



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 24.01.2022 г. № 190038

между Кизирик ТЭТ и Кизирик туман 1-сон қасб-хунар мактаби на общую сумму 4499550,00

Глава

079

Казначейский лицевой счёт

100010860222157092901079001

(в суммах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	1 499 850,00			1 499 850,00
Февраль	1 499 850,00			1 499 850,00
Март	1 499 850,00			1 499 850,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	4 499 550,00			4 499 550,00

Всего 4499550,00 сум

Четыре миллиона четыреста девяносто девять тысяч пятьсот
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



Маронов

(подпись)

Маронов Фарход Хасанович

Ф.И.О

Главный бухгалтер заказчика

Дониеров

(подпись)

Дониеров Шавкат Жумаевич

Ф.И.О

Принял работник казначейского
подразделения

(подпись)

«____» 20 ____ Г.

Получил работник
заказчика

(подпись)

«____» 20 ____ Г.

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ
“КИЗИРИК ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 188 190038

Республикада 1-сай гасеб
жүннар өзактаби
“Даралдар” и.с.
корхона танкылот (муассаса номи)
“Даралдар”

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

22 билд 24 ой

ШАРТНОМАСИ

0088 -сон

Борборгизб.

Низом

Кизирик

(туман(шахар) электр таъминоти корхонасиги: номи)

раҳбари **Ш.Махмудов** (кейинги ўринларда
“Корхона” леб аталади) бир томондан хамда **Ф.И.О.** асосида фаолият
юритувчи **Р.Ходжабеков** (кейинги ўринларда “Истемолчи” леб аталади),
раҳбари **Р.Ходжабеков**, (истемолчи Ф.И.О.)

хисоб раками – иккинчи томондан мазкур
шартномани куйидагилар түгрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома леб аталади)
мувоғик, Корхона Истемолчига электр энергиясини

уланган тармок орқали етказиб берни ва Истемолчи истемол килинган энергия учун
уз вактида ҳак тұлаша мақбурияттін олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истемолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив кВт.с. реактив кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган купидаги умумий
нархи сүмни, тариф бүйича ташкил этади.

тариф түрү: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглапташтирилган, (кераклиси ёзилсіп)
е

2.3. Истемолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесиминдаги йиллик ҳажми
ушбу Шартномага 1-иловада келтірілген.

2.4. Истемолчи томонидан олинган энергиянинг ҳак тұланадиган ҳақиқий мисдори
ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олин приборларининг құрсақтіліләри
асосида аникланади.

2.5. Истемолчиларининг (манишик истемолчилардан ташкари) электр энергиясини
хисобға олин асбоболарын, шунингдек электр энергиясини хисобға олиннинг боспа
воситалари истемолчичини маблагшары хисобига согиб олинади, давлат киёсловидан
утказилади, худудий электр тармоқшархоналары томонидан бепул үрнатылади.
пломбаланади ви рўйхатдан утказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкали ёки ахолига
тенглапташтирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган кувват 750 кВА ва ундан ортик бўлган Истемолчи (бюджет
ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув
истемолчилари уюшмаларининг наосе станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан
мөмниялаштириладиган наосе станциялари бундан мусгасно) электр энергияси учун хисоб-
китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тариф бүйича амалга оширилади.

Истеъмол килингани энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутканинг ёргу вактида (соат 9⁰⁰дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича, тигиз пайт – энг катта юқламали соатларда (игона электр энергетика тизимишининг энг катта юқламали соатлари: ёртадабки энг катта миндор соат 6⁰⁰дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миндор соат 17⁰⁰дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга ишебатан 1,5 баравар миндорда ўсувчи коэффициентни кўллани орқали,

тунги пайт – сутканинг коронги вактида (эн кам юқламали соатларда: 22⁰⁰дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга ишебатин 1,5 баравар камайовчи коэффициентни кўллани орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф турухи бир ставкини истеъмолчиларга кўлланадиган тарифга тути келади.

Табакалаштирилган тариф кўлинилмайдиган Истеъмолчига ишебатан энергия учун хисоб-китобларди бир ставкини тариф кўлланади.

Улингани куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килинча ишарни инклинирашининг алоҳиди тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар курсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф турухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф турухига шохила ўринатилган хисобга олиш асбоблари курсаткичлари бўйича амалга оширилади.

Истеъмолчини томонидан алоҳиди хисобга олиш приборлари ўринатиш рад килингани тақдисула, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф турухи бўйича хисоб-китоб килинади.

Унбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир об хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг ХЭТКнинг ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар обиде ёзиб олади ва унбу Шартноманинг 5-иловасига мувофик шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянини сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билин, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар обининг “30” санасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Буидан уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни тобошилтирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилиган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажминдан ташкири тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмлари алоҳиди ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонасига узарининг кучга киришидан камидан 15 кун олдин қарорин оммавий алоқориб оширатирилди ялан келади.

Буидан электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти тармоқомаси ўз кучидан келини иштеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучи кирган кундан бошлаб ўз тұлаптаға мажбурдир

Тариф ўзгарған тақдирда, истеъмолчилар электр энергиясы (шу жумладап актив ва реактив энергия)нің аваис тарикасіда тұлғанғажакты үчүн тулов күпидап баштаб кейінгі бир ойдан орткы бұлмаған мүлдәздә күшімча тұлов тұдашлан озол этилады.

Арифметик католиклар, тарифларни ногұғри күләш туфайли пайдо буладын камва ортиқта гүловлар тегишли тариф бүйіча кВт/соғалларда кайта хисоблаң чиқилады ва худуудиң электр тармоклары корхонасы томонидан дағы мұддатты дөиразаса күрсатқышлардагы гағовыт әкім күшімчадар билан биригандықта хисобға ендишады".

3.6. Истельмолчига энергиянның етказиб берши келгүсі хисоб-китоб даври бошланыпшидан олдин энергияның шартномавий мөкдори күйматы учун олдиндан 90% (100%) хак тұлаш асосында амалға оширилады. Бунда, хисоб-китобни 50 фонд олдиндан хак тұлаш асосында амалға ошириш хохишини билдирган истельмолчилар хисоб-китоб амалға ошириладын даврни күрсатып, хисоб-китоб даври бошланыпшидан камидә 5 күн олдин билдирги тартибида Корхонага мурожаат кылғаплари тақдирда 50 фонд олдиндан хак тұлаш асосында етказиб берилшига йүл күйлады. Олдиндан хак тұланмаган хамда 50 фонд олдиндан хак тұлаётгандай истельмолчилар томонидан ойнинг охиритек якуний хисоб-китоб амалға оширилмаган холларда мазкур истельмолчига писбатан электр тармоқларыдан түлік узиншігача булған чоралар күрилады.

3.7. Корхона иштимолчынның энергия сарғы түгрисидаги хисоботи асосида белгиләнгән тартибда хисоб-китобин амалга оширади ва беш күн ичидә түлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва гүлөв хисоб-варагини тақдым этади.

Истеъмолчи турли тариф гурухларига тегишили бўлган бир нечта объектга эга бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

Корхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тулов хисобварагини шакллантирилади ҳамда сотиг булатни түгрисликаги маълумотлар кўрсатилиган холда электрон ракамли имзо билан тасдиқланаб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(ACOC: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонги “Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шакудаги ҳисобварик-фактиналардан фондалананин тақомиңлаштиришин чора-тадвиглари түгърисида”ги карори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага З-иловага мұвоғік, электр тармокларнинг мансублік баланси бүйіча фарқлаш далолатномасы ва томонларнинг эксплуатация жағобғарларни ассоциа аникланадыган электр тармогининг мансублік баланси чегарасыда үргатылғатанда, чегарадан хисобга олиш прибори үргатылған жойгача бұлған участкада энергиянниң технологик сарғыланиш қажмі Истемолчи билан биргалиқда хисоблаш йўли оркали аникланады ва ушбу шартномага 4-иловага мұвоғік далолатномада күрсатылады

Бунда, 750 кВА ва ундан токори күвватта уланган, табакалашырылған гарифда тұловшарни амалта оширағынан Истемелчи учун энергияның технологик сарфланыш қажыми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва түнгі пайтларды учун алохыда аникланиб, мұтғаносиб равишда жами олинған электр қажымнаның тегинили пайтларига тұлов ҳақини өзинде учуды құшиб борилади. (6-7-жыловарни реактив күвватта әсімдеу технологиялық броуди истемелділіктің тәжірибелілігі)

3.17. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидиган улушига мутаносиб равишда ҳак тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшингга руҳсат этилмайди.

3.18. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидиган улушига мутаносиб равишда ҳак тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшингга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеммолчинидан истеммол килинган энергияси учун тўлов тарифлари кўйидаги холарда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида” ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан;

Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат килган холда товъирлар ишилаб чиқарни (ишилар бажариш, хизматлар кўрсатни) учун фойдаланинг тақдирда, коммунал ишфрагузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) хакини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича на шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-соши Фармойишига асосан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-митрифий таълим инпларини ва фаолиятини янада тақомиллаштиришида ижтимоий кўмак ва имтиёзлар берини тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон карорининг 3-бандини бажариши максадида Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкилотлар 2003 йилини 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрасатнидиган коммунал хизматлар (табиий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, окова сув ва майший чиқиндиниарни ташини)га тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ҲУҶУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи қўйидаги ҳуҷукларга эга:

Истеммолчининг электр курилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартлиги мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифит кўрасатчилари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиши;

электр энергияси етказиб берининг тұхталыши ёки тұхтатиб қўйилини сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиши;

Корхонани истеммол киладиган энергия хажмларининг ўзгартириши тўғрисида белгиланган тартибди тақдифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмии тұташтырыны бўйича тақдиф мўлжалланыётган ўзгартиришдан оддин 10 кундан кечикмай (жорий об тутигунича) беринини ва сурәттән күшимча мисдор учун 100% олдиндан тулон амалта оширилатиб бўлинин лөнгим;

электр энергияси тұлук кижмада етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрасатчилари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилishi оқибатида етказилини зарарни белгилаштиш тартиблар констатини;

Шартномани көпүн хужжатларига мувофик бир гомошлама тартибда бекор килиш;

Шартнома бекор киялганда фойдалалылмаган энергия миқдори учун тұланған маблагын кайтарилишини талаб килиш;

енергия етказіб бериліши тұхтатылғанда етказылған заарни копланини талаб килиш;

электр тәміноты Шартномасини түзища ва бажарища юзага келаёттан низоларни хал этиш учун судға, монополияға карши давлат органдың ёки бүйсунуви бүйічіа юкори органына (манасбадор шахсге) мурожаат килиш.

Истеъмолчи конун хужжатларига мувофик башқа хукукларга хам эга бўлни мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

бейгиланған энергия истеъмоли режимінде риоя этиш;

фойдаланылған энергия учун ўз вактида хак тұлаш;

эксплуатация килаёттан электр тармоқлары, приборлар, электр курилмаларни зарур техник ҳолаттама сақлаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация қилинішда хавфсизлик техникасы коидаларнан риоя килинішини тәтімнлаш. Корхонаға электр усқуналарининг носозлығы тұғрисида хабар беріши;

электр энергиясыдан оқилюна фойдаланиш чора-тадбیرларини амалга ошириши;

әзгелаб тұрган биносидан уни беріши, сөзни, изкарага расмийлаштырыш ёки бопика сабабларға кура күніб кеттеган тақдирда, бу хакда электр тәміноти корхонаснин Ѽзма равишда хабардор килиш;

ЭОХНАТ (АСКУЭ) тизимини баркарор дөйній ишлаб туришини тәтімнлаш;

енергетика тизимининг «Электрохисоб» компьютер дастурига истеъмолчининг бириктирилған телефон раками (богланиш нұктасы) «СМС» оркали юборилған хабарнома, огохлантириш хатларига уз вактида муносабаттарини билдириш ва зарур холда дархол энерготаъминот корхонасига апнеклик киритиш максадыда маълум килиш;

енергетика тизимининг «Электрохисоб» компьютер дастурига истеъмолчининг бириктирилған телефон раками (богланиш нұктасы) шунингдек башқа бирон реквизитлари узгарған холда истеъмолчи дархол электр таъминоти корхонасига хабар беріши;

Корхона ва «Ұзенергонспектация» конундай курсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр курилмаларининг түзилишиң коидалары талабларини бажариш;

Корхона вакилитеттік хисобға олиш приборларнан күздан кечиришига бейгиланған тартибда рухсат беріш;

йил мобайнида янгидан иншадан түшириладын электр курилмаларидан фойдаланыши бошланишидан камидан бир ой олдин энергиянын зарур миқдори учун Корхонаға буюртманома беріш;

келгуси йил учун энергияга бұлған әхтиёжин апнеклинида энергияны электр тармоқларидан узатында, ишилаб чыкарападын махсузларынан (ишилар түрларининг) технологик жарағын ишилаб чыкарунан әхтиёжларига, ишилаб чыкаруш бинолари ва маъмурий биполарни ёритиши, иеситиши, шамоллатыши учун электр энергия сарғини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланған субистемоличиларнан әхтиёжини хисобға олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бұлған күвваттаға уланған Истеъмолчи, Корхона талабында асосан апнеклаш ва хабар берішига мажбур:

истеъмол килинаёттан күвватнинг хар суткалик, хар ойлик сарғи ва амалдагы миқдори,

енергетика тизимининг әнгілісінде күвваттаға уланған миқдорынан әсерлеуден реактив энергия ва күвватнинг хар суткалик сарғи,

энергетика гизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нига ҳар 30 дакикадаги сарфини.

Истеъмолчи конуун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

Уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мазкур Конидаларниң 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишилаб чиқариш (ишиларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланган илғор нормаларини ишилаб чиқиш — умумий ишилаб чиқариш ва технология; якка тартиблаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишилаб чиқаришни ташкил этиш технологияси таомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва япиги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишилаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиши самарадорлигини таҳлил килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва истроф бўлишини аниқлаш. уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишилаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтиказини кобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини таомиллаштириши заруриятини аниқлаш максадида (маҳсулот ишилаб чиқаришнинг, бажариладиган иши турларининг мўлжалланаётган прогноз хажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чишиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга

олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишилар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. Корхона куйидаги ҳуқукларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатсанда даражасидан бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмагандан ёки бузилгандан Иsteъmolчи гомонидан етказилган амалдаги заарни белгиланган тартибда коплатиш;

авария режимида, Иsteъmolчини электр тармоғидан узиб кўйинш;

электр ҳужжати обьектларида авариявий холатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиши бўйича кечиктириб булмайдиган чоралар куриш зарур булганда Иsteъmolчини огохлангирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беринш чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асоссан, ҳамда ЭҲНАТга уланган ёки энергияга олдинидан ҳак тўланп курилмасига ёга хисобга олиш прибори бўлган Иsteъmolчини олдинидан тўлинини ҳак тутагашни электр тармоқларидан узиш.

Корхони конуничиллик мувофиқ боника ҳуқукларга ҳам эта бўлиши мумкин.

Мизкур Шартномаги асоссан Иsteъmolчини электр тармоқларидан узишганидан кейин юниги кепсан ҳолин учуб Корхони жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона күйінде иларга мажбур:

Истеъмолчига энергияны электр тармоти оркали электр тармокларининг баланс бүйича мансублик бүлинш чесгарасында Шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб берин; ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олини приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таймирлаши, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиши;

электр хўжалиги обьектларини таймирлаши билан боғлик электр тайминотидаги кутилаётган узилишлар тўгрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириши;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилishi тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўгрисида хабардор килиши;

киритилаётган чеклашлар тўгрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар берин;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганинги ёки электр тайминотидаги боника бузилишлар тўгрисидаги Истеъмолчининг аризасини, притча олини кундан бўлишо 15 кундан кечиктирмай кўриб чикиш, бартараф этиши ва баттағети жавоб юборини;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган ишерия ҳисобини юритини;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифнинг мувофиқ ўти кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўтгариришлар киритни, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу хакда, рад этиши сабабини кўрсатсан ҳолда хабар килиши;

Истеъмолчиди ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини аймаштириши, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиниши, пломбалашни тайминлантиши;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб берини.

Корхона конуничликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлинни мумкин

V. ТОМОПЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конуничликнида белгиланган тартибда жавобтар бўлади шунингдек, шартнома шартларни бажарилмаган ёки тегинни тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган жарарни кончапни “Истеъмолчи” эса етказилган ҳакимий зарарни кончапни мажбур

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобтар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоя кишимай, электр энергияси истеъмоли ёки кувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишинга йўл кўйганди, худудий электр тармоклари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвалини бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганинги учун;

захира манбай автоматик ишга тушганди, автоматик кайта улаши ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик учиринилар вактида электр энергиясини етказиб берини борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобтар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини электр энергиясидан узилганда ёки снгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулотда авария ҳолатлари юзага келганди (форс-мажкор) Истеъмолчи олдида жавобтар бўлмайди.

Электр энергия тайминоти корхонаси узи билан боғлик булмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чеклашлар киритилганда, “электр курилмашларни тузилиши кондалари”нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандашрига асосан истеъмолчилар томонидан электр тайминоти ишончлилиги тоифаси (категория)га тутрги келмаган (лойиха талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда киритинган даъво ва талаблари бўйича келиб чинкациган низолар бўйича истеъмолчин олиниди жавобтёрп бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарниш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал килинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал килишининг иложи бўлмаганида, улар қонунчиликда белгиланган тартибида ҳал килинади

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДЛАР

6.1. Шартнома 31.12.2022 йилгача бўяланган муддатга тузилади

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда кўлланилимайди ва кейинги ойдан кучга кирлади.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўяланган ва томонларниң ҳар бирида сакланадиган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларниң бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккинчи томонни бекор килиши муддатидан ўтгиз кун олдин хабардор кирадиган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиши тўғрисида хабарнома ёзма равинида юборилади.

6.4. Барча ўзгаришиш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалта оширилиб, томонларниң ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳакиқий хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясидағи фойдаланинг қоидалари хамда бошқа амалдаги норматив – хукукий хужжатлар талабларига мувоффик тартибиға солинади.

VII. ТОМОНДАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ: *Чизирегът исои кхм.*

Юридик манзили *Чизирегът тумаки*

Хисобраками *100010860222157092901029001*

Банк коди (МФО) *00358* (ИНН) *200492254*

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялашириладиган Истеммолчилик учун:
бюджет фондининг хисобраками

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фондининг хисобраками

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

ҚКС тўловчининг коди

Телефонлар: _____ факс: _____ e-mail: _____
(Истеммолчингиз, иш жумладан разҳарининг уяни, факс телефонлари коди электрон манзизи ёзилади)

Кадастр №

Статистик кодлар:

ОКЭД _____

СООГУ _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

КОРХОНА:

Почта манзили Уз Саноат Курдииш банк АГБ Сурхонларё мийтакавий филиали

Хисобраками *22636000000427199408*

Банк коди (МФО) *01045* (ИНН) *200 475 661*

ҚКС тўловчининг коди

Телефонлар *3591209* _____ Факс: _____

Статистик кодлар:

СООГУ *1722215* _____

СОАТО _____



Мактуба оидирик шартноманинг шартномаси _____ Ҳукукушуноси _____ О Аминов

Ўз Республикаси Вазордор Махкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонлий карори талабларига мувофиқ тузилган.
Томонлар уртасидан келиб шартномани тувиш учун Узбекистон Республикасининг конулилил талиблари мотијийлик
климатига. Шартнома иштирокчинарнинг хукук ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик колекси ва
Хужалик юритувчи субъектлар фаoliyatiнинг шартномавий хукукий баъзи тургисидалий конуни талабларига жойб беради.
Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқини мумкин булган жавоб арлик кисаласи томонлар уртасида конуни талабларига жойб беради.
Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари уртасидаги низоми ҳал килиш тартиби белгиланган.

Ҳукукушунос:

(имени)

Электр таъминотининг шартномасига
I - илова

Етказиб бериладиган энергия жамни

1. Тариф гурухи IV
2. Фаолият тури 5030000
3. "Истеммолчи" электр курилмаларининг уланган куввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишоғчиллиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Хисоб-китоб тури: 000000000000

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тонглантирилган (кераклиси ёзилсин)

	Энергия жамни минг. кВт.с	Шу жумладади, тариф гурухлари бўйича		
Йил, жами				
Январ	<u>3330</u>			
Феврал	<u>3330</u>			
Март	<u>3330.</u>			
Апрел				
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат. ойга 26 кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____



Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

“Истеъмолчи”нинг (суబ “Истеъмолчи”нин г) хисобга олиш прибори ўринатилган жойлар, турни ва кучланниш тонфаси (кВ) кўраатилган холда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори раками	Хисобга олиш прибори клемма конкогидаги пломбанинг раками	Улчов трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилишган куидаги курслакич ри хисоблагич курслакични	Тариф турп сум: 1 кВт с
					Корхона-нинг	Гок	Кучла- ниш	

Имзолар:



М. Ў.

Корхона:



М. Ў.

(Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқлариниши баланс мансублиги
ва эксплуатация килиниш бўйича масъулийн чегараси
ДАЛОЛАТИОМАСИ

Изоҳ: *Хар-бир электир хисоблашув учун азотидо 3- ва 4-илловалар тузилади*

Хисоблагиччаб м/ток кучланиши кофициент уланган қуввати квт
Хисоблагичдан ўрнатилган манзил:

1. Тариф гурухи Фаолият турни Труба ишлчик Шахобилок. Финит. Пленка ишлчик Акфа цехи. Насос. Сифор. Каффе. Ошхона. Устахона ва ...???

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қўйидаги электр қурилмалар мавжуд:

a) хаво линиялари _____

b) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона бўлгасидаги электр таъминотининг баланс мансублик чегараси *3510 мт 318000 куорд.*

3. Удмурт кўринигидан:

a) *Бошкечоёзга яхор* хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

b) *ТЭУ жуёзга яхор* хизмат кўрсатиш ТЭУ

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатши" № санаси й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатишни "Техник хизмат кўрсатши шартномаси тузмаси" 9822 томонидан хизмат кўрсатишмайди"

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва сардири хизмат кўрсатши бўйича манзублигий чегараси мунидагича белgilanadi:

Вакиллар:

Истеъмолчи

М.У.

Корхона

М.М.



(имзо)

(имзо)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

**Энергияни йўқолишиларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр гармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармокларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган кисми хисоблани йўли билан аниқланади ва қўйидагиларга хисобланади:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги обийик актив энергиянинг йўқолишилари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишилари _____ кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истъемолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўкотни:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истъемолчининг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишилари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 байдига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари Истъемолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истъемолидан ва I-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоклари ва уйларнинг ички электр гармоқларининг бўлшини чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан таъминланадиган манишнй истъемолчиликнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармокларидаги электр энергияси йўкотишлари хисоб-китоб килини йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истъемолига каратилади

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи буйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойи буйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана «____» _____ 20 ____ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори кўрсаттичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-тиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлан гич	охирги			Эргалабки тигиз вақт	Кун	Кечки тигиз вақт	Тун		
								соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Жами													

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
 гр 8 = гр 7*гр 4



Ф. И. Ш. имзоси

М. ў.

Корхона энергетиги



Ф. И. Ш. имзоси

Ф. И. Ш. имзоси

Электр таъмилотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишланиш режими

1. Компенсация қурилмаларининг бешигизантан куввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турларни	Куввати	Уланыш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+3б.) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

ИЗОЧ: автоматический ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган ташқислотлар узаниши ваколарини түйдирини шарт этас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАреоат)	Шу жумладан тариф түрүлдөрү бүйиче		
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даюри узун иктисодий киймати, ушбу Шартномада күрсатылган урнаштырылган тартибда аникланадиган күвват коэффициентининг оптимал миқдори олинмайды, ушбу даир үчүн актив энергиянинг шартномадагы миқдоридан келиб чиккан холда аникланады.

Хисобот даврининг якуни бүйиче реактив энергия иктисодий кийматининг амалдагы миқдори истеммол килингандан актив энергия ва күвват коэффициентининг шартномавый миқдоридан келиб чиккан холда аникланады.

Тарифта устама күпилдөгөн киймат солини хисобга олинмаган холда фойл энергиянинг амалдагы тарифи бүйиче:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасында фойдаланылғанда, бу амалда истеммол килингандан актив энергия ва күвват коэффициентининг шартномавый миқдоридан келиб чиккан холда аникланады;

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат миқдоридан ортиг фойдаланылғанда, бу амалда истеммол килингандан актив энергия ва күвват коэффициентининг шартномавый миқдоридан келиб чиккан холда аникланады;

Реактив энергия компенсансыз үчүн электр энергияси тарифига устамалар жарима санкциясы хисобланмайды ва электр таъминоти шартномасыга асосын ундирилады.

Реактив энергия үрни етарлык тұлдиримласығы хисобига күвват коэффициентининг норматив кийматы Истеммолчи томонидан күлләб-куваттаптамаслығы анықталғанда, худудий электр тармоқлари корхонасы томонидан конун хужжатларада белгиланған тартибда актив энергияны йүзөнши кийматининг техникик иктисодий хисоб-китоблары амалта оширилады. шунингдес, күвват коэффициенті күрсаткышлар белгиланған нормативларға нисбетан пасайтирилғанды үчүн Истеммолчилардан күшимиң мағлымилар ундирилады.

Бунда хисоб-китоблар ва күшимиң мағлымилар ундирилген хисоб-китоб даврида Шартномада күрсагилғанға нисбетан Истеммолчы томонидан күвват коэффициентининг амалдагы кийматини пасайтиришга йүл күйилғанды түргисида "Узэнергоинспекция"нинг тасдиқлөві бұлғанда амалта оширилады.

Тариф өткірмалар истеммолчи яғоны электр тизими тармогола электр тармоғининг катта юкламалы соатларда реактив энергия қосыл киlgанда ва электр тармоғининг кичик юкламалы соатларда энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеммол килинганды, агар Истеммолчининг бундай режимида ишшаш зарураты Шартномада күрсагилған бузаң; тақдым этилади.

Чөгірмә күйіндең алымас солини хисобга олинмаган холда актив энергия үчүн амалдагы тарифнинт 15% миқдориста бериледі.

Истеммолчи:

(Изм)



Корхона:

(Изм)

М.Ә.



Электр таъминотининг шаргномасига

7 - ишона

Авариявий ва технологик бронни анибати бўйича

Ф. И. СОИДУЛОЛОВ *САУ-ФРДНГЕР ЙОКЛАМАСИ*

ИШТИРОҚИДА ТУ БИЛАДИ.

Ягона электр энергетикиси тизимида узон муддатли ёки киска муддатли кувват ташкислити юзага келганда Истеммолчи куйидагиларни бажарни керак:

1. Ускуна юкламасини технологик бронни даражасигача насайтирин:

T/p №	Технологик бронига тааллукни цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.	<i>(О)</i>		
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилшини яроқсиз маҳсулотни шилаб чиқарилиши, ускуннинг бузилиши, портинаш, ёнгин, заҳарланиши ва бошқа баҳтсиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллукни цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-даноға қаранг.)

Технологик бронни чеклаш боскичлари:

I боскич _____ кВт
II боскич _____ кВт
III боскич _____ кВт
IV боскич _____ кВт

2. _____ ўттанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб куйилади.

T/p №	Авария бронига тааллукни цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.	<i>(О)</i>		
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилшини сув таъминоти, алоқа воситалари ишитине тўхтатишса, иситини тизимишине музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқатни дритеччлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнгинга кефташмахара насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (уабд агрегатлар, асуруратга қараб, олдиндан Корхона билан келининган ҳолда рўйхатга киришини мумкин)

Имзолар:

Истеммолчи:

Мусеев

M.Y.



Корхона:

Абдуллаев

M.Y.

(Изом)

Электр таъминотининг шартномасига 8 - илова

Энергия таъминоти ташкандаги улангап иштъемолчиларнинг электр курилмаларининг урнатилган куввати түргисида **МАЪЛУМОТ**

A. Трансформаторлар

Б. Башка ток кабул килувчилар

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Имзолар:

История

MV

Meet

三

Kontakt

