

Аварийвий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ШАРТНОМА

Истеъмолчининг _____ шифтироқида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кичика муддатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:
1. Усуқна тоқламасини технологик брон даражасигача пасайтириши:

Тур №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Низда қолдирилган тоқламалар қуввати (кВт)	Шўх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Барча цехлар ва агрегатлар ҳудуд билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усуқнанинг бўзилиши, портлаш, ёнғин, захарланми ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бўлидан мустасно.
б) Технологик бронга шунингдек авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қарамак.)
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.

Тур №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Низда қолдирилган тоқламалар қуввати (кВт)	Шўх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари шининг тўхтатишга, иситиши тизимининг музлаб қолмишга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёришгилари юқлашми остида қолдирилади.
б) Ёнғинга қарши захира насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронга кирмайди (узибу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳудудга қўриқлашга кириштирилиши мумкин).



Истеъмолчи: _____

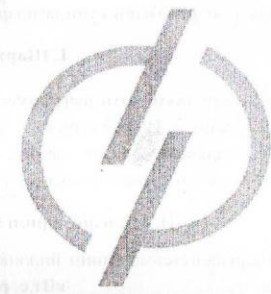


Шўхлар: _____ Корхона: _____

19

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



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

№ 432029

Норин Абу Али Ибн Сино
қошиғи томоёт соломовичи
техникуми
(корхона, ташкilot, муассаса номи)

Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган таъдбиркор истеъмолчилар учун
ШАРТНОМА

2022 йил 18.01 _____ -сон _____ Норин ТЭТК _____
(шартнома тузилган манзили)

"Наманган ХЭТК" акциядорлик жамияти "иншончинома" асосида фаолият юритувчи
раҳбарни М. Қодиров Б. Жаабборов (кейинги ўринларда
Электр таъминоти қарсизан раҳбарининг Ф.И.О.)

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда "Низом" асосида фаолият юритувчи
Норин АИИС.ч. ЖС техискули (Истеъмолчи бунёдномаси)
раҳбарни З.Н. Қодиров (кейинги ўринларда
Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

"Истеъмолчи" деб аталади), ҳисоб рақами 1000108601216708290208400 ичи
томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздишлар:

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 истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи
_____ сўми, тариф(лар) бўйича _____

тариф нуқти: таъминот шартномаси, бир сонмақали 04.08.11.2017 йилдан 2023 йилгача қўрилганда қўрилганда маълум қилиб, шартнома ни олдидан
таъминот қўрилганда истеъмолчилар қонун ҳужжатлари билан белгиланган тартибда

ташқиқ этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган энергиянинг ойлар кесимдаги 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
аёосида 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 қиёсловида
ўтказилади. Корхона томонидан Бюро билан ҳамкорликда бенул ўрнатилади, пломбланади
ва рўйхатдан ўтказилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшилма маълумотни ушбу шартномада белгиланган тартибда
Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват
коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида
"Ўзэнергоспециализация"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр
тармоғининг қатта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр
тармоғининг қичқик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия
истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати
Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

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

Истеъмолчи:



Корхона:



2. Реактив энергиянинг иктисодий мисдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (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 иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан 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 киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

III. Ҳисоб-китоб қилини тартиби

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

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

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

тигиз пайт – энг катта юкломли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломли соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломли соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри 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 белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган 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 ўрнатилади.

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

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

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги 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_” санасигача Корхонага ва Бюрога тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ушан юкори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз 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 ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Қорхона 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 ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Қорхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш 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 тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматада мукофот олиш имконини берадиган таксимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратини бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди. (Ўз.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор рўсвий эълон қилинган кундан эътиборан ушбу ўзгариш кучга кирди)

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

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиқозланган таъкилотлар уланиш вақтларини тўловчи шарт эмас.

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баъзи бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баъзи бўйича мансублик чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлук ақша эиергиянинг йўқолишлари _____ кВт соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % таъкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлук энергия йўқолиши:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Рухуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % таъкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлук энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Рухуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % таъкил этади.

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

Корхонанин электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг бўлинин чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясин йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация таъкилотлари истеъмолчига қаратилади.



3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартнома 4-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баъзиси бўйича мансублик чегараси далолатномаси ва теомларининг эксплуатация жавобдорлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баъзиси чегарасида ўрнатилганда, чегараси ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлашнинг ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалантирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлашнинг ҳажми сўтқанинги тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутавозиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлашнинг тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тасдиқ тўлаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергиясин тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варантини ёздаи ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

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

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияеи тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (поқонувий фойдаланилган электр энергиясин) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдидан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

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

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманиннг 0,1 фоизи миқдориди, электр энергиясин маҳсуе тартибда сўтқаниб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдориди пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ ортиқ истеъмол қилинган энергиясин жами ҳажми учун белгиланган тарифининг 1,15 баравари миқдориди 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. Истеъмолчининг қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Биро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вақилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

3.16. Тармоқларга мўҳолият эълони, уларни таъмир-қўраш ва янги электр энергияси билан фойдаланиш қондаларини буланнинг бошқа ҳолатлари шикоятлари.

Энергияни ҳисобга олиш приборларини қисқани бўлишида кўрсаткичларини ўзгартириш масаласида уларга таъбирарлик ариалашишида.

3.17. Ҳисобга олишмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-киتاب, Истеъмолчинини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини буланлик учун жавобгарликдан озод қилиши.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабуарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқјорда тўлов ундиришгандан сўнг тармоққа қайта уланиш (ОНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эквипуагани харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчини ўртасида тузилган ариҳида шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинадиган уланиш мўҳолият равинида ҳақ тўлайди.

Эквипуагани харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшиниға руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маъний (аҳоли) истеъмолчилари учун белгиланган тарифга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оплавий таъбирқорлик тўғрисида"ги ЎРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ "Оплавий қорхона турар жойдаги бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар) бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маъний (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, тақлим ишларини ва фаолиятини янада тақомиллаштиришида ижтимоий кўмак ва илғимлар бериш тўғрисидаги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига кўра ҳудуддаги диний ташкилотлар Энергия учун маъний (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади:

а) даврий қиёлаш-ўлбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёловдан ўтказиш оралиғи муддати тугаганда;

б) навбатдан ташқари қиёлаш –ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси бузилганда, қайта даэтурлаш зарурияти юзага келганда;

в) эксперт қиёлаш-ҳисобга олиш приборининг соэлиги, унинг фойдаланишиға яроқлилиғи, шунингдек, метрологик ҳуёусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиғи бўйича низоли масалалар юзага келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиёлашдан ўтказиш ва ўратиш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 26 августдаги 698-сонли қарори талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёлаш "Ўзетандарт" агентлиғи томонидан белгиланган муддада истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёловдан ўтказиш оралиғи тўрт йиллик ташкил этади.

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

Томонлар электр тармоқларининг баланси мавжублиги
ва эквипуагани қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДА.Ю.ТАННОМАШИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) ҳаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Қорхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича
манеублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____
_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳодимлари томонидан.

б) _____

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти қорхонаси ҳодим-
лари томонидан хизмат кўрсатилади.

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

Василлар:



З.М. Қодиров
(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ**

20 _____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олин пайвирининг явод рақами, ҳисобга олин тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олин пайвирин кўрсаткичлари		Ҳисобга олин прибори кўрсаткич ларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВАр.с.	Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансфер- маторининг (ТТ)	кучли- гай транс- форма- торининг (КТ)	умум- ий	бошлан- ган	охирги			Эрта- лабдан тунга вақт	Кун	Кечки тунга вақт	Тун		
											соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15
Жами													

Илҳ. гр 7- гр 6- гр 5. Табақалантирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7- гр 9- гр 10- гр 11- гр 12- гр 13
гр 8- гр 7- гр 4

Истеъмолчи раҳбари
В.М. Касаров
Ф.И.Ш.
М.У.
Бош энергетик
Ф.Ш.
Ф.И.Ш.

Корхона вакили
Ф.И.Ш.
NORIN TUMAN
ELEKTR TA'MINOTI
KORXONASI

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техника шартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергиясини етказиб беришнинг тўхтатиши ёки тўхтатиб қўйишнинг сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар кiritиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича таклиф мўлжалланмаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (ҳорий ой тугагунгача) Корхона ва Бюрога тақдим этиши лозим;

электр энергиясини тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб беришнинг оқибатида етказилган зарарин белгиланган тартибда қоплашнинг талаб қилиши;

Шартномаги қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиши;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишининг талаб қилиши;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашнинг талаб қилиши; электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган инъозларни ҳал этиш учун судга ёки бўйбомуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиши.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилмаган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техника ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш. Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Бюро ва "Ўзэнергоспециация" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Бюро ва Корхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечирилишига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

кечгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан қуйидаги маълумотларни тақдим этишига мажбур:

Истеъмолчи томонидан қўрилган ҳар қандайдек ҳар бирига сарф ва амалга оширилган

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламани давралида реактив энергия заҳирасининг ҳар суткалик сарфи.

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўзини даврда актив энергия қўвиқлигининг ҳар 30 дақиқасидаги сарфи.

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар куйидагиларга мажбур:

маҳсулот билдириши шиллаб чиқариши (шилларни амалга ошириши) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгўр нормаларини шиллаб чиқилиш-умумий шиллаб чиқариши ва технологик яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораслик ва ойлик - уларни шиллаб чиқаришнинг таркили эгши технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқилиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, пехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиши ҳамда улар асосида шиллаб чиқариши жараёновида электр энергиясидан фойдаланиши самарадорлигини таҳлил қилиши. Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва асроф бўлишини аниқлаш, уларни камайитириши ва бартараф этиши бўйича чора-тадбирларни шиллаб чиқилиш ва амалга ошириши;

келгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиши қобилиятини ошириши, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириши зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот шиллаб чиқарилиши, бажариладиган иш турларининг мўлжаллашган протиз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайитириши ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиши;

маҳсулот (шиллар) бирлигига Энергия сарфининг тақдидланган меъёрларига риоя қилиши ва уларни камайитириши бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) таркилий-техник тадбирларни шиллаб чиқилиш ва амалга ошириши.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини қўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиши;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиши;

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

Бюронинг қўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга оддиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиши прибори бўлган истеъмолчининг оддиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчилиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Маиқур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин тўзага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича манусублик бўлишини чегарасигача Шартномада қўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериши; ускуналар, электр узатиши линияларини, ҳисобга олиши приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат қўрсатиши ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиши;

Энергияни ҳисобга олиши приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

Истеъмолчи томонидан (ёки Истеъмолчи томонидан) приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари (кВТга кўра)	Ҳисобга олиши приборлари турини (таъсифини) (кВТга кўра)	Ҳисобга олиши приборлари рақами	Ҳисобга олиши приборлари қўрилган пиллаванинг рақами		Умумий трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари		Ҳисобга олиши приборларининг сифатлиги	Ҳисобга олиши приборларининг Шартнома тўловдан қўрсатилган қўрсаткичлари	Ҳар бир кВТга
			Кўрсаткичи	Бюронинг	Ток	Қурали			

Имзолар:

Истеъмолчи:



Корхона:



Бюро:

Ф. И. Ш.

Этказиб берилмаган энергия ҳажми

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

тариф тури таъминоти тартибига, бир ставкали еки "801" 2017 йилда ИҚС 3379 шифри бўлган қурилмадан қурилмага қўйилган электр таъминоти шартномасига асосланган ҳолда Ўзбекистон Республикасида 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарор бўйича қўйилган қурилмадан истеъмолчилар (корхона) билан.

Инд. жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Январ	11111				
Феврал	11111				
Март	11111				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ингайдн _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юлга нисбатдан еменалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____

М.Ў



М.Ў

Электр таъминоти объектларида таъминоти бўлини бошқариш ва электр таъминоти қурилмадан таъминотлар тўғрисида ушбу қурилмадан бошқариш.

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилгани тўғрисидаги ва тўғрисидаги сабаблари тўғрисида хабардор қилиш.

Киритилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш.

Электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганини ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш.

Истеъмолчиға ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш.

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, ўш кун муддада электр энергиясини оғлиқ шартномавий ҳажмиға ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг оғлиқ шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган таклифда – истеъмолчиға бу ҳақда, рақ. этиш сабаблари кўрсатган ҳолда хабар қилиш.

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишнинг, шунингдек Бюро билан бирга пламбаляшни таъминлаш.

Сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларға ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

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 қоплашға "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашға мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан оғиш қилганида, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмагани тўғрисида наст сифатли электр энергиясини етказиб берилганини учун;

захира маибан автоматик ишға тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун.

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида қелиб қикини мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар ҳисобига содир бўлиб, энергиясини етказиб беришдаги танаффуслар юзаға қелганда; оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергиясини етказиб беришдаги узлишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки етгиб бўлмайдиган табий офатлар ҳамда фавақулотда авария ҳолатлари юзаға қелганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5

6.4. Меъёрларга қараганда, тўловларнинг ҳар бири қилиниш тарихи ва тўловлар музокара ўтказиш тарихи белгиланади. Желнимолчилик тарихи музокара ўтказиш тарихи хал қилинишнинг илгори бўлмаганда, улар суд тартибда хал қилинади.

VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2020 йил 31 Декабргача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага қиритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан қўша қирада.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш еки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилиши ҳисобланади (Бюджет таъкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин таклими этилиши лозим.

6.2. Маъхр шартнома бир мил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар биринида саклилаётган екиби (Бюджет таъкилотлари учун уч) нуسخада тузилади. Шартноманинг ишловлари унинг ажралмас киеми ҳисобланади.

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

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

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

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Нестеъмолчи: Нормин Абдул ва Н. РСС техникалуши
 Юридик манзили: Тошкент шаҳри, 48-йил, 48-йил
 Почта манзили: _____
 Ҳисоб рақами: 100010880142162032902054001
 Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 206933060
 Нестеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами: UK 1714816 946165
 Маҳалла номи: _____
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Нестеъмолчилар учун
 Бюджет фондининг ҳисоб рақами: _____
 Банк коди (МФО): _____ (ИНН): _____
 Бюджет фондининг ҳисоб рақами: _____
 Банк коди (МФО): _____ (ИНН): _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____

Нестеъмолчи телефон рақами ва ҳисоб рақами ҳар бир ҳужжатда кўрсатилади

Сўрашув қилиш:

ОГҲД: 92120
 СООН: _____
 СОАТО: 1314216501
 КОС: 213
 КОИФ: 2100
 ОКТО: 219115989

Корхона: "Наманган ХЭТК" АЖ

Ҳол ва Нормин Абду ва Н. РСС техникалуши
 48-йил, 48-йил

Ҳисоб рақами: 23636000900510058331

Банк коди (МФО): 00224 (ИНН): 200048685

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик қондалар:

СООН У 01012

СОАТО 1714401

Корхона вакили



Маъхр электр таъминоти шартномаси



Юрисконсулт: _____



2022 й " 18" январдаги Норин Абу Али ибн Сино номидаги жамоат саломатлиги техникуми ва Норин ТЭТК уртасидаги № 15608281- сонли шартномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

2022 йил ойлар	Микдори	Суммаси		2022 йил ойлар	Микдори	Суммаси	
		Нархи	суммаси			Нархи	суммаси
Январ	11111	450,00	4 999 950,00	Июл			0,00
Феврал	11111	450,00	4 999 950,00	Август			0,00
Март	11111	450,00	4 999 950,00	Сентябр			0,00
1- Чорак	33333		14 999 850,00	3- Чорак	0	0	0
Апрел		450,00	0,00	Октябр			0,00
Май		450,00	0,00	Ноябр			0,00
Июн			0,00	Декабр		450,00	0,00
2- Чорак	0		0	4- Чорак	0	450	0
2022 й жами	33333		14999850,00				

Хизмат курсатувчи



Истеъмолчи

