



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 13.01.2022 г. № 100297

между Мирзаобод тумани Электр тармоқлари корхонаси и Мирзаобод туман ХТБ на общую сумму
105999750,00

Глава 075
Казначейский лицевой счёт 100022860242287092100075039

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	41 999 850,00			41 999 850,00
Февраль	31 999 950,00			31 999 950,00
Март	31 999 950,00			31 999 950,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	105 999 750,00			105 999 750,00

Всего 105999750,00 сум

Сто пять миллионов девятьсот девяносто девять тысяч семьсот
пятьдесят сум 00 тийин
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы _____ сум или _____% *** от общей суммы договора
подлежат предоплате в _____ мес. 20__ г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



(подпись)

Зикриллов Жамшид Ахмедович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Турдыев Кахрамон Курбанович
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

Намунавий шакл

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ Маржабод ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№

100297

Маржабод Д.Т.Б

Мақтаблар

новруз су

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022 йил 19 01 2022-сон

ИИРЗОБОС АССОЦИАЦИЯ ФАОЛИЯТ ЮРИДУЧУСИ

Рақбари ИИРЗОБОС (кейинги ўринларда) (кейинги ўринларда)
И. Нордирович (кейинги ўринларда)

"Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда ИИРЗОБОС ассоциация фаолият юртурувчи ИИРЗОБОС (кейинги ўринларда) (кейинги ўринларда) рақбари И. Нордирович (кейинги ўринларда) (кейинги ўринларда) (аслидаги рақобатчи ширкет)

Иккинчи томондан мажкур шартнома ни куйидагилар тўғрисида тўздилад:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШИ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 235555 кВт.с. реактив - кВт.с.

2.2. Етказиб берилган электр энергиянинг шартнома тўзилган кунидagi умумий нархи 0599250 сўмини, тариф буйича 450 ташкил этади.

тариф тур. табақалаштирилган, бир ставкадан ёки асосда тендештирилган, (кўрсаткич ёлиқ)

2.3. "Истеъмолчи"га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесмидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлиниши лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучлиниш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машина истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шушигадек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолининг маблағлари хисобга сотиб олинди, давлат қисновидан ўтказилди, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берул ўрнатилди, пломбеланди ва рўйхатдан ўтказилди.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкадан ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуавати 750 кВт ва ундан орттиқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташиқлотлари, сув таъминоти ташиқлотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шушигадек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар: ярим типиз давр - сутканинг ертү вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф буйича,

типиз давр - энг катта юкламди соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламди соатлари: эрталабчи энг катта никдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта никдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар никдорда ўсуви коэффициентини кўйлаш орқали;

туни давр - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламди соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентини кўйлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф групуи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуавати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташиқлотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар буйича амалга оширилади.

Уланган қуаватидан катъли назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда яни бирликлар ва комиссия интилари форматига мувофиқ олиш имконини берилган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва яни блоклар яратиш буйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф групухига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тўлади.

3.3. Бир неча тариф групухарида мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф групухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф групуи буйича хисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" хисоб-китоб даври тўтагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мажжуд вазиетдан кейиб чикхан ҳолда) ёки унинг штипрокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклида энергия сарфи буйича хисобот тўзлади.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санагача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Истеъмолчи"лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари типиз, ярим типиз ва туниги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг қучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни олмавий ақборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган севадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолган ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кўча кирган қўнган бошлб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аниқ тарихисидан тўланган хажми учун тўлов қўнган бошлб кўчилиги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўнганча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик ҳаволиқлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган қам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилган ва "Тавминотчи қорхона" томонидан дарво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўнмичлар билан биргаликда ҳисобга олинлади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фонт олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китоби 50 фонт олинган ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қангид 5 кун олдин билдирги тартибда Тавминотчи қорхонага мурожаат қилгашлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фонт олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилди. Олинган ҳақ тўламатан ҳақда 50 фонт олдиндан ҳақ тўлаштан истеъмолчилар томонидан ойнани охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилган ҳолларда назкур истеъмолчиларга инебатан электр тармоқларидан тўлиқ ўзингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Тавминотчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китоби амалга оширилди ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанни тақдим этилди.

"Истеъмолчи" турли тариф гурӯҳларига тегишли бўлган бир негача объекта эга бўлиш ҳар бир тариф гурӯҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилди.

"Тавминотчи қорхона" томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варанни шакллантирилди ҳақда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдимқилиниб, оғиратор орқали роуминг оғираторига юборилди.

(Асос: 3-жақсимлик Республикаси Вазилар Мақомақлиниг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли "ўзроқ асос қамқоблар тизимида электрон шаклдаги ақсобиқлар-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чор-мақобларига тўғрисида"ги қарор)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баганси бўйича фарқлаш делогатномаси ва томонларнинг эқсплуатация жаъобларини асосида аниқланганган электр тармоқларининг мансублик баганси четарасида ўрнатилганганда, четардан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган уялгачада энэргиянинг технолоқ сарфлаиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ делогатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундав юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энэргиянинг технолоқ сарфлаиш ҳажми сўтанинган тип, ярни тип ва түкни пайгдарни учун алоқид аниққилиниб, мутақосиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайгдарига тўлов ҳажми ёшиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни реактив ақсобиқга эга ва техникалик бромин истемалчилар тўлиқради)

3.9. Электр энергияси ягона электр энэргетика тегишдан тўлиқит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорқонқилининг электр тармоғига уялганганда, истеъмолчи тармоқлариданган электр энэргетика технолоқ сарфлаиш бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энэргетиканинг умумий миқдорига инебатан худудий электр тармоқлари қорқонқилининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан уялганган электр энэргетика миқдорига мутқосиб равишда, ягона электр энэргетика шпикмининг электр тармоқлариданган технолоқ сарфларга ўтеқилиди.

3.10. Электр энэргетика сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорқонқили томонидан электр энэргетика (шу жумладан актив ва реактив энэргетика) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энэргетика истеъмолчининг ўртача сўтқилик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибидан Тавминотчи қорхона томонидан ёниб олинганган кейин амалда истеъмол қилинган электр энэргетика учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақтиги иштроқила ёуд унинг иштроқисини белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Тавминотчи қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энэргетиканинг амалдаги миқдорини аниқлаш учун уларданган электр энэргетикани ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олиши ва зарур бўлганда электр энэргетикани ҳисобга олиш приборларини уялш еқмасаниги текшириб кўриши ерқак "Истеъмолчи" томонидан электр энэргетика сарфи тўғрисида "Тавминотчи қорхона"га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимилга электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот қорқилик шакллар ҳақда таёбирқорқилик фойлангани амалга оширғачи жиқмоний шакллар учун истеъмол қилинган электр энэргетиканинг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб қимнат қилади.

Электр энэргетикани ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабатин билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборлариданган кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техника параметрларига мувофиқ бирок бир ойда қангид бир марта ёки истеъмолчининг буюртмасига бўйича ёниб олинди.

"Тавминотчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг шаксий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақда бағрафсиз маълумотлар доимий асосда шакллантирилган ва илоратларро электрон ҳамқорқили қилиш тизимида реал вақт режамидан юборилганган тақдимқилиди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энэргетика миқдордан 5 фонтдан ортик миқдорда энэргетика истеъмол қилилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортик истеъмол қилинганган электр энэргетика ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 бараварни миқдориданган тўлов уялқилилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энэргетика ҳажми тўлаш, реактив энэргетика қомқисеқилиси учун тарифга устамалар, шунингдек, номқонуний фойдаланилганган электр энэргетика қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарни бўлган тақдирда, унинг аялқе тўловни ҳисобга ўтеқилиш мақбдларни қарни қолгашга йўналтирилган ва аялқе тўловни (олинганган ҳақ тўлаш) сифадаги ҳисобга олинқилиди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аввал тарихисизда тўланган маблалар қайтариб берилмайдан ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб охиридан кейинги қалендар ой тугатач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир қўн учуни "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси маҳсул тартибда етказиб берилган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилди. Бу пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври таъмом бўлганда кейин беш қўн мобайлида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таъхослаш далолатномасининг тўзали.

3.14. "Истеъмолчи"ни қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбурлиқлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбур бўлганда.

Таъминотчи қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларининг касалдан бўлганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашга ташқаридан ерлашши хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланганлиги, электр тармоқларида ноқонуний уланш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Янгона электр энергияга таъминда электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлари қорхонаси ўчириш вақтининг кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илпокинчилар, бино ва ишпоотларни ёриткичлар, электр иситиш ва исик сув билан таъминлаш қўрилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини буталтиқ учун жавобгарликдан озод этилади.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондаларлик ҳолати бартараф этилиб, мажбур қарздорлик ва тўлов пайтидан базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилганда сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар билан муствасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатининг таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаракатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаганда улушта мутаноиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаракатларини субистеъмолчиға берилганда электр энергияси тарифига қўйишга рухсат этилмайдди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштириллади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдан "Оқладий тадбиркорлик тўғрисида" ги ЎРК 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оқладий қорхона турар жойдан

бир вақтининг ўзида узида истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳажмининг тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худудий диний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилганда қорхоналар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйидаги хуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қўрилмаларининг "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда узиш;

сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясининг олиш;

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

"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қилганда энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бузила энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақсиф мўжадланмаганда ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 қўндан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома қонун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда беқор қилиш;

Шартнома беқор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблагини қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарин қоплашнинг талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасининг тўзишда ва бажаришда юзга келатган нисоларни ҳақ этиш учун судга, монополияга қарши дават орғанига ёки бўйсунуви бўйича юқори орғанга (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қўйидаги тартиб:

худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясининг истеъмол қилиш режимида ривож этиш;

фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлабкитилган электр қўрилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қўрилмаларининг эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қондаларига ривож қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг носоллиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларининг амалга ошириш;

«Ўзбекистон Республикасининг» эъза кўрсатмаларининг ўз вақтида бажариш;

Электр қўрилмаларининг тўзалиши қондаларни талабларига ривож этиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари қорхонаси вақилганда электр энергиясининг ҳисобга олиш асбобларини қўришга нисол бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурilmаларида фойдаланиш бошланганидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Тавминотчи корхона"га буюртмаюлма бериши.

Келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан уратишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эhtiёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шавоқлатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган сўбистемаларнинг эhtiёжини ҳисобга олиши.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан орттиқ бўлган "Истеъмолчи" "Тавминотчи корхона"нинг тадбирига кўра қўйиладигарини ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт.

Истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфини ва амалдаги миқдори:

янона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламални даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфин;

янона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўнги даврда ақтив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқаддаги сарфин.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан орттиқ бўлган истеъмолчилар юқорисида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйиладигарга мажбур:

Махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириши) учун электр энергияси сарфининг техника ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиши - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартибдаги ва тўғуз бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни таъхиш этиш технологияси тақомиллаштирилиши (Узгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиши;

Корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар тўғузлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳақида улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таъхиш қилиши, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва нерф бўлишини аниқлаши, уларни қамқитириши ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириши;

Келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiёжнини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириши, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириши зарурлигини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўъжаллаштиришга проттиз ҳажмларидан) ва электр энергияси сарфини мейсфрандида келиб чиқиб, уларни қамқитириши ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олиши ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиши;

Махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақомиллаштириш мейсфранга ринок қилиши ва уларни қамқитириши бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаши;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) таъхиқий-техник тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириши.

"Истеъмолчи" "Тавминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолчини чеклаш жадвалини бажарилиши шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Тавминотчи корхона" қўйидаги ҳужжатларга эга "Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лоник даражасида бажарилишини талаб этиши.

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдан зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

даврия режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоқидан узиб қўйиши.

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурilmасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўлашга ҳақ тўлашда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи ҳужжатли объектларидан даврияларнинг олдин олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни огоҳлаштиримасдан энергия етказиб берилиши тўхтатиш ёки чеклаш.

"Тавминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳужжатларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узишгадан келин юзга келган ҳолат учун "Тавминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Тавминотчи корхона" қўйиладигарга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баласи бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажда муғтазам етказиб бериши;

ускуналар, электр улатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиши, уларга техника хизмат кўрсатиши ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужжатли объектларидан нерсонликларни бартараф қилиши;

электр тармоғи ҳужжатли объектларини режими туғайди электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғузисида камда 3 кўп олдин огоҳлаштириши;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғузисида хабардор қилиши (Истеъмолчи маъмур ҳодимларини узиш адоқа воситаси орқали (телефонограмма), овоздан хабар, телестрда хабарюнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киртиладиган чеклашлар тўғузисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериши;

электр энергияси тўлик етказиб бериладиганлиги ёки электр таъминотидан бошқа бузиллишлар тўғузисидаги "Истеъмолчи"нинг ариласини, арида олдиндан қулидан бошлаб 10 қулидан кечиктирмай кўриб чиқиши, бартараф этиш ва бағайфети жавоб юбориши;

"Истеъмолчи"га урилатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини юритиши;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган таъхиқларига мувофиқ беш кўп муқаддага электр энергиясининг ойлик шартномачини ҳажмига ўзгартиришлар киритиши, электр энергиясининг ойлик шартномачини миқдорини қўйлайтириши (қамқитириши) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиши;

"Истеъмолчи"га урилатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириши ва урилатиш, иломбалишни таъминлаши;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши.

Таъминотчи корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

У. ТОМОНЛАРИНИГ ЖАВОбГАРИЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича таърифлар ўлсекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлиди шунингдек, шартнома шартлари бажариладиган ёки тегишли тартида бажариладиган ҳолларда, "Тавминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳажмики зарарни қоплатиш, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳажмики

шарҳи қилинганга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созиш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Томонлар уларнинг холиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқтисодий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиқдан билиб бўлмайдиган ҳолатларда ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

VI. ЯҚУНҲИ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 12 гача бўлган муддатга тузилди.

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 мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ҳал юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланган вақтда (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажратмас 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 шarti билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча узгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли 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 энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАЎЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Ширзаобод тумани 4ТБ

Ҳисобрақами 1000322602422 240 92100075030

Банк коди (МФО) 00049 STIR (ИНН) 20144030

Республика ва маҳаллий бюджетдан маъмул шартномадор Истеъмолчилар уюми:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчининг, шу ҳужжатдан рақобатчилик уқли, факс телефонлари коди элекстрон маънода ёзма)

Қадастр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DBIVT (СООГУ) _____

MHOBT (СОАТО) _____

(КФС) _____

TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Ширзаобод

Ҳисобрақами 22636000160013484436

Банк коди (МФО) 00055 STIR (ИНН) 200324414

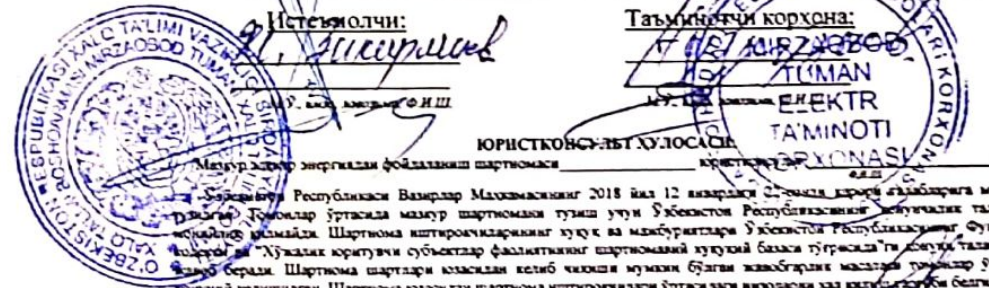
КҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар:

DBIVT (СООГУ) _____

MHOBT (СОАТО) _____



Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси

ЮРИСТҚОНСУЛБ ХУЛОСАСИ

Юристуқонсулб (қўл) _____

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Эътибор берилмаган энергия хажми

1. Тариф турини У 35 т. Вақтга
2. Фазолият турини У 35 т. Вақтга
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: 999,4 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 100 кВт
5. Электр таъминоти ишончилигини бўйича тонфаси (лояиха бўйича) 100 кВт
6. Электр таъминоти ишончилигини бўйича тонфаси (амалда) 100 кВт
6. Хисоб-китоб тури: Бер шотбес

тариф турини таъкидлашнинг маъноси, бир ставкадан ёки вақтинга таъкидлашнинг маъноси (серазлинос қилини)

Давр	Энергия хажми мвт. кВт.с	Шу жумладан, тариф турлари бўйича			
		I	II	III	IV
Июль, жамин	93333				
Январь	71111				
Февраль	71111				
Март	71111				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланган 3 соат, ойда 26 кун
Умумий юкларга нисбатан смеллар бўйича юкланиш % хисобида I II III



Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъкифлари

"Истеъмолчи"нинг (с/б "Истеъмолчи"нинг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва руданиш тонфаси (кВт) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (амнал), номинали (тонн)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори қосма қосимларнинг рақами	Ўлча		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўрсаткичида қўрилган қўрилган қўрилган	Тариф турини (с/б) кўрсатилган
				Тон	Кумда-киш		

Handwritten signature: Mirzaobod rasosha



Тошкент электр тармоқларининг баъзе мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича маълумот чегараси
ДАТОЛАТНОМАСИ

Илов: Қўриқ электр тармоқлари хисобидан қўриқдаги 3 ва 4-иловлар тўғрисида

Қўриқдаги электр тармоқлари ҳисобидан қўриқдаги 3 ва 4-иловлар тўғрисида
Мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича маълумот чегараси

1. Тармоқ турли _____ Фазолият турли _____
1. "Истеъмолчи"нинг баъзи баъзида қўриқдаги электр қўриқлари мажмуи

2) Ҳаво электр тармоқи _____
3) Кабель электр тармоқи _____
4) Подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами _____

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорғаш" ўртасидаги электр тармоқларининг баъзи бўйича
мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича маълумот чегараси

3. Улардан қўриқларнинг _____
4) _____

4. Электр қўриқларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича маълумот
чегараси қўриқда белгилади: _____

Истеъмолчи _____
Вақт: _____
Илово: _____
Истеъмолчи: _____
MIRZAOBOD TUMAN ELEKTR TA'MINOTI KORXONASI

Энергияни йўқотишларнинг янгилаш бўйича
ДАТОЛАТНОМА

Энергия хисобидан олинган қўриқларнинг электр тармоқларининг баъзи бўйича мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича маълумот чегараси

1) Қўриқ _____
2) Ҳаво электр тармоқи _____
3) Кабель электр тармоқи _____

4) Подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами _____

5) Истеъмолчининг ҳаво линияларидан ҳар ойлик энергия йўқотишлари
Ушбу шартноманинг 3.8 бандига асосан қўриқда қўриқнинг энергия йўқотишлари
Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия
истеъмолчидан ва 1-иловада қўриқнинг олинган шартномавий энергия миқдорларидан келиб
чиқиб аниқланади.

Таъминотчи қорғашнинг электр тармоқлари ва уларнинг икка электр тармоқларининг
бўлиши чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминотнинг
мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича маълумот чегараси

Истеъмолчи _____
Вақт: _____
Илово: _____

Истеъмолчи: _____
MIRZAOBOD TUMAN ELEKTR TA'MINOTI KORXONASI

Энергия (актив, реактив) сарфи бўлича
ХИСОБОТ

2021 йил 09 охи бўлича

Курсаткичлар қайд этилган сана «09» 01 2021 йил

Улашган жой номи, ҳисобга олиш	Ҳисоб-китоб коэффициентлари			Ҳисобга олиш принбори курсаткичлари	Ҳисобга олиш курсаткич- ларнинг фазиси	Сарф кВт.с, кВАр.с	Таъкаллатирилган тариф					
	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	сулча- иш транс- формаци- торнинг (КТ)	сулча- ушу- миш				Эртп- лабни типа макт	Кун типа макт	Кечки типа макт	Тун типа макт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жаҳи												

Изох: 7-гана - 6-гана - 5-гана - таъкаллатирилган ҳисоб ушунга назорат рақами В-гана - 7-гана *4-гана.
8-гана - 9-гана +10-гана +11-гана +12-гана +13-гана

Истеъмолчи раҳбар

Таъминотчи корхона директорини



Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация курилмаларининг турлари	Қуввати	Улашган вақт		Жами
			Эртлаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Влага 1000 Вдан юқори, жуқлади.				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Влага 1000 Вдан юқори.				
1.2.	Қула бошқариладиган: 1000 Влага 1000 Вдан юқори.				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг уряатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жаҳи (16+36) кВАр: 1000 Влага 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматик ва синхрон конденсатор курилмалари били жағдайда таъкаллатиладиган қувватларни таъкаллатиладиган қувватлардан ажратиб кўрсатилади.

2. Реактив энергиянинг иккинчи миқдори

Реактив энергиянинг иккинчи миқдори (кВАрСолт)	Шу жумладан тариф суратлари бўйича		
№, ой	I	II	IV
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иккинчи миқдор қилиб, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қуваёт коэффициентининг олтинчи миқдори ҳисобга олинган, ушбу давр учун ақва энергиянинг шартномадаги миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади, қилинган ақва энергия ва қуваёт коэффициентининг шартномадаги миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устача қўшилган қиймет солини ҳисобга олинмаган ҳолда фазо энергиянинг аниқланган тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иккинчи қиймет доирасида фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иккинчи қиймет миқдордан ортиқ фойдаланилганда, бу аниқла иккинчи миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Электр таъминотининг шартномасига

7 - қисм

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича

ДАҲОЛАТНОМА

Истеъмолчининг

Иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида ушбу муддатли ёки қисқа муддатли қуваёт таъминоти юзата келишда Истеъмолчи қўшилганларни бажариши керак:

1. Усулга юзлашасини технологик бронни даражасига пайдириши:

Т/р №	Технологик бронни таълиқига эълар ва агреглар юми*	Ишла келтирилган юкларнинг қувавати (кВт)	Июк
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча ҳезлар ва агреглар эриқ билан ўчирилди, ўчирилган арокда жезулам шилб чикарилди, усунинишг бузилган, порулган, ёнган, эҳдорлиниш ва бошқа бахтсиз ҳолатларга олиб келгучи ҳезлар ва агреглар бундан мустасно.

б) Технологик бронни шунингдек аварда бронни мадлуғли ҳезлар ва агреглар ҳам қиради (2-бандда қаранг).

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин ҳезлар ва агреглар аварда бронни даражасига ушбу қилилди.

Т/р №	Авария бронни таълиқига эълар ва агреглар юми	Ишла келтирилган юкларнинг қувавати (кВт)	Июк
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Ҳисобланган сув таъминоти, алоҳа воситалари ишнинг таъминоти, ишнинг таъминоти муқабил қилинган олиб келгучи ҳезлар ва агреглар, ҳаётда бўлмаган ёрилганларга эҳтисот таъминотида ушбу ҳолатда қўйилмади.

б) Ёнича қарши эҳтисот таъминоти ва бошқа ёнича қарши эҳтисот аварда бронни қиради (ушбу агреглар, зарурлига қараб, аварда бронни қиролди).

қилинган ҳолда руҳсизла қилинганлиги муҳим).

Илоҳия
TUMAN
ELEKTR
TARMAK
KORXONASI



Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг урнатилган қуввати тугрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторларни урнатиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шартнома тузиш вақтида уртача юклама (кВт ёки А)
	Тур	Қуввати (кВА)	Қучланиши (кВ)	Ток (А)	Қисқа туташув исрофлари (кВт.с)	Салт юриши (кВт.с)	

Б. Бошқа ток кабул қилувчилар

85- мактаблар буёғи

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготехмакор (кВт)	

$580 \times 0,77 = 456$
 $160 \times 0,6 = 96$
 $0,012 \times 1400 = 16,8$
 $51 \times 1,2 = 61,2$
 929,4

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгоҳи	Урнатилган қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номланиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох



Имзолар:





ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
 SIRDARYO VILOYATI GULISTON SHAHAR
 УЎРДИК SHANSI DAVLAT RO'XNATIDAN O'TKAZISH TO'G'RSIDA
ГУВОННОМА

Республика Узбекистон Республикаси
 53 53 № K-128
 2024 йил 12 июль

Маълум Дирекция Юридик Шакли:
 "SIRDARYO VILOYATI ELEKTR TARIKHOQLARI KOVXONASI"
 AKSIYADORLIK JAMIYATI

Ташкилий-қўқуқин шакли: ТХШ 1150
 Мулкчилик шакли: ИШ 144
 Почта манзили: МОБОТ 1724401 КТУТ
 Юридик шакл кески: .00133238
 Тармоқ кески: ХХТУТ 11170
 Солиқ тўлов рақами: СТУР 200324414
 Қўқуқин рақами: РАҚАМИ:
 Валютали орган: (қул)



Ўзбекистон Республикаси Президентининг Ўзбекистон Республикаси ҳақидаги қонунлари ва қарарлари билан белгилаб берилган қўқуқин рақами.



ЎЗБЕК ИСТОН RESPUBLIKASI
 SIRDARYO VILOYATI GULISTON SHAHAR
 УЎРДИК SHANSI DAVLAT RO'XNATIDAN O'TKAZISH TO'G'RSIDA
ГУВОННОМА

Республика Узбекистон Республикаси
 53 53 № K-128
 2024 йил 12 июль

Маълум Дирекция Юридик Шакли:
 "SIRDARYO VILOYATI ELEKTR TARIKHOQLARI KOVXONASI"
 AKSIYADORLIK JAMIYATI

Ташкилий-қўқуқин шакли: ТХШ 1150
 Мулкчилик шакли: ИШ 144
 Почта манзили: МОБОТ 1724401 КТУТ
 Юридик шакл кески: .00133238
 Тармоқ кески: ХХТУТ 11170
 Солиқ тўлов рақами: СТУР 200324414
 Қўқуқин рақами: РАҚАМИ:
 Валютали орган: (қул)



Ўзбекистон Республикаси Президентининг Ўзбекистон Республикаси ҳақидаги қонунлари ва қарарлари билан белгилаб берилган қўқуқин рақами.

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

1. Loyihaning turi: shartnoma

2. Loyihaning nomi Mirzaobod tuman xalq t'alimi bo'limi xamda Mirzaobod tuman xududiy elektr tarmoqlari korxonasi AJ o'rtasida ulgurji ist'emolchilar uchun elektr ta'minoti yuzasidan 2022 yil 17 yanvarda tuzilgan 100297-sonli shartnoma.

JM33762353

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot shartnoma Mirzaobod tuman xalq t'alimi bo'limi tomonidan 19 yanvar 2022 yilda Mirzaobod tuman yuridik xizmat ko'rsatish markaziga Ye xukukshunos tizimi orkali taqdim etildi.

4. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Mirzaobod tuman yuridik
Xizmat ko'rsatish
markaz boshlig'i



X.G.Xalimov

20.01.2022 yil