

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭҒА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

20 12 йил 29 Дквар

180513 -сон

Беруний ш.
Т(Ш)ЭТК номи

Беруний ТЭТК

(туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

асосида фаолият юритувчи раҳбари

(кейинги ўриларда «Корхона»

(туман (шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан

КЧЗОН

асосида фаолият юритувчи

Беруний Тундун ТИББИЁТ Бирлашмаси

(истеъмолчининг номи)

раҳбари

Д. Паъзанов

(кейинги ўриларда «Истеъмолчи» деб аталади),

(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан назкур шартномани куйидагилар тўғрисида тузилган:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўриларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериши ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 7984 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи

3.583800 42 илликдан беш юз сансон сўми, тариф бўйича

42 иллик санкич юз. ташкил этади.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкага ёки аҳолига тенглаштирилган, (керамисиз ёлқис)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобига сотиб олинади, давлат кўрсатишлари ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб борувчи ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси 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 буйича;

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

тушти пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВтА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсудлот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳуқуқат қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома буйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси ваколатли вақли билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштрохиқис ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхонага» энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «___» санасига тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчилар буйича электр энергия сарфи буйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тушти пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий 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 электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов қилидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортика тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилди ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи» электр энергияси етказиб бериш лаваат қорхоналари ва устав капиталдаги давлат улуши 50 фонд ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фонд, қолган юридик шахсларга 30 фонд олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

2. Реактив энергиянинг икстиқосий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икстиқосий микдори (кВАР.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари буйича
Январь		I II IV
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икстиқосий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оғина микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни буйича реактив энергия икстиқосий қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи буйича.

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

10 % - реактив энергиядан икстиқосий қиймат микдоридан ортик 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 санқилмас ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан уқилдилади.

Реактив энергия ўрни старича тўқилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватламаслиги аниқланади. Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг тешиқ-икстиқосий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентига кўрсаткичлари белгилашган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар уқилдилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағли уқилриш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг тасқилмаси буларда амалга оширилди. Қўйилганлиги тўғрисида «У энергоснабжения»нинг тасқилмаси буларда амалга оширилди.

Тариф четирималар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосса қилганда ва электр тармоқининг қичиқ юкламали соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четирим қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдоридан белгиланади.



Компенсация қўрилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қўрилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қўрилмаларининг турлари	Қуввати	Уланish вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўла бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЭОХ авторежимда амалдаги конденсатор қўрилмалари билан ажратилган тармаклардан уланган электр тармақлари тўлиқ қувват эъланган шарт эмас.

мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармақларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга ошириш ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали режими операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Узаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-фактура-фактуралардан фойдаланишни тасомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармақларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоғининг мансублик баланси чеграсида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳамми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳамми сўтканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини Ёзиш учун кўшиб борилади. (6-7-иловаларни реакция қувватига эга ва технологик ёрқин истеъмолчилар тўлдирлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармақлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармақларидан электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармақлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармақларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармақлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб лавр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача сўтқалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан Ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили ишгирикда ёқул унинг ишгирикисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда Ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш сҳмасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб ҳисобот қилинади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинмади.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар лойиҳа асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жамъи ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шуниингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» 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 ойлдан кейинги календар ой тугатиб қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фозини миқдорда, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фозини миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фозидан ошмаслиги лозим.

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

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбул бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларида ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аראлишиш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондалбузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланиш истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

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 коэффициентини				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кВВТ с., кВАР с.	Таблаштирилган тариф бўйича сарф кВТ с.						
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучлиги трансформаторнинг (КТ)	умумий	бошқа	охири	Эрга-лабқа тилик вақт		Кул тилик вақт	Кечки тилик вақт	Тун	савт	савт	савт	савт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Илоҳ 7_ўрун^м 6_ўрун - 5_ўрун, таблаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7_ўрун = 9_ўрун +10_ўрун +11_ўрун +12_ўрун +13_ўрун. 8_ўрун = 7_ўрун *4_ўрун

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ



Истеъмолчи раҳбари

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар облик энергияни йўқотиш:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари:

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

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида асосан кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган облик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уяларининг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маншай истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясиз йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилган.

Истеъмолчи: _____
М.У. (Имзо)



Имзолар:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикасидан худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги хуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг электр қурilmаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақдир мўжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб бериlmаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши охибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қону ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағини қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаятган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қону ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларин зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларин эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергосинексия» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирishiга белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайлида янгидан ишга туширилган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан уағтишла, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришига мажбур.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилган

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучлиги _____
трансформатори _____ жисми коэффицент _____ уликсан қуввати _____ кВт

Ишлар кўри, яффи, кўчи ва режими

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

Турбо шаш чак.Ш.Амбобоев, Галим.Пилонга шаш чак.Алифа Исмаилов, Навоис.Саволабодир, Олимжон.Усталимов ва...???

1. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____

б) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан.

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тузмасга томонидан хизмат кўрсатилмайдۇ.

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

Истеъмолчи _____ Вакиллар: _____
М.У. _____ (ИМЗО) _____
Корхона _____ (Ф.И.Ш.)
М.У. _____ (Ф.И.Ш.)

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламасининг ўтиш даврида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфиши.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологиясиен тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни ва электр тармоқларининг энергия ўқчиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруритини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мейфрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдидланган мейфрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиши;

ушбу шартнома бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайдۇ.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиртиллаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қувватли тоқфаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тур (актив), (номинда (токи))	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори классификация қилинган жойларда қорхона пломбасининг рақами	Ушбу трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кунидаги кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури бўлиб 1 кВт.с
				Ток	Қува-тиши		

Истеъмолчи: _____
(Имзо)
М.У.

Имзолар: _____
Корхона: _____
(Имзо)
М.У.

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

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;
«Истеъмолчининг» белгиланган тартибда киритилган таклифларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг облик шартномасидаги ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг облик шартномасидаги микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;
«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Корхона қонунчиликлари мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

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» буниги натижасида етказилган ҳақиқий зарарин қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолни ёки қувватининг шартномасидаги микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли ласт сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани соझаш билан боғлиқ ўчирнишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таъаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди;

«Қоракалпоқ ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергияси учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчининг» қардорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Маъмури шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча қелишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликларида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 ____ йил _____ гача бўлган муддатта тузилади.

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

6.2. Маъмури шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақлаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясинан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Беруний Т.Т.б.
 Хисобрақами 4-1, X. Дуьетиёге №3
 Банк коди (МФО) 1000228603 STIR (ИНН) 130054010
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун.

Бюджет фойдиниге хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 Бюджетдан ташқари фойдиниге хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 ҚҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: 544-27-53 Факс: _____ е.телеф: _____
 (Истеъмолчиник, шу жумладан рақбариниге уяли, факс телефонлари коди электрон махсат ёлилади)

Кадастр рақами _____
Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____
 DBVIT (СООГУ) _____
 MNOVT (СОАТО) _____
 (КФС) _____
 TSHK (КОЛФ) _____
КОРХОНА: _____
 Почта манзили _____
 Хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 ҚҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: _____
 Статистик кодлар: _____
 DBVIT (СООГУ) _____
 MNOVT (СОАТО) _____

Истеъмолчи Б. Табақов
 М.У. қозо. фойдаси, Ф.И.Ш. _____
 ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ _____
 Юристкамуслат _____
 Мазкур электр энргиядан фойдаланиш шартномаси _____

Узбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартнома тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари мундариқ қилинган. Шартнома шартноқларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик қоллежи ва «Хўжалик юретиш субьектлар фойдаланиш шартномаси» ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонун талабларига жавоб бериши. Шартнома шартноқ қозғалди қилиб чиқариш мумкин бўлган жаъобларни махсус томонлар ўртасида қонуний қилинган. Шартнома қозғалди шартнома шартноқлари ўртасидаги иқдорларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Электр таъминотининг шартномасига
 I - қлова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА
 (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тонфаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: табиқалаштирилган, бунр ставкадан ёки ҳолнинг тенглаштирилган (қарақисси ёлиқсин)

Даир	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	2653				
Февраль	2653				
Март	2656				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
 Умумий юклагама нисбатан сменалар бўйича юкланиш % хисобда I _____ II _____ III _____

Истеъмолчи Беруний Т.Т.б.
 М.У. қозо. фойдаси, Ф.И.Ш. _____
 Корхона _____
 М.У. қозо. фойдаси, Ф.И.Ш. _____



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____
_____ ншироқида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажаришни керак:

1. Усухна юкламәсини технологик бронни даражасигача пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилгани яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усунанинг бузилиши, портлаш, ёнги, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик броннига шунингдек авария броннига тааллуқли 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 броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилгани сув таъминоти, алоқа воситалари шиканиги, тухтачиға, иситиши тизимининг музлаб қалишиға олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриққан ёриткичлари юклатиши остида қолдирилади.

б) Ёлеинга қарши захира насослар ва бошқа ёлеинга қарши агрегатлар авария броннига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳалда руйхатга киритилиши мумкин).

Истеъмолчи: _____
М.У. (ИММ)

Ишолар:

Корхона _____
М.У. (ИММ)

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY**

XULOSA

1. **Loyihaning turi:** Xo'jalik shartnomasi.
2. **Loyihaning nomi:** Yuridik va yuridik maqomga ega bo'lmagan tadbirkor iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi (Beruniy tuman elektr ta'minot korxonasi bilan 3 583 800 Uch million besh yuz sakson uch ming sakkiz yuz so'mlik shartnomasi)
3. **Loyiha ishlab chiquvchi tashkilot va kiritilgan sana:** Beruniy tumani tibbiyot birlashmasi. 2022-yil 24 - yanvar
4. **Xulosa:** Loyiha amaldagi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22-sonli qarori hamda O'zbekiston Respublikasining "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi 1998 yil 29 avgustdagi 670-sonli Qonunga va shartnomalar tuzishga oid qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Bosh yuriskonsult:

2022-yil "24" yanvar



M. Kamalova.

2022 йил” ” Январ
№ 120313 сонли кушимча келушуга
1- ИЛОВА

Беруний ТТБ КВП етказиб бериладиган электр энергия миқдори

100022860352077072130054020.

2022 йил ойлари номи	Харажат турлари			Жами
	квт	Нархи	Суммаси	
Январь	2653	450	1193850,00	1193850,00
Февраль	2655	450	1194750,00	1194750,00
Март	2656	450	1195200,00	1195200,00
Апрель		450	0,00	0,00
Май		450	0,00	0,00
Июнь		450	0,00	0,00
Июль		450	0,00	0,00
Август		450	0,00	0,00
Сентябрь		450	0,00	0,00
Октябрь		450	0,00	0,00
Ноябрь		450	0,00	0,00
Декабрь		450	0,00	0,00
Йил учун жами	7964	X	3583800,00	3583800,00

Таъминотчи



Истемолчи

