

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ОГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил “24” январь

1 сон

Фуркат тумани

Т(Ш)ЭТК номи

*Амалдаги Низом талаблари асосида фаолият юритувчи*

**Фуркат туман электр таъминоти корхонаси (туман(шахар) электр тармоқтарининг корхонасинг номи)**

раҳбари

**Б.Т.Тилласев**

(кейинги

уринларда

(туман(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан хамда низом асосида фаолият

Юритувчи

Фуркат

тумани

молия

булими

(истеъмолчининг номи)

раҳбари С. Ахмедов (кейинги уринларда “Истеъмолчи” деб аталади).

(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

хисоб рақами



иккинчи томондан мазкур

шартномани кўйидагилар тўғрисида тузилилар:

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

1. Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги уринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги уринларда - **энергия** деб аталади) уланган тармоқ оркали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмолчилик инсаннинг энергия учун ўз вактида ҳак тўлаши маъбуриятни олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 9999 кВт.с, реактив кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 4499550 сўмни, тариф(лар) бўйича 450 сўмни  
тариф турни табакалаштирилган, бир стапасат 11.2017 йилдан ПҚ-3379 инг руҳматидо курсатилган маъсулотни ишлаб чиқарувчи ва ширкуларни тарафидан туттилган хисобга олиш приборларининг курсаткичлари асосида антсланади.

ташкил этади.

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

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳак тўланадиган ҳакиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг курсаткичлари асосида антсланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маниший истеъмолчилардан ташкари). Электр энергиясини хисобга олиш асбоболари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошка воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат киёсловидан утказилади, худудий электр тармоқларикорхоналари томонидан Бюро билан хамкорликда белуп ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан утказилади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**





**“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ**

**“ФАРГОНА ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**  
*Фуркат ТЭТК*



**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА  
БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР  
ТАЪМИНОТИ**

**ШАРТНОМАСИ**

**№ 1** \_\_\_\_\_

**Фуркат тумани Моли айыл  
бүлими**

хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истеъмолчиға нисбатан электр гармоқларидан түзілген үзіншігача бұлған чоралар күріледі.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи түгрисидаги хисоботи асосида белгиланған тартиба хисоб-китобин амалга оширади ва беш күн ичінде түлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва түлов хисоб-варагини тәжірибелді.

Истеъмолчи түрли тариф гурухларига тәннишли, бұлған бир неңде объекттегі эзға бұлса, хар бир тариф гурухи учун тариф курсатылған холда умумий хисоб-фактура тәжірибелді.

Корхона томонидан маҳсус дастурый маҳсулот орқали хисоб-фактура ва түлов хисоб-варагини шакллантырылады хамда сотиб олувлы түгрисидаги маълумотлар курсатылған холда электрон ракамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

**(АСОС: ВМнинг 25.06.2019 йилдагы 522-сонли “ЎЗАРО ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ХИСОБ ВАРАҚ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТҮГРИСИДА”ги карори)**

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага З-иловага мувофик, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобогарлығы асосида аникланадыган электр тармогининг мансублик баланси чегарасыда үрнатылмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори үрнатылған жойгача бұлған участкада энергиянинг технологик сарфланиши хажми Иsteъmolchi bilan birgaliyda xisoblanay iilu orqali aniklanadi va uшbu shartnomaga 4-иловага muvoфик dalolatnomada kursatiladi.

Бунда, 750 кВА ва ундан жоғори кувватта уланған, табакалаштирилған тарифда түловларни амалга оширады Иsteъmolchi учун энергиянинг технологик сарфланиши хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва туғи нағтлари учун алохидан аникланыб, мутаносиб равинида жами олинған электр хажмининг тегишили пайтларига түлов хакини ёзиш учун күшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реактив кувватта эзға ва технологик бронни истeъmolchilar tuldoridi)

3.9. Иsteъmolchi энергиянинг сарфланиши түгрисидаги хисоботни Шартномада курсатылған муддатта тәждім этилген микдора буйича ёки утган давр учун хакиқатдан истeъmol килинған электр энергияси түгрисидаги маълумотлар асосида түлов хисоб-варагини ёзди ва Иsteъmolchining шахсий хисоб ракамида бу хакида тегишли белгі күйилади.

Бюро хисоблаш приборидан курсаткичларин назорат тартибида ёзіб олғандан кейин, Корхона амалда истeъmol килинған электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгиланған тартибда амалга оширилади.

3.10. Бюро истeъmolchilar bilan birgaliyda isteъmol kiliнing elektr enerqiyasining amaldagи mikdorini aniklaши учун ulardagi elektr enerqiyasini xisobga olishi asboblari (maishiy isteъmolchilaridan tashkari) kursatkiчlарини xar oida ёzib olishi va zarur bulganda elektr enerqiyasini xisobga olishi asboblarinin ullaш schemasini tekshiriб kуриши kerak. Иsteъmolchi томонидан электр энергияси сарфи түгрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюргө белгиланған шакл буйича ўз күли билан, факсимил электрон ёки пошта алоқаси орқали тәждім этилған хисобот юридик шахслар хамда тағбиркорлик фоалиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истeъmol килинған электр энергиясининг амалдаги хажмини аниклаш учун асос булиб хизмат килади.

ЭЖНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истeъmolchilarning хисобга олиш асбобларидаги курсаткичлар автоматлаштирилған тизимнинг техник параметрларига мувофик, бирок бир ойда камиде бир марта ёки истeъmolchining буюртмаси буйича ёзіб олинади.

## 2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Иил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВАр.соат)	Ну жумладан тариф тарухлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада курсатилиши ва урнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиккан холда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниқланади. Тарифга устама кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниқланади.

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

Реактив энергия ўрни етарилича тулдирilmаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати Истеммолчи томонидан кўллаб-кувватланслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеммолчилардан кушимча маблағлар ундирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва кўшимча маблагни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада курсатилганига нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йул қўйилганлиги тўғрисида “Ўзэнергоинспекция”нинг тасдиклови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеммолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларда реактив энергия хосил килганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларда энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеммол килинганда, агар Истеммолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада курсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма кушилган киймат солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади.

**Истеммолчи:**

(Имзо)

М.У.

**Корхона:**

(Имзо)

М.У.

## Электр таъмилотини шартномасига

## **Аварияй вя технологик бронии аниклаш буйнча ДАЛОДАТНОМА**

Истебъмлчшнн

ИЧТИРОКИДА ТУЗИЛДИ

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатлар ёки киска муддатлар күвват танкисиаги юзага келганды. Испельмөлчі күйилдигиларни бажариши керак:

#### 1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш

T/p №	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкмамалар күвваты (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:  кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар үздүк билан үчирилади. Үчирилиши яроқсуз махсусуот тишиб чыкварынин, ускунанын бузулушин, порттасын, еңгизин захарланышы ва башка бағтасын үндисаларга олиб келүүчүнүү цехлар ва агрегатлар бүчинди мүстасино.

б) Технологик бронга шүчиндек авария броници таалтукти цехлар  
ва агрегатлар хам киради (2-бандга қаранд)

#### Технологик бронни чеклаш боскичлари

| боскіч кВт

11 боскич кВт

III боскич кВт

IV боскич кВт

2. \_\_\_\_\_ утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб куйлади.

Т/п №	Авария бронига тааллукли шеклар ва агрегатлар номи <sup>н</sup>	Понди колдирмалган юкламалар күннөти (кВт)	Шох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:                   кВт

\* а) Учирғанни сүв тәммиңоти, алқа воситалары шашыншы шұхтарынан, истиңи шашиминше музлаб қолишига олиб келувлің үеҳлар ва ағречаптар, ұамда құриқтап ертесіншілері юғданша остида қолдиріләди.

## II. Introduction:

## Истемолчи:

Kopavon

М У (Имзо)

3.1. Онергия уучи хисоб-китоблар табакалап ирилган, бир ставкали ёки 2017 йил 8 ноябрдаги ПК-3379-сон короринин руихатидан курсаатын махсуслот ишлаб чыгарувчы ва айрим хизметтердеги курсаатувчи истеммөциилдер уучи амалга оширилди.

3.2. Улангын күвүттөрүнүң тарбиялык мөлдөрүнүң түзүүнүн тараптарынан  
3.2. Улангын күвүттөрүнүң тарбиялык мөлдөрүнүң түзүүнүн тараптарынан

Истеммөл күлинигän энергия учун табакалаштирилгän тариф буйича хисоб-китоблар.

ярим түгіз най – сутканиң ёруғ вактіда (сөйт 9<sup>00</sup>дан 17<sup>00</sup> гача) – белгілансаң тариф бүйнчы.

Тизиг иайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимиning энг катта юкламали соатлари: өрталабки энг катта микдор соат 6<sup>(0)</sup> дан 9<sup>(0)</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>(0)</sup> дан 22<sup>(0)</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар микдорла усувчи коэффициентин кулдан орқали.

түгиг найт - сүтканинг коронги вактта (энг кам юкламали соатларидан: 22<sup>00</sup> даан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> даан 6<sup>00</sup> гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни күлдеш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф Н-тариф түрүнүң бир ставкасы иштөмөлчиларга күйлөнгөн тарифди түгри келдиги.

Табаккыннан иштеп тариф күлдөлөнгөн майдыган Истеммолчыга нисбатан энергия учун хисоб-китобдарда бир ставкалы тариф күлланилади.

3.3. Уйнү Шартнома буйнча Истеммөлчі ва Корхона орасидагы хисоб-китоб даирі бир ой хисобланады.

3.4 Истеммолчи хисоб-китоб даври тугагандан сунн Узбекистон Республикаси Бони прокуратураси хузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда Бюро" деб атапади) ваколатни вакили билан биргаликда хисобга олиш прибордариини кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олади ва унибу Шартноманинг 5-илонасига мувоффик шаклда энергия сарфи буйича хисобот тузади.

Негемончи Корхонага зергияннин сарфланын түгрисидаги хисоботин ўз күни билди. факсими, электрон ёки почта алоқаси оркали хар ойнин 25 санаасынча худүйлэх электр гармоклари корхонасига тақдим этади.

Бұнда үзіншін күвнегін 750 кВА ва удан жоюға бұлған тұловлардың табакалынтырылған тарифде аманат оширады. Истемелчилар буйнайша энергия сарғы бүйнеше мөнде тиіштесінде электр энергия (актив) ва реактив) тұлинк қажмидан танықары тиіс. Ярий тиісінде түшін пайттардағы фойдаланылған энергия қажмалары алохуда ҳам Құрасынан шыптарады.

3.5 Тарифтар үйларгаңа Нeteмодчи етказиб берилеттеги энергиянан янып тарифтар көрсетілген күнделік башынан янып тарифтар бүйніча ҳақ тұлаады.

Истеъмоғчи таң Шартномада белигтанинг уз мажбуриятларини курсати пан даражати бажарилшини тараб этини:

ушбу шартнома шартлари бажарытмаганды еки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилиган амалдаги зарарни белгиланган тартибда комплатиш.

авария режимида. Бюрони хабардор килиб. Истеъмолчини электр тармоғидан узиб күйин:

Бюронинг курсатмасига асосан, ҳамда ОҲНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳак тулани курилмасига эга хисобга олиш прибори булган истеъмолчини олдиндан тұланган ҳак тугаганда электр тармоқларидан узиш:

электр таъминот лойихаси ва техник шартлари мавжуд булмаганда, шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда, электр таъминот лойиха ва техник шартларга мос келмаганда “Истеъмолчи ни электр тармоқларидан узиш”:

Корхона конунчилликка мувоғик бошқа хуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

#### 4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш:

ускуналар, электр узатиши линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат курсатиши ва таъмирлаш, шунингдек, электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги обьектларини таъмирлаш билан боғлик электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан «Истеъмолчи»нинг хабарлашини нуткотлари орқали огохлантириш;

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

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вакти курсатилиган холда унинг хабарлашини нуткотлари орқали олдиндан хабар бериш:

Электр тармоғи хўжалиги обьектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиши ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлик кечиқтириб бўлмайдиган чора-тадбирларни куриш зарур бўлганда, Истеъмолчи билан келишмасдан ва уни огохлантирмасдан энергия узатишни тўхтатиб кўйиш ёки чеклашлар киритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувоғик, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига Узбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилиган зарарни қоплашга, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳакиқий зарарни қоплашга мажбур.

Корхона конунчилликка мувоғик бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Узбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилиган зарарни қоплашга, “Истеъмолчи” эса етказилган ҳакиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

## Электр тармактаринин шартномасига

3 - и това

Гомонлар электр тармактаринин баланс мансублиги  
ва эксплуатация кишини буйича масъудлик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изох: Хар-дирик элхисоблагичка алохидада 3- ва 4- и това тар түзүлдө

Хисоблагич. №	тұрғын	кутияниш	коопшиност	түнгиз құяваны	кап
Хисоблагичдан уланган манзид:					

шахар/қала/м.к.к.к.к.к.к.к.к.к.

1. Тариф гурхы Фаолият түрі*Тұрғынның тариф шартномасынан ғана* Ақын тарифі *Оңтүстік Салын* Оңтүстік Салын

1. Истеъмолчи нинг балансидә күйидаги электр курилмалар машжуз

а) хаво линиялари

б) кабель линиялари 1-31 метр

в) подстанциялар, трансформатор постстанциялари ПП №кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидан электр тармактаринин баланс буйича мансублик чегараси

3. Улардан күйндагиларга:

а) 1-35 метр кабел линияси электр хисоблагичи электр курилмалари ва сритим ускуналарина хизмат курсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан.

б)

Истеъмолчи билан түзилган "техник хизмат курсатиш" №сана й.  
шартномаси асосида электр тармактаринин баланс мансублик чегараси  
курсатилиши "Техник хизмат курсатиш шартномаси түмаса Т(Ш)ЭТК томонидан  
хизмат курсатылмайды"

4. Электр курилмаларининг холати ва уларга хизмат курсатиш буйича жавобғарлық чегараси күйидагича белгиланды: П/С 35-10кв Навбахор 10 кв фидер Томоша узатмасындағы КТП 10/04 кв дан №9кв 04 кв таянч №21 пл изолятордан уланған.

Истеъмолчи

М.Ү.

Корхона

М.Ү.

Валандар:

Сахметов

(Ф.И.Ш.)

Б.Тикешев

(Ф.И.Ш.)



**Энергияни йуқолишларини аникланади буйича  
ДАЮЛАТИНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармокларинин базанс буйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармокларининг базанс буйича мансублини чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилиган жойгача бўлган кисми хисобланши йўли билан аникланади ва куйидаги ларга хисобланади:

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йуқолишлари \_\_\_\_\_ кВт соат ёки \_\_\_\_\_ %. реактив энергия йуқолишлари \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истемолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йуқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м.

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм.

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланниши \_\_\_\_\_ кВ бўлса. \_\_\_\_\_ кВт.соатни. ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

в) Истемолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йуқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м.

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм.

Русуми \_\_\_\_\_

Кучланниши \_\_\_\_\_ кВ бўлса. \_\_\_\_\_ кВт.соатни. ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида курсатилган энергия йуқолишлари Истемолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истемолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аникланади.

Корхонанинг электр тармоклари ва уйларнинг ички электр тармокларининг бўлниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан таъминланадиган маниший истемолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармокларидаги электр энергияси йуқотишлари хисоб-китоб килиши йўли билан аникланади ва ўй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксилуатация ташкилотлари истемолига каратилди



**4.2. Истеъмолчи қўйидагиларга мажбур беғлиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиши:**

фойдаланинган энергия учун уз вактида ҳақ туаш:

эксплуатация килаетган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларини зарур техник ҳолатни саклани шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишида ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя килинишини таъминланни. Корхонага электр ускуналарининг носозлиги түгрисида хабар берин;

электр энергиясидан оқиҷона фойдаланиши чора-тадбирларини амалга ошириш;

Электр таъминоти корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмоли чеклани жадвалини бажарин;

Эгаллаб турган биносидан уни берин, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, у бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор килиши;

**ЭНХАТ (АИСКУЭ) тизимини баркарор доимий ишлаб туришини таъминланни:**

Энергетика тизимининг «Электр Ҳисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи»нинг бирингирилган телефон ракамига (богланниш пунктасига) «SMS» оркали юборилган хабарнома, огохлантириш хатларига уз вактида муносабатларини билдириши ва зарурат холда дарҳол туман (шахар) электр таъминоти корхонасига аниқлик кириғини максадида маълум килиши;

Энергетика тизимининг «Электр Ҳисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи»нинг бирингирилган телефон ракамига (богланниш пунктасига) шунингдек бошқа барча реквизитлари ўзгарган холда «Истеъмолчи» дарҳол электр таъминоти корхонасига хабар берин;

(Узбекистон Республикаси Фуқаролик кодекси, Жисмоний ва юрилик шахсларини мурожаатлари түгрисидаги конун, Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасинин 12.01.2018 йилиги 22-сонни карори):

Бюро ва Узэнергоинспекция конуний курсатмаларини уз вактида бажарин;

Электр курилмаларининг гузилиши қондалари галабларини бажарин;

Бюро ва Корхона вакилининг хисобга олини приборларини кўсан кечирининга белишланинг гартибида рухсат берин;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошлананиндан камидан бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага буюртманома берин;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқланида энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурӣ биноларин ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини шунингдек унбу электр гармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олини;

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Корхона таъминоти ишлаб қўйидаги маълумотларини тақдим этишига мажбур;

Истеъмолчи киринаетган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

Энергетика тизимининги яи кўн ва оғи кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

Энергетика тизимининги яи кўн юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 диккандиги сарфи;

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувоффик бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин;

**4.3. Корхони қўйидаги ҳукуқларига яна**

**VII. ТОМОНДАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ  
ИСТЕММОЛЧИ:**

Юристик манзили Фуркат тумани Навбахор шахарчаси

Хисобраками 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919

Реструнка ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилдишан Истеммолчилик учун:  
Бюджет фондининг хисобраками 100022860302387011312092001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200201599

Бюджетдан ташкари фондинг хисобраками

Банк коди (МФО) 000014 (ИНН) 201122919

ККС туловчининг коди

Телефонлар: 99890 570 10 07

(Истеммолчининг, шу жумладан раубарининг уяли, факс телефонлари коди би истиказиди)

Кадастр № 15:14:01:01:01:1053 :\_\_\_\_\_;

**Статистик кодлар:**

ОК\_од

СООГ\_У

СОАТ\_О 1730238835

КФС

КОПД

ОКЦ\_О 15025046

**КОРХОНА:**

Почта манзили Фуркат туман Навбахор шахарчаси

Хисобраками 22636000900215289466

Банк коди (МФО) 00494 (ИНН) 200 144 930

ККС туловчининг коди

Телефонлари 73 549 27 05 Факс: 73 549 13 06

Соцшинал кодлари

СОЮЗ 1013

СОАТ\_О 1730238

**Корхона:**

ЭТК раҳбарни

Б.Тилдаев

М.Я. ишга мураси О.И.О.

**Истеммолчи:**

Т.Садикова

А.Ахмедов

**ХУКУКИЙНОК КУЛЮСИ**

Мазкур шарф изъяндан фойдаланиши шартномасига

Узбек Республикаси Вазирлар Мажмасининг 2018-йил 24-июндан бўлган қарори узабларга мувофиқ тутинган  
Томонлар ургасида мазкур шартноманинг тузиш учун Узбекистон Республикасиning юнимичиник талаблари монилин  
килмасли Шартнома иштирокчиларининг хукук ва мажбуриятини олди. Узбек Республикасининг Фуқаролик ведесин  
иши «Хужалик яратувили ёубебектар филиалининг шартномасига» худудида олди. Узбек Республикаси таъсирлари жадоб  
беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқини мумкин булгай жавобгарлик масаласи томонлар ургасида конуни  
келишилган Шартнома юзасидан шартнома иштирокчиларни уртасидаги низони хал килиш тартиби

Хукукшунос:

(имени)

Электр таъминотининг шартномасига

### Үтказиб берилса таган энергия хажми

1. Тариф гурухи IV
2. Фаолият түри МТБ мактаблар
3. "Истээмбэр" электр курилмалариний уланган кувват: 22 кВА (кВт)
4. Техник шарт бүйича рухсат берилсан кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таьминоты ишончлилиг и бүйича тоифаси (ложиха бүйича) \_\_\_\_\_
6. Хисоб-китоб түри: Пул үтказиш

тариф түри табакалаштирилган, бир ставкалы өки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг рүйхатида курсатилган максулот

ишилбад чи��арувын ви айрим хизматлар курсатувчи истээмчилар (кераклиги ейлснин)

	Энергия хажми МИНГ. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бүйича		
<b>Иил. жами</b>	9999			
Январ	3333			
Феврал	3333			
Март	3333			
Апрел				
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот кунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкта нисбатдан сменалар бүйича юкланиш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Истээмчилүү

Монгол Улсын  
Энергийн таьминотын  
Дархан газар

Монгол Улсын  
Энергийн таьминотын  
Дархан газар



Электр таьминотыннинг шартномасига  
2 - илова



**Энергияни хисобга олиш приборлари үрнатылған жойлар ва утарнин тәсілдері**

Истеъмолчиң инг (суғи Истеъмолчиң инг) хисобга олиш приборлар түри үрнатылған жойлар түри ва күчланиш тоғасы (кВ) курсатылған холда	Хисобга олиш приборлар түри (актив), (номинал тоқи)	Хисобга олиш приборлар түри (актив), (номинал тоқи)	Хисобга олиш приборлар түри (актив), (номинал тоқи)	Улчов трансформаторларининг трансформация коэффициенттері		Хисобга олиш приборлар түри (актив), (номинал тоқи)	Хисобга олиш приборлар түри (актив), (номинал тоқи)	Тариф түри сұм/1 кВт с
				Корхона-	Бюро-	Ток	Күчла-	

Измөлар:



Измөлдері:

С. Ахметов  
М. У. Т. (Измөл)



Измөл:

Б. Тилдаев  
М. У. Т. (Измөл)

Истеммолчи электр энергияси истеммолчи ёки күвватининг шартномаси мөн таридан ошиб кетинига йўт кунданда, XV түдий электр тармоқлари корхонаси томонидан бе иланланган электр энергияси чеклари жадвали бажарилмагани туфанди наст сифатни электр энергияси етказиб бернига сиздири учун.

Захира манбон автоматик шинг тунгандай автоматик жигта улаш ва автоматик тарзда частотани создни билан бодлик учириншлар вактида электр энергиясини етказиб берни борасидаги таффуслар учун.

Ягона инергетика тизимида кувват ташкилини оқибатида келиб чинин мумкин бўлган аварияларни оғанин один юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бонка учинилар хисобига содир бўни энергия етказиб бернишдаги танаффуслар юзага келганди.

Электр энергия ташминоти корхонаси ўзи билан бодлик бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чекланишлар киритилганда. «Электр курилмалари тузилини Кондадарининг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 – бандларига асосан истеммолчилар томонидан электр ташминоти инсончилигин тоифаси (категория)га тўғри келмаган (лойиха талабларини бажармаган)»да ва «Миший электр тармоқлари» АЖ томонидан кувват ташкилини юзага келиши натижасидан авария хавфи пайдо бўлганда, ҳамда чеклари жадвалини жорий этиш никоништи бўлганда киритилган чекланишлар натижасида истеммолчи гарди киритилган даъво ва талаблари буйича келиб чикадиган низолар буйича Истеммолчи оғизда жавобгар бўлмайди.

5.3 Корхона Истеммолчини Бюро кўреатмасига асосан электр энергиясидан узилгандай ёки синий бўлмайдиган табии оғатлар ҳамда фавқулотда авария холатлари юзага келганди (форс-мажор) Истеммолчи оғизда жавобгар бўлмайди.

5.4 Мазкур шартноманини бажарини жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музовара утказиш орқали ҳал килинади. Келишмовчиликларни музокара утказиш орқали ҳал килинини тозожи бўлганда, улар суд тартибида ҳал килинади.

## VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1 Шартнома 2022 йил 31 декабргача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда кўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманини амал килини муддати тугаганда, томонлардан бирин уни узайтириши ёки бекор килини буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир ийлига узайтиришгани хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманини амал килини муддати туттишидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2 Мазкур шартнома бир хил юризик кучига эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланадиган иккى (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг шартномалари утшин ажратмас киеми хисобланади.

6.3 Томоншарини бирини ташаббуси билан Шартноманини муддатидан олдин бекор килиш иккисиги томонини бекор килини муддатидан ўттиз кун олдин хабардор килган холда ва томоншар ўзаро сизоб китоб килини шарти билан бекор килинини мумкин. Бекор килини тўғрисида хабарнома ёма ранишни юборишиди.

6.4 Барча ўзартириши ва юйнимчалар агар улар факат ёзма равища амалга оширилиб, томоншарини ишқотланиш шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5 Мазкур шартнома ташаббуси олдин туттишмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Махкамасини 2018 – йил 12 – январи 22 – сон кирори билан тасдиқланган Электр энергиясидин фойдаланиши қоидалари ўзмий бонки иммандиги норматив – хукукий хужожатлар ташаббусларига мувоффик тартибига солинади.

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

24.01.2022 yil

Furqat tumani

1. Loyihaning turi: shartnoma.
2. Loyihaning nomi: Furqat tuman electr ta'minoti korxonasi bilan Furqat tuman moliya bo'limi o'rtaqidagi elektr energiyasi yetkazib berish to'g'risidagi 1-sonli shartnoma.
3. Loyiha ishlab chiqilgan va kiritilgan sana: Furqat tuman moliya bo'limi tomonidan 2022 yil 24 yanvar kuni ishlab chiqilgan va 2022 yil 24 yanvar kuni markazga taqdim qilingan.
4. Loyiha bo'yicha taklif va (yoki) e'tirozlar:

Furqat tumani moliya bo'limi bilan tuman electr ta'minoti korxonasi o'rtaqidagi elektr energiyasi yetkazib berish to'g'risidagi shartnoma loyihasi amaldagi qonunchilikka muvofiqligi mazmunan o'rganib chiqildi.

O'rganish natijalari bo'yicha ushbu shartnoma loyihasi O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik Kodeksi va Elektr energetikasi to'g'risidagi Qonuniga asosan ishlab chiqilganligi ma'lum bo'ldi.

Yuqoridagilarni inobatga olib, huquqiy ekspertizadan o'tkazish natijalariga ko'ra:

**XULOSA**

Furqat tuman moliya bo'limi tomonidan taqdim etilgan 1-sonli shartnoma loyihasi huquqiy ekspertizadan o'tkazildi, yuqoridagilarga asosan, mazkur shartnoma loyihasini tuzish amaldagi qonunchilikka muvofiq.

**Furqat tuman YuXKM  
bosh yuriskonsulti**



**U.Xamidov**