

электр таъминоти
шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____
_____ шифтоқеда тўзилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида ўзоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкласини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилгани яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, норитлаш, ёнган, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муҳтасано.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкласмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилгани суе таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхтайишига, истиқом тизимининг муҳаб қилишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкласини остида қолдирилади.

б) Ёнига қарин захира насослар ва бошқа ёнига қарин агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратига қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчининг: _____

М.У. _____ (Имзо)

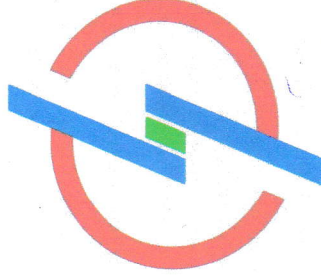
Корхона: _____

М.У. _____ (Имзо)

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”

АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 480427

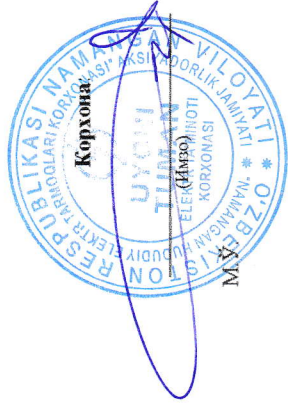
2-сонли болалар-ушмирлар
спорт мактаби

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қаймагини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ҳэнергоинспекцияси»нинг тасдиқлови бўлганда амага оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия тизими тармоғидан реактив энергия тармоғининг кичик юкلامали соатларида реактив энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

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



Истеъмолчи:



Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун ШАРТНОМА

2022 йил " 28 " январ 480427-сон _____ Уйчи туман, _____ (шартнома тузилган манзил)

"Наманган ХЭТК" акциядорлик жамияти "**нишоннома**" асосида фаолият юритувчи раҳбари _____ А.Мирзаев _____ (кейинги ўринларда _____ ("Истеъмолчи"нинг номи))

"**Корхона**" деб аталади) бир томондан ҳамда _____ Низом _____ асосида фаолият юритувчи _____ Уйчи туманидаги 2-сонли болалар-усмирлар спорт мактаби _____

раҳбари _____ И. Бойдаев _____ (кейинги ўринларда _____ ("Истеъмолчи" рақбарлигининг Ф.И.Ш.) _____

4	8	0	4	2	7
---	---	---	---	---	---

"**Истеъмолчи**" деб аталади), ҳисоб рақами - _____ иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида тузилди:

I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда - **энергия** деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни ҳисобга олиш

- 2.1. Энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.с
- 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи _____ сўми, тариф(лар) бўйича _____

тариф тури: табиғийга таянган, бир стативани йил 08.11.2017 йилдан 1153579 нинг рубикатига кўрсатилган маълумот тибиб чегирмуки ва тарихи ҳисоблар кўрсатувчи истеъмолчилар учун берилганлиги асосида

Ташкил этади.

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

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади, Корхона томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади, шомбалаида ва рўйхатдан ўтказилади.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

Ҳисобот даврининг ясуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

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

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

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

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

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун ҳисоб-китоблари сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар. ярим тизгиз пайт – сутканинг фруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тизгиз пайт – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга түтри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

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

3.3. Турли хил тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбаидан электр билан таъминланганда, ҳисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи учун алоҳида ўрнатиллади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатил рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

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

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузурдаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “1” санагача Корхонага ва Бюрога тақдим этади.

Компенсация қурималарининг ишлага режим

1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (С/Д), кВт				
3.	С/Днинг реактив қуввати, кВАр (С/Днинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурималари билан жихозланган таъминотлар унанин
ёсқиларини тўлдирини шарт эмас.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярам тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳисобланади.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кучга киришидан камда ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

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

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги 1 ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчи энергияни етказиб берип келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўлашмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан қатъий назар, криго-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганда (турли криповалюталарда янги бирликлар ва комиссия йитимлари форматида мурофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифға нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффицентта мувофиқ тўлайди. (Ф.д.р. Вазирав Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан уш ўнчун кучга кирди)

3.10. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда беш кун ичида тўлов амалга оширилиши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини ёзиб беради.

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

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

электр тавъиноти
шартномасига 5 - илова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель-линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво-линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

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

Ушбу Шартноманинڭ 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинڭ электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан тавминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига ачина бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-экссплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Имзолар:

Корхона:
М.У. (Имзо)

3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича маъсуллик чегараси далолатномаси ва томонларнинг экссплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаши ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномادا кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлаши ҳажми сутканинڭ тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади.

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

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

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

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

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинڭ 0,1 фоизи микдориди, электр энергияси маҳусус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз микдориди пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдоридан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ ортиқ истеъмол қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдориди тўлов ундирилади.

3.15. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.16. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда.

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва експлуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси**
ДАЛОЛАТНОМАСИ

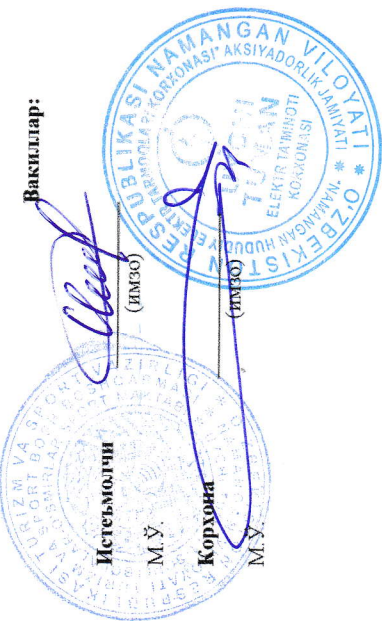
1. "Истеъмолчи"нинг балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) хаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____
а) _____, хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан, _____
б) _____

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

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгилади: _____



А. Мирзаев
(Ф.И.П.Ш.)

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, уларни талон-ғорож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

Энергияни ҳисобга олиш приборларини қасддан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқариқдан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-кеитиб, Истеъмолчини қонуң ҳужжатларида белгилаган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобдорликдан озод қилмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарзорлик ва тўлов пайғидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдориди тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭНХА)га уланган истеъмолчилар бундан мустаъно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун суьбиеъмолчилар, истеъмолчи билан суьбиеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинмаган улшга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини суьбиеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маиший (аҳоли) истеъмолчилари учун белгилаган тарифга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Омлавий тадбиркорлик тўғрисида"ги ўРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ "Омлавий қорхона турар жойдан бир вақтининг ўзида унда икетиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидан маънавий-маърифий, таълим ишларини янада такомиллаштиришда ижтимоий қўмақ ва имтиёзлар бериш тўғрисида"ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фармойишига қўра ҳудуддаги диний таъкилотлар Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади:

- а) даврий қиёлаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёловдан ўтказиш оралиғи мuddати тутаганда;
- б) навабдан ташқари қиёлаш –ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, шломбаеи бузилганда, қайта дастурлан зарурияти юзага келганда;

в) эксперт қиёлаш-ҳисобга олиш приборининг созилиги, унинг фойдаланишга яроқлилиги, шунингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар юзага келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиёлашдан ўтказиш ва ўрнатиш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 20 августдаги 698-сонли қарори талабларига мувофиқ белгилаган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёлаш "Ўзстандарт" агентлиги томонидан белгилаган мuddада истеъмолчи хисобидан ўтказилади. Қиёловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташқил этади.

3.23. Навабдан ташқари ва эксперт қиёлашлар Бюро ташаббуси билан ёки бошқа ваколатли орган қарорига асосан ўтказилади ва қиёлаш хизматларини Бюро Корхона томонидан тўланади.

электр таъминоти шартномасига 3 - илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентни		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланғич	Ҳисобга олиш прибори охири	Ҳисобга олиш прибори курсалтичларининг фарқи	Сарф кВт.с, кВт.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучланмиш трансформаторнинг (КТ)					умумий	Эрга-лебки тенгиз вақт	Кун	Кечки тенгиз вақт	Тун	Тун
1	2	3	4	5	6	7	соят 6-9	соят 9-17	соят 17-22	соят 22-24	соят 0-6	13
Жами												

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



Бош энергетик

Ф. И. Ш.


IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва муҳаббатлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
 Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;
 сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
 электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
 Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномалаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўъжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Корхона ва Бюрога тақдим этиши лозим;
 электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилаётгани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплашишни талаб қилиш;
 Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;
 Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;
 энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
 электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.
 Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
 4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:
 белгиланган энергия истеъмоли режимида ривожланиши;
 фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
 эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр уқуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;
 электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
 Бюро ва "Ўзэнергоспекияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
 Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;
 Бюро ва Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;
 йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;
 келгуси йил учун энергияга бўлган эhtiежни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эhtiежларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эhtiежини ҳисобга олиш.
 Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан қуйидаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўланиш тоифаси (қВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори коэффициенти шумбашининг рақами	Ҳисобга олиш прибори классификация шумбашининг рақами	Ҳисобга олиш коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган қўндаги кўрсаткичлари	Тариф тури сум/ 1 кВт.с.
				Учлов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	Ток Кўчла- ниш		
				Корхона- нинг	Бюро- нинг		

Имзолар:

Истеъмолчи:

М. Ҳ. (Имзоя)

Корхона:

А. Мирзасев
М. Ҳ. (Имзоя)

Бюро:

Ф. И. Ш.

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги
микдори,
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юклавали даврларида реактив энергия ва
қувватнинг ҳар суткалик сарфи,
энергетика тизимининг энг кўп юклавасининг ўтиш даврида актив энергия
(қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар
қўйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия
сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқил-
ш умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва
оёлик - уларни ишлаб чиқаришнинг таъкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши
(ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқилиш,
корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва

истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб
чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш,
Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва йироқ бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва
бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқилиш ва амалга ошириш,

келтүси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия
ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш
зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш
туриларининг мўлжалланган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёридан келиб
чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил
ва келтүси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя
қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш,
Энергияни тежаш бўйича (Йиллик ва ўзққ истикбол учун) ташқиллий-техник
тадбирларни ишлаб чиқилиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши
мумкин.

4.3. Корхона қўйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини қўрсатган даражада
бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда эки бўзилганда Истеъмолчи томонидан
оказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Бюрони хабардор қилган ҳолда, Истеъмолчининг электр тармоғидан
узиб қўйиш;

Бюронинг қўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХГАга уланган эки энергияга олдидан ҳақ
тўлаш қўрилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдидан тўланган ҳақ
тутаганда электр тармоқларидан узини.

Корхона қўйидагиларга мажбур:

Манзур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин
юзга қелган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қўйидагиларга мажбур:

Истеъмолчи энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балансе бўйича
ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш,
уларга техник хизмат қўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги
объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр таъминоти шартномасига 1 - илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: _____ кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминоти берилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПҚ-3379 нинг руҳсатида қўрилган маҳсулот ишлаб чиқаруви ва айрим хизматлар қўрагуви ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фоолият туридан истеъмолчилар (эржалли ёзилин)

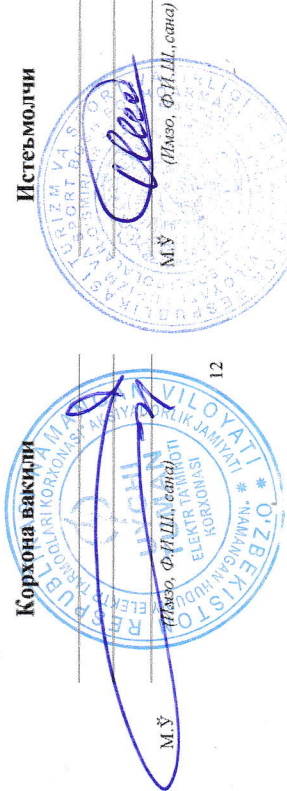
Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жами	
Январ	
Феврал	
Март	
Апрел	
Май	
Июн	
Июл	
Август	
Сентябр	
Октябр	
Ноябр	
Декабр	

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойда 26 кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юккланиш % I ____, II ____, III ____

Корхона вакили

Истеъмолчи



электр хўжалиги объекtlарини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилаётган узлишлар тўғрисида уч кундан кечикмастан огоҳлантириш,
Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаblари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилиётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти қўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқилиш, бартараф этиш ва бағайсиз жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия хисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киртилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўзгартiriшлар киргитиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабаblарини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат қўрагилини, шунингдек Бюро билан бирга шомбалашни таъминлаш;

еифат қўрашқичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобларини

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайдиган агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани тўғайли паст сифатли электр энергияси етказиб бериладиганлиги учун;

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

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқилиши мумкин бўлган аварияларни олдидан олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар хисобига содир бўлиб, энергияни етказиб бериладиган танаффуслар юзасига келганда, оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб бериладиган узлишлар тўғрисида хабар ва эълонлар бериладиганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро қўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда факултетда авария ҳолатлари юзасига келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайдиган.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида ҳал қилинади.

VI. Яқуний қондалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 Декабр гача бўлган муддатга тузилади.

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

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

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

6.3. Томонлардан бирининг тапшабуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўнгиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

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

VI. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Уйчи туманидаги 2-сонли болалар-уемирлар спорт мактаби _____

Юридик манзили Уйчи туман Хожиевоб МФЙ Шифокор куча № 12-уй _____

Почта манзили Уйчи туман Хожиевоб МФЙ Шифокор куча № 12-уй _____

Ҳисоб рақами 23402000300100001010 _____

Банк коди (МФО) 0014 (ИНН) 201122919 _____

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами _____

Маҳалла номи _____

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 100022860142297083610245002 _____

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 207238998 _____

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами _____

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Телефонлар: _____ **Факс:** _____

(Истеъмолчи ташкилот рақамлари, шу жумладан унинг расмий уқли телефон рақамлари)

Статистик кодлар:

ОКЭД _____

СООГУ _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

Корхона: "Наманган ХЭТК" АЖ

Уйчи туман электр таъминоти корхонаси

Ҳисоб рақами 2263 6000 5005 100 58374

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

Телефонлар: 69-48-21-755 **Факс:** _____

Статистик кодлар:

СООГУ 01013

СОАТО 1714229

Корхона вакили


М. У.
(ИМЗО, Ф.И.Ш., сана)


Истеъмолчи
УЙЧИ ТУМАН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ
М. У.
(ИМЗО, Ф.И.Ш., сана)

ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъминоти шартномаси _____

ЭТК номи _____

юрисконсулт _____

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" талабларига мувофиқ тузилган Шартнома мазмуни (шарт, томонлар жавобгарлигининг меъёри ва низоларни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексини ва "Ҳужалик юритувчи субъектлар фаёлиятининг шартномаси" қонунини боғлиқ бўлган тўғрисида"ги қонун талабларига мос келди.

Юрисконсулт _____

(ИМЗО)

ИЛОВА

2022 йил 28 январдаги № 480427-сонли шартномага 2022 йил учун

Электр энергия

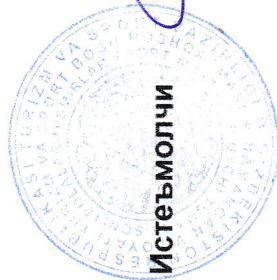
(хизмат тури)

Ойлар	Квт	Нархи	суммаси	Ойлар	Квт	Нархи	суммаси
Январ	1222,0	450,0	549900,00	Июл			0,00
Феврал	1222,0	450,0	549900,00	Август			0,00
Март	1111,0	450,0	499950,00	Сентябр			0,00
1-Ч о р а к	3555,000		1599750,0	3-Ч о р а к	0,0		0,00
апрел			0,00	Октябр			0,00
май			0,00	Ноябр			0,00
июн			0,00	Декабр			0,00
2-Ч о р а к	0,000		0,00	4-Ч о р а к	0,00		0,00
Умумий жами					3555,0		1599750,00

2022 йил учун миқдор 3555 квт сумма 15997500 (Бир миллион беш юз тўқсон тўққиз минг етти юз эллик) сўм



Таъминотчи **А.Мирзаев**



Истеъмолчи

И. Бойбедаев