказиб берилганини учун;

ятона энергетика тизимида кувват танкисиги оқибатида келиб чикиши мумкин бўлган аварияларни олдинни олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошкада ўчишлар хисобига содир бўлиб, энергияни стказиб берилшади танабфуслар юзага келгандан, оммавий ахборот воситалини (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергиси стказиб бериншади узилишлар тўгрисидаги хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеммолчини Бюро кўрсатмасига асоссан электр энергиясинан узишларда ёки снитиб бўлмайдиган табиий оғатлар хамда фавкулогуда авария холатлари юзага келгандаги (форс-мажор) Истеммолчи олдида жавобтар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарниш жараёнида юзатга коладиган барча келинмочилик ва низолар музокара ўтказиш оркали хал килинади. Келинмочиликлиарни музокара ўтказиш оркали нау көлдүнгүп иложи бўлмаганда, улар суд тартибла хал килинади.

#### VI. Якуний конглар

6.1. Шартнома 2020 йил 31 Декабргача бўлган муддатга тузилади.

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

Шартноманинг амал килиш муддати тутаганда, томонлардан бирни уни узайтириши ёки хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал

килиш муддати тугашидан бир ой олдин тақсим этишини ўзим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланастган иккя (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор

томонлар ўзаро хисоб-китоб килини шарти билан бекор килинади. Бекор килиш тургисида хабарнома ёзма равишда юборилиди.

6.4. Барча ўзгартриши ва кўпимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалда оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккӣ

хисобланади.

6.5. Шартнома лойихаси талабларидаги назарда тутилмаган тартиб-коидалар ўзбекiston

тасликнанган “Электр энергиясидан фойдаланиш кондидар” хамла Башка амалдаги норматив-хукукий хуҗжатлар талабларига мувофик тартиба солинади.

#### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеммолчи: Дилдорж Абдуллаевич Жумурзаков Истеммолчи  
Юридик манзили население чакаре, саноат Ош ш. Ош

Почта манзили 1000486 014401 7029902178001

Банк коди (МФО) 00014 Истеммолчининг юридик манзили (ИНН) 2000057137

Махалла номи Дилдоржеконов Кадастри раками 16109010300930001

Республика ва маҳаллий бюджетдан мөмчилаштириладиган Истеммолчининг учун Бюджет фондининг хисоб раками 23202000300100001000 Бюджет фондининг хисоб раками 00014 Банк коди (МФО) 201122919 Телефонлар: 89-234-25-41 (ИНН) Факс:

Статистик конглар:  
ОКЭД 80400  
СОАТО 174901  
КОС 213  
КОИФ 2100  
ОКПО 16439063  
Хисоб раками

Корхона: “Наманган ХЭТК” АЖ  
2263600600510058395

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

Статистик конглар:  
СОАТО 1714401  
КОИФ 0103  
СОУТО 1714401

#### Корхона вакили

Дилдоржеконов Ф.И.О. Дилдоржеконов Ф.И.О.

#### Истеммолчи



Юрисконсульт:

Дилдоржеконов

Ф.И.О.



(Истеммолчи телефон язомари, аю жумада унни разборни унни таъсирни бораганди)

Етказиб бериладиган энергия хазарми

1. Тариф гурухи 1V
2. Фаолдат түри Онбоб
3. "Истеммолчи" электр курилмаларининг уланган куввати: 100 кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват
5. Электр таъминоти ишончлигини бўйича тоифаси (лоийха бўйича) 3 кВт
6. Хисоб-китоб түри: 3

тариф түри: табакалаштирилсан, бир ставкани ёки 08.11.2017 йилдан ПК-33179 нинг тубагдиган курганини маҳсулотнича чиқарувчи ва бирим хизматлар курганини камла ўз.Р ВМНинг 09.12.2019 йилдаги 379-сонли карори бўйича фаслини ортиганидан истеммолчилик (бераадалини ёлансан)

Йил, жэми	Энергия хаджми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф туругчлари бўйича	
		І	ІІ
Январ	2,442		
Феврал	0,888		
Март	0,888		
Апрел	0,666		
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойга 22 кун

Умумий юкта нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I   , II   , III   

Корхона вакили

М.ў.

(ИМЗО)

М.ў.

(ИМЗО)



Корхона:

(ИМЗО)



М.ў.

(ИМЗО)

Боро:

Ф. И. Ш.



Корхона:

(ИМЗО)

Боро:

Ф. И. Ш.

Хисобга олиш олиш таборининг шартнома кунигани курсаткини ри	Хисобга олиш прибори турни (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори копкорни пломбанин реками	Улов трансформатор- тарининг трансформация коффициенти	Хисобга олиш прибори кесон-китоб коффициенти	Хисобга олиш прибори турни (актив), (номинал токи)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ  
20 декабрь 20 22 йил.

Кўсаткичлар кайд этилган сана « декабрь 20 22 йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш преборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиши приборни кўсаткичлари	Хисобга олиши приборни кўсаткичлари	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.
ток трансфор-маторининг (ТТ)	кучапарниш трансформаторининг (КТ)	бодлан охирги янч	бодлан охирги янч	Эргалабки тириз вакт	Кун Кечки тириз вакт
1	2	3	4	5	6
				7	8
				9	10
				11	12
				13	
Жамн					

Илок: гр 7= гр 6-гр 5, табакалаштирилган хисоб узун назорат раками гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13

Илок: гр 8= гр 7\*трансформаторининг тарифи

Томонидар электр тармокларининг баланс мансублиги ва эксплуатацияни бўйича масуллик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истельмолчи"нин балансидаги курималар мажбути  
а) хаво линиялари ФИЛТР-496-44

б) кабель линиялари

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари

2. Истельмолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармокларининг баланс бўйича  
mansublik chegarasi ЛСЧ иш шолиб 1105 №19 от 10.01.2014

Логарифмичний сурʼий бўйича

3. Унардан кўйидагиларга:

а) Логарифмичний сурʼий бўйича

хизмат кўрсатсан Истельмолчи ходимлари томонидан,

б) Логарифмичний сурʼий бўйича

Истельмолчи билан тузилишан шартнома асосида электр тарминоти корхонаси ходими  
лари томонидан хизмат кўрсатилиади.

4. Электр курималарининг холати ва уларга хизмат кўрсаниш бўйича жавобгарлик  
чегараси ийтихомланича белгиланди: Уссоҳа булут сайдин

Логарифмичний сурʼий бўйича

Бош энергетик

Ф.И.Ш.

Вакиллар:

М.У.

Корхона

М.У.

Вакиллар:

О.Чошанов

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

М.У.



Истельмолчи раҳбари  
О.Чошанов  
Ф.И.Ш.



Корхона вакили  
Ф.И.Ш.

Ф.И.Ш.

Энергияның йүкөлишларини анықлаш бүйнчы  
ДАЛОЛДАТНОМА

Энергия хисоба олиш приборлары электр тармоқтарининг баланс бүйнча мансубулук чеграсыда үрнатилмаганда, электр тармоқтарининг баланс бүйнча прибори үрнатылған хисоба олинған болда мансубулук чегасыдан хисоба олиш күйидегилерге хисобланады.

а) Куввати 50 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг % реактив энергия йўқолишлари 11 АЗ 399 баспектур  
б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни юқотни:  
Узунлиги \_\_\_\_\_  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_  
Русуми \_\_\_\_\_  
Куччаниши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:  
Узунлити \_\_\_\_\_  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_  
Русуми \_\_\_\_\_  
Куччаниши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил

Ушбу Шартномонининг 3.8 бандига асосан юкорида курсатилган энергия амалдаги энергия истеммолидан ва 1-моловада курсатилган ишлап тартибидан йўқолишлари Истеммолининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ичи электр тармоқларининг тармоқларидан маший истеммоличаридан тармоқлардан хисоблашади. Китоб китни ишлап бўлган электр тармоқларидан энергиянин хисобга олиш коммунал-экссплуатация ташкилотлари ширкатлари хисоблашади.

Электр тармоқиноти  
ишариномасига б - ишода

#### Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

#### 1. Компенсация курилмаларининг бўлтиланган куввати

№	Курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вакти	Эргалаб	Кечкунн	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,					
1.2.	Кўлда бошкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт 1000 Втча 1000 Вдан юкори,					
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрнатиган кувватининг 30 физи, кВт)					
4.	Жами (16+36). кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.					

ИЗОХ: автозежакда шашайдиган конфенсатор курилмалари билан жиёзланган инжиниринг таъсирини таълимида ишарт эмас.



Имзолар:



Ишариномасиги:



## 18

## 2. Реактив энергиянниң икисөйлий микдорий

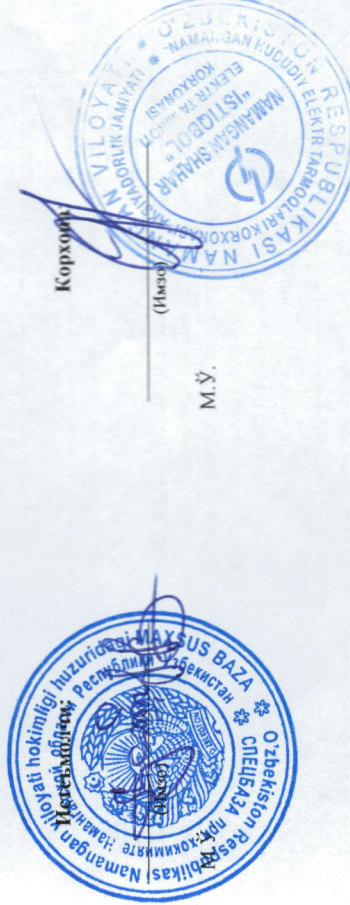
Нис, ой	Реактив энергиянниң икисөйлий микдори (кВАр-сөз)	Шартномада күрсөтгөлгөн тариф түрүндөрү бүйнч
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

19

Буда хисоб-чиголор ин күннүч маблүмдүүнүн үзүүлүрүн хисоб-багыт даирасы  
Шартномада күрсөтгөлгөн тарифтөрүнүн нисбеттүү Истемччи томонидан күвват  
коэффициенттин амалданын кийматин тасадырыпташып күйнгиллиги түргиседи  
“УзЭнергоинжинеринг” тасадырыпташып күйнгиллиги түргиседи

Тариф чигирмалар истемччи ягында электр түзүмчилэгээр түзүмчилэгээр электр  
тармогининг көтөө юспамалы согуларыда реактив энергия хосил кийганды на электр  
тармогининг көтөө көлкемдөлдөрүнүн тармогидан реактив энергия  
истемчил кийганды, агар Истемчилдинин будадай режимдә иштеп зарурагы  
шартномада күрсөтгөлгөн буласа, таңдым этилди.

Чегирма күшитгандын киймат солиғи хисобга олинмаган холда актив энергия учун  
амалдагы тарифинин 15% микдориды белгилендиди.



Реактив энергияннинг хар бир хисобот даври учун икисөйлий киймат, ушбу  
коэффициенттин олтукмалык тартибда аникланадиган күвват  
энергиянын шартномадагы микдоридан келиб чыккан холда аникланади.  
Хисобот давринин кийнүү бүйнчика резекти энергия икисөйлий кийматинин  
шартномавий микдоридан келиб чыккан холда аникланади.  
Тарифга устама күшитгандын киймат солиғи хисобга олинмаган холда фаял  
5% - реактив энергиядан икисөйлий киймат дөнгөлөнгөнгөнде, бу  
амалда истемчил кийнгандын актив энергия да күвват коэффициенттин шартномавий  
микдоридан келиб чыккан холда аникланади.

10 % - реактив энергиядан икисөйлий киймат микдоридан ортик  
коэффициенттин шартномавий микдоридан келиб чыккан холда аникланади;

Реактив энергия компенсациясы учун электр энергияси тарифи тасадырыпташып  
жарима санкцияси хисобланмайды ва электр тазминоти шартномасын асосан  
ундирлади.

Реактив энергия ўрни етарлича түлдүрли маслиги хисобига күвват  
коэффициенттин норматив киймати Истемчилчи томонидан күлгөлб  
кувваттамасында аникланада, худудий электр тармоқлары корхонасы томонидан  
конун хүжкаптарыда белгилантан тартибда актив электр энергия йүкөлиши  
кувват коэффициенти күрсөткөнчөлөр белгилантан нормативларга маблүмчүүлүк  
пасайтирилгандында учун Истемчилдердөн күшитгандын маблүмчүүлүк



М.Ү.

**Вилоят ҳокимлиги хузуридаги Махсус базанинг Наманган шаҳар  
"Истиқбол" электр тармоғи корхона билан 2022 йилда электр энергияси  
харажатлари бўйича шартномага**

**ИЛОВА**

**(сумда)**

<b>№</b>	<b>Чораклар</b>	<b>ўлчов бирлиги</b>	<b>Нархи сўмда</b>	<b>Микдори</b>	<b>Суммаси сўмда</b>	<b>Индек- сация сўмда</b>	<b>Жами сўмда</b>
<b>I-чорак</b>		<b>КВт</b>	<b>450</b>	<b>2 442,00</b>	<b>1 098 900</b>	<b>0</b>	<b>1 098 900</b>
1.	Январь	КВт	450	888,00	399 600		399 600
2.	Февраль	КВт	450	888,00	399 600		399 600
3.	Март	КВт	450	666,00	299 700		299 700

**Вилоят ҳокимлиги**

**хузуридаги Махсус база  
директори**

**O.Усманов**



**Шахар "Истиқбол" электр тармоғи  
корхонаси директори**

