



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 18.01.2022 г. № 050143/1

между Гулистон туман Электр тармоқлари корхонаси и Гулистон туман ХТБ на общую сумму 11999700,00

Глава

075

Казначейский лицевой счёт

100022860242207096300075002

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	3 999 600,00			3 999 600,00
Февраль	3 999 600,00			3 999 600,00
Март	4 000 500,00			4 000 500,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	11 999 700,00			11 999 700,00

Всего 11999700,00 сум

Одиннадцать миллионов девятьсот девяносто девять тысяч
семьсот 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)

Садиков Миршариф Эркинович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Мусаев Уктам Мирзаевич
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

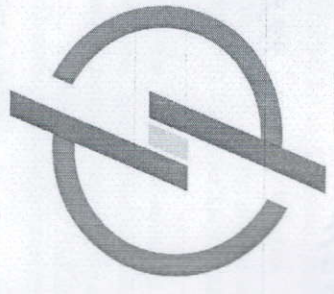
Получил работник
заказчика

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

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



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
 ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
 ШАРТНОМАСИ

№ 050143/1
Гулистон ТХТБ
А. Досоевнинг ирсиди

20 Электр таъминотининг шартномасига
 8 - илова
 Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр
 сурилмаларининг уриятилган куввати туғрисида
 МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трасформаторлар арни уриятиги жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома- тузиш вақтида уртача юклама (кВт.ёки А)
	Тури	Куввати (кВА)	Кучла ниши (кВ)	Ток (А)	Киска туташув исрофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни еритиш		Изох
	Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготехамкор (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номилини, манзилгохи	Уриятига н куввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод рақами	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох



Имзолар:

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

Гүлестон ЭЛЕКТР
ТАЪМИНОТИ

асосида фазолият юртурувчи

20 22-апр 18 Subvar
050143/1-son

НИЗОМ

Гүлестон тумани Электр Таъминоти Корхонаси
(тумани (назар) электр таъминотини корхонасининг номи)

(кейинги ўринларда

Ф.Шодрмонкулов

“Таъминотчи корхона” деб аталали) бир томондан ҳамда ИЗУС асосини фазолият

юртурувчи Гүлестон (таъминотчи корхона)

раҳбар М. Бермечов (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталали),

(таъминотчи раҳбарнинг адресси)

иккинчи томондан мазкур шартномаши қуйдагилар тўғрисида туздилар:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталали) мувофиқ, “Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи”га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва “Истеъмолчи” истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлиш меъбуриятини олади.

2. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 26666 кВт.с. реактив кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 450 сўмини, тариф бўйича 11889780 424 ташкил этади.

(тариф юзга тақриблиқ тақриблиқ, бир сонидаги ёки асосида тақриблиқ, (Корхонаси ёлиси))

2.3. “Истеъмолчи”га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартнома 1-илоҳида белгирилган.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлиниши доим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-илоҳида назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучданиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари ниобатта олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (миний истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш усуллари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа усуллари истеъмолчининг маблаглари хисобига сотиб олинган, давлат қисёловидан ўтказилган, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белгиланган, пломбалашди ва рўйхатдан ўтказилди.

3. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА на уланган ортиқ бўлган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларини табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тигиз давр – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эргашабки 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,

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

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

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

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

Уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мануб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргалиқда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳисига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона”га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “ ” санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган “Истеъмолчи”лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, “Худудий электр тармоқлари” корхонаси уларнинг кучга киришидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аване тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб олинган кейинги кешенлар ой тугалаш қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмайдиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёпилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи қорхона” ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тавом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. “Истеъмолчи”ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбуриятлари бажарилмаганда;

Таъминотчи қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллари ҳисобга олиниш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда, ҳисобга олиниш приборларини касалдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларици бузилишиг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз ўзиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлари қорхонаси ўчириш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларни, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб,

“Истеъмолчи”ни қону ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод эмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилганда сўнг тармоқга қайта улашади ОХИАТга улашган истеъмолчилар булдан 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 хажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлабди.

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

бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хажмини аҳоли 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 Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр қурилмаларини “Таъминотчи қорхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтагиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Таъминотчи қорхона”га истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қону ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишни талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

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

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рия эитиш;

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

ишлатилётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига рия қилинишни таъминлаш, худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергонспекциясининг» ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларига рия эитиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоқлари қорхонаси вақлига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр юртималаридан фойдаланиш бошлангичдан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га бунортманомга бериш;

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

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва улдан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олишни ва бу ҳақда хабар беришни шарт:

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламдлин давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўттиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВт ва улдан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқорида кўрсатилган мажбуриятлар билан бир аниқла қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бардигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқса тартибдаги ва туруқ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси 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 асосда ишлаб чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўжадланаётган протноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мисёллардан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мисёлларига рноя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмоллини чеклаш жадвалини бажаришни шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришни талаб этиш;

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

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни отохлантирмадан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар тўғрисида камда 3 кун олдин отохлантириш;

Истеъмолчинини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маъсул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телетрама хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш; "Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, шлюмбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонунчиликка 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, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий

зарарин қоллашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдидан молдуй жавобгар бўлмайдиган агар "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қулаётининг шартномавий микродидан ошиб кетганига бўлса, электр энергияси истеъмолчи "Томинодан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали кўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkазиб берилганлиги учун, захира мандаб автоматик ишга тулганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани солаш билан боғлиқ ўчиринилар вақтида электр энергиясини etkазиб бериш борасидиган танлафуслар учун "Истеъмолчи" олдидан молдуй жавобгар бўлмайдиган.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва харақатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабидан ушбу шартномада кайтарилган бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган давқулолда холлаётларни ўз ичига олган енгил бўлмаган куч (форсе-мажор) окидатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мақкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишимовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида транзит бўйича истеъмолчининг электр тармони орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармонига узатишганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармонига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдори ва нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармонига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси микдorigа мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларига ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилган. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири ушқ узайтириш ёки бекор қилиш бўйича арида бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бутидан мустаёно). Арида ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тасдиқ этилиши лозим.

6.2. Мақкур шартнома бир хал юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирда сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуسخада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг биридан ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз куш олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилди, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзолашган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мақкур 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 – ҳужукий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзилни А. Исраилов
Хисобрақами 1000087004007086300088002
Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 200307887

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондига хисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фондига хисобрақами

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

ҚҚС тўловчилиги коди

Телефонлар: 7862439 Факс: 7862006 е.т.е.и:

(Истеъмолчининг, шў жуҳаддан рабаргани: ушқ, факс, телефонлари коди эвавриги манга ёзилади)

Кадастр рақами _____

Стиатистик кодлар:

IFUT (ОКЭЛ) _____

DBVT (СОЛУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШК (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Дехқонобод шаҳарчаси

Хисоб рақами 22636000600134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

ҚҚС тўловчилиги коди _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Стиатистик кодлар:

IFUT (ОКЭЛ) _____

DBVT (СОЛУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШК (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Дехқонобол шаҳарчаси

Хисоб рақами 22636000600134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

ҚҚС тўловчилиги коди _____

Телефонлар: _____

Факс: _____

Стиатистик кодлар:

IFUT (ОКЭЛ) _____

DBVT (СОЛУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШК (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Дехқонобол шаҳарчаси

Хисоб рақами 22636000600134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

ҚҚС тўловчилиги коди _____

Телефонлар: _____

Факс: _____



Юристконсулт:

(расмий)

Етказиб берилмаган энергия хажми

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


тариф-тури, таъминотирилган, бир ставкали сўи аҳолига таъминотирилган (керакалси эмелсин)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	8883				
Февраль	8883				
Март	8883				
Апрель	8883				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					
		26666			

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
Умумий юклагага нисбаган сменалар бўйича юклагини _____ Ҳисобиди I, II, III _____


Истеъмолчи

М.У. (Илова, Ф.И.И.Ш.сана)



Ташкилотчи корхона

М.У. (Илова, Ф.И.И.Ш.сана)






Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлданги тоифаси (кВт) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (истиқ, исмида, токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисмида қўлданги рақами	Ҳисобга олиш приборларнинг трансформатор-ларнинг трансформация коэффициентини	Ҳисобга олиш приборларнинг трансформация коэффициентини	Ҳисобга олиш приборларнинг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи ва ҳисобга олиш кўрсаткичи	Тариф тури бўлиқ 1 кВт.с.

Ишловлар:

М.У. (Илова, Ф.И.И.Ш.сана)

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

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиши прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиши прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиши прибори ўрнатилган манзил _____

Ишлар кўриб, айри, қуна уи рақами _____
1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Груба нис, чис, Шиловолов, Гушт, Пилота нис, чис, Аюфа чеки, Насов, Садов, Кофр, Оилова, Устахова ва...???

1. "Истеъмолчи" нинг балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) ҳаво электр тармоғи _____
б) кабель электр тармоғи _____
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, кВА _____

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
мансублик чегараси ФУКР ва УЕДУ ИСОГА ВУХСО

3. Улардан қуйидагиларга:
а) Борса шш О.С. Уекунов _____
хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

б) _____
"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномаси тузмага
томонидан хизмат кўрсатилмайди.
4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қуйидагича белгиланди:

Истеъмолчи (ИМЗО) _____
М.Ў. _____ (Ф.И.Ш.)
Таъминотчи қорхона (ИМЗО) _____
М.Ў. _____ (Ф.И.Ш.)


Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг
йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____
кВА.р.соат ёки _____ % ташкил этади,
б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.
Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб даяридаги энергия
сарфининг _____ фоизани ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари
Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даяри учун, ҳисоб-китоб даяридаги амалдаги энергия
истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб
чикиб аниқланади.

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг
бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган
манший истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисоб-китоб қилиш тартибларига бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш тартиби билан аниқланади
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчи қўриқларида (ИМЗО)

Имзолаш: _____
Истеъмолчи (ИМЗО) _____
Таъминотчи қорхона (ИМЗО) _____



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турти (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.															
	ток трансформаторининг (ТТ)	қучла-ниш трансформаторининг (КТ)	уму-мий	бошлан-гич	охирги			Кун	Кечки вақт	Тун	Эрта-лабки тизим вақт	Кун	Кечки тизим вақт	Тун									
															соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13											
Жами																							

Илоҳ: 7 устун = 6 устун * 5 устун, Табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устун = 7 устун * 4 устун,
8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун

Истеъмолчи раҳбари
Ф. И. Ш. ИМЗОСИ



Таъминотчи корхона раҳбарини

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жадвалда келтирилган таъминотчи устанни вақтларини тақдирини яқин эҳсан.



2. Реактив энергиянинг иктисодий мислори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий мислори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг хар бир ҳисоб-даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал мислори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги мислори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устама қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади,
 10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат мислоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;
 Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия Ўриб етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар уқлирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни уқлириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзбекистон инспекция"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалар истеъмолчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг қатта юклавмаи соатларида реактив энергия истеъмол қилинганда ва электр тармоғининг ериқ юклавмаи соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Четирма қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% мислоридан аниқланади



Ташъиотчи корхона:

[Signature]
(Имзо)

М.Ў

Электр таъминотининг шартномасига
 7 - июль
 Авариявий ва технолофик бронни аниқлаш бўйича
 ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг

_____ шифтоҳонда тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида ўзоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиғи юзата қолганда Истеъмолчи қуйдагиларни бақарини керак:

1. Усуни юклавмасини технолофик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технолофик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклавмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Бирча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилади, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёниш, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келгучи цехлар ва агрегатлар бундан муҳтасаб.

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

Технолофик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига пасайтирилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклавмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилган сув таъминоти, алоқа ёдонтарти шунинг нўқомига, иситиш тизимининг муҳим қилишига олиб келгучи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқовчи ёриқичлари электр тармоғидан ушлмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ўшима қарши захира нақслар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария бронига муҳтисиди бўлиб агрегатлар, заруратга қараб, оқидан Ташъиотчи корхона билан келишилган ҳолда руҳхатга қаритилгани мумкин).



Имзолар:

Ташъиотчи корхона:

[Signature]
(Имзо)
М.Ў

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

1. Loyihaning turi:

Shartnoma

2. Loyihaning nomi:

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchi va kiritilgan sana haqida ma'lumot:

Guliston tuman Xalq ta'limi bo'limi 18.01.2022-yil. 050143/1-son.

4. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqarilganligi.

Guliston tuman Xalq ta'limi bo'limi va Guliston tuman elektr ta'minoti korxonasi o'rtasidagi elektr ta'minoti etkazib berish to'g'risidagi 2022-yil 18-yanvardagi 050143/1-sonli shartnoma loyihasi amaldagi qonun hujjatlariga asosan ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq hisoblanadi.

Bosh yuriskonsult



Х.Ахмедов

18.01.2022-yil