



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 05.01.2022 г. № 030023

между Ширин шахар Электр тармоклари и Ширин шахар МТБ на общую сумму 1350000,00

Глава 251
Казначейский лицевой счёт 100022860244107098602251003 (в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)		Всего
	4221000		
Январь	450 000,00		450 000,00
Февраль	450 000,00		450 000,00
Март	450 000,00		450 000,00
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Всего за год	1 350 000,00		1 350 000,00

Всего 1350000,00 сум

Один миллион триста пятьдесят тысяч 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



Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Игамбердиев Акмал Куйзайдарович
Ф.И.О.

(подпись)

Зокирова Рохила Абабахриевна
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Ширин шакар ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ 030023

Ширин шакар

шаркано тўғриси

Бўёғи

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аване тарикасида тўланган хажми учун тўлов қилидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан содд этилади.

Арифметик ҳаққонликлар тарифларини нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргалликда ҳисобга олинади¹.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш ҳисоб-китоб даври бошланганидан оқдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун оқдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Булда, ҳисоб-китобни 50 фоиз оқдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохшини бидирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврин кўраатиб, ҳисоб-китоб даври бошланганидан қамда 5 кун оқдин бидирги тартибда Бюрога мувожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз оқдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Оқдиндан ҳақ тўламаган ҳамда 50 фоиз оқдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан оқининг охиригача якулий ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маскур истеъмолчига ишбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Қорхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангин тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурӯҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурӯҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Қорхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(ҚОС: Ўзбекистон Республикаси Вазиранлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Бирор ҳисоб-китоблар тизимига электр энергияси шаклидаги ҳисоб-фактура-фактураларни фойдаланишни тасоқилантириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-қисмага мувофиқ, электр тармоқларининг маҳсуллик баланси бўйича фарқлаш далелатномаси ва томонларининг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг маҳсуллик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфанини ҳажми Истеъмолчи билан биргалликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-қисмага мувофиқ далелатномада кўрсатилди.

Булда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларин амалга ошириладиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфанини ҳажми сутканинг ниги, яъни ниги ва тушти пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўлиб борилади. *(6, 7-қисмаларни уқсатиш қувватга эга ва технология брели истеъмолчилар пайдалари)*

3.9. Электр энергияни ягона электр энергетика тизимидан трагит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига улатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияни технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий

миқдори ишбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан улатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларни ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлашини тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳисобқатдан истеъмол қилинган электр энергияни тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варангин ёзиши ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб оқландан кейин, Қорхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргалликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (аниқий истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш сҳмасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тadbirkорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭНАТнинг жорий этилиши мутосабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар ағтоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Ҳудудий электр тармоқлари қорхоналари истеъмолчиларининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақда бaтaфeрeл маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик юлиши тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фонтдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жамми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориди тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳажини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифда устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (поқонувий фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пeя бўйича қарни бўлган тақдирда, унинг аване тўлови ҳисобга ўтказилган маблаглари қарни қоплашга йўналтирилади ва аване тўлови (оқдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминин тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аване тарикасида тўланган маблаглар қайтариб бeрилмайдн ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб оқидан кейинги календар ой тугаган қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчи тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади. 0,1 фонт миқдориди, электр энергияси махсус тартибда етказиб бeриладиган қорхоналар учун эса 0,2 фонт миқдориди пeя ҳисоблаб ёзилади. Булда пeянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фонтдан оқмаслиги қоим. (Ўзбекистон Республикаси Вазиранлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузди.

Агар "истеъмолчи" солиштирма даволатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарни ундириш учун шартномавий ҳажждан қилиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рекамита тўлов талаботмаси қуйиш були билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма даволатнома асосида "Бюро" томонидан мажбурий ундурива қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда,
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талаботларини бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақидларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олинга йўл қўйилмаганда;
ҳисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъқиридан аралашин ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўтирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашин, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда,
электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қардорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қондубозорлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта улашди (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштириллади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Орлавий талбиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонунинг 28-модасига асосан:

Орлавий корхона турар жойдан бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, қонунан инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вақидлар Мақоамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан:

Ўзбекистон Республикаси Вақидлар Мақоамасининг «Дав соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фазолатини янада тақомиллаштиришда иқтисомий қўмақ ва дақтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандидан бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонунан хизматлар (табрий газ, иссиқлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маийий чиқидларини ташинишга тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди).

IV. ТОМОЛЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурималарини Корхона электр тармоқларига техник шартлар мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр эвергиясини олиш;

электр эвергияси етказиб беришининг тўхталшини ёки тўхталиб қўйилишини сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақидлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақид мўжадаланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр эвергия етказиб берилишини оқибатида етказилган зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномаи қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдорини учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарин қоплашни талаб қилиш;
электр таъминоти Шартномаини тузишда ва бажаришда юзга келадиган ишоларини ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйбунуви бўйича юқсори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш;

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмол режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация юлдаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурималарини зарур

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурималарини эксплуатация юлинида ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш. Корхонага электр ҳуқуқларининг носослиги тўғрисида ҳабор бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлштириш ёки бошқа сабабларга кура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равиюнда хабардор қилиш.

ЭЭННАТ (АИСКУЭ) тизимини барқарор доғрий ишлаб туришини таъминлаш, энергетика тизимининг «Электрхособ» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуқтаюига) «СМС» орқали юборилган хабарнома, оғохлангирини хабарига уз вақтида муносабатларини билдириши ва зарур ҳолда дархол энерготашминот корхонаюига аниқлик кяригичи мақсадида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электрхособ» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғланиш нуқтаюига) мувоиниқдек бошқа бирон реқвизитларга узларган ҳолда ҳолда истеъмолчи дархол электр таъминоти корхонаюига хабар бериши;

Бюро ва «Уэнергоинспекция» конулий кўрсатмаларини уз вақтида божарини;
Электр курилмаларининг тузилиши кондалари талабларини божарини;

Бюро ва ёки Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиринишга белгилаган тартибда руҳсат бериши;

йил мобайнида янгида ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамнда бир ой олдин энергиянинг зарур миқюри учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуши йил учун энергия бўлган эҳтйёжи аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узлатишда, ишлаб чикариладиган махулотнинг (ишлар турларининг) технологик жарёни ишлаб чикариш эҳтйёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шимоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига узланган субистеъмолчиларининг эҳтйёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва уздан юқори бўлган қувватга узланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур;

истеъмол қилиладиган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқюри, энергетика тизимининг эг кўп ва эг кам юқламати даврлариде реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг эг кўп юқламасининг ўттиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи конуи нуқажатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Узланган қуввати 250 кВа ва уздан ортик бўлган истеъмолчилар мажкур Қондаларининг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргалиқда қуйидагиларга мажбур:

махулот бирдигини ишлаб чикариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияю сарфининг техник ва истеъодий жаҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чикаш — умумий ишлаб чикариш ва техологик; яқса тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, қорислик ва ойлик — узларни ишлаб чикаришини ташқил этиш техологик асосан тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишинига сарраб қайта кўриб чикаш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган уёқунлар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияю балансларини тузиш ҳамда узлар асосида ишлаб чикариш жарайлариде электр энергияю билан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергияюнинг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, узларни қамайгирини ва баргараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чикаш ва амалга ошириш;

келгуши давр учун электр энергияюга бўлган эҳтйёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириши

заруриятини аниқлаш мақсадида (махулот ишлаб чикаришининг, божарилдиган иш турларининг мувожаллаётган прогноз ҳақларидан ва электр энергияю сарфини меъёрлариде келдиб чикаш, узларни қамайгирини ва электр энергияюни текашини ҳисобга олган ҳолда) электр энергияюнинг бир йил ва келгуши давр учун балансларини тузиш;

махулот (ишлар) бирлигига электр энергияю сарфининг тақсидланган меъёрларига риёи қилиш ва узларни қамайгирини бўйича белгилаган тадбирларининг божарилшини таъминлаш;

электр энергияюни текаш бўйича (йиллик ва узок истикбол учун) ишқиллий-техник тадбирларини ишлаб чикаш ва амалга ошириш.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгилаган уз мажбуриятларини кўрсатган даражаюнда божарилиши талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари божарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарини белгилаган тартибда қоплагини;

авария режимида, Бюронин хабардор қилиб Истеъмолчини электр тармоқидан узиб кўйини;

электр ҳужалиги объектлариде авариявий ҳолатларини олдини олиш ёки узларни баргараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар куриш зарур бўлганда истеъмолчинин оғохлангирмай ва уз билан келишмай ушга энергия етказиб беришини чикаш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭЭННАТга узланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

Корхона конуициликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажкур Шартномага асосан Истеъмолчинини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзата келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жаъобгар бўлмайдн.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоги орқали электр тармоқларининг балане бўйича махуоблик бўлишини чегарасизгача Шартномада кўрсатилган ҳажмада мутазам етказиб бериш; уёқунлар, электр узлатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, узларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, уз электр ҳужалиги объектларидеги носотликларини баргараф қилиш;

электр ҳужалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидеги қутилиётган узиллишлар тўғрисида уч қундан кечикмасдан оғохлангирини;

Истеъмолчинини электр энергияюни етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кйритилётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергияю тўлик етказиб берилмагандаги ёки электр таъминотидеги бошқа бўлишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариясини, ариза олдингиз қундан бошлаб 15 қундан кечиктирмай кўриб чикаш, баргараф этиш ва батафсил жаъоб юборини;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилаган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгилаган тартибда кйритилган тақсидларига мувофиқ, уз қун мудатда электр энергияюнинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар кйритиш, электр энергияюнинг ойлик шартномавий миқюрини қўлайгирини (қамайгирини) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш.

Истеъмолчида ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириши, ўриштириш ва техник хизмат кўрсатиши, шунингдек Бюро билан бирга иловачилигини таъминлаш.

Сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Корхона конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конституциясида белгилаган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижада етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий микрокидан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаб жавобгар бажарилмаган тўғрисида иш сифатли электр энергияси етказиб берилганини ушун:

заҳира мавқий автоматик ниша тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сохлан билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги талаффуслар учун истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узишганда ёки енгил бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулоқда аvarия ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси уни билан боғлиқ бўлмаган ваъдалар оқибатида маъмул бўлган чеклашлар қирғинида, "электр қурималарини тузилиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларида асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоғфаси (категория)га тури келмаган (ойиқа талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларга қирғинлиги даъво ва талаблари бўйича қилиб чиқарилган низолар бўйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Маъмур шартномани бажариш жараёнида қолга қолган барча қелишмовчилик ва низолар музокара ўтказилиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музокара ўтказилиш орқали ҳал қилиниши иложга бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади

VI. ЯҚУТНИНГ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 2012 йил 31 декабр таърихи бўлган мuddага тузилди.

Шартномага қирғинлиги ўзгаришлар жерий ойда қўлланилмайдиган ва кейинги ойдан қўлга қиради.

Шартноманинг амал қилиш мuddати туғалганда, томонлардан бири уни ўзгариши ёки бекор қилиш бўйича ариқа бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзгаририлган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариқа ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати туғалгандан бир ой олдани тақвим эътилоҳи лозим.

6.2. Маъмур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг нусхалари унинг ақрлмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан Шартномани мuddатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгариш ва қўйиномлар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилса, томонларнинг нақсонлиги шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маъмур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларида мунофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНБИЛАЛАРИ ВА БАШҚА РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзил Ширин шаҳар Р. Дусмат
Хисобрақами 100022860244107098602157603
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 303553390
ҚР Республикаси ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун.
Бюджет фондидини: Хисобрақами

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
Бюджетдан ташқари фондидини: Хисобрақами
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

ҚҚС тўловчинини қоди _____
Телефонлар: 784-21-80 Факс: _____
(Истеъмолчинини, муҳим маълумотларни уқли, факс телефонлари қоди келтирилган манбага ёзма)

Кадастр № _____

Статистик қондалар:

ОҚЎД _____
СОЎГУ _____
СОАТО _____
ҚФС _____
ҚОНФ _____
ОҚНО _____

КОРХОНА:

Почта манзил Ширин шаҳар Б. Турон кўчаси 1 хй
Хисобрақами 22636000500134817416
Банк коди (МФО) 00855 (ИНН) 200324414
ҚҚС тўловчинини қоди _____

Телефонлар:

Факс: _____
Статистик қондалар: _____
СОЎГУ _____
СОАТО _____



Маъмур шартнома 2012 йил 31 декабр таърихи бўлган мuddага тузилди.
Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 12 январда 22-сон қарори билан тасдиқланган мунофиқ тартибга солиш.
Томонлар Ширин шаҳар шартномасини тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг жергилик манзиллари қондалари билан Ширин шаҳар шартномасини тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг мунофиқ тартибга солиш ва «Хуқуқий қўллаш субьектлар фойдаланиши шартномасини тузиш» билан туғрилган қондалари билан бекор қилиниши мумкин. Ширин шаҳар қондалари билан бекор қилиниши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний ҳал қилинади. Ширин шаҳар қондалари билан бекор қилиниши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний ҳал қилинади.
(маълум)

Томонлар электр тармоқларининг балансе мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДА.Ю.ЛАТНОМАСИ

Илоҳ: Хур-бир электр ҳисоб-китоб учун амалдаги 3- ва 4-иловлар тузилгани

Ҳисоб-китоб _____ м. тоқ _____ кучлигини, _____ софийликни, _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисоб-китобнинг ўрнатилган мизид:

- 1. Тариф гуруҳи _____ Фаслнинг тури _____
Тариф мизини Шайхоннинг Таъин Қилиш ва Араб ва Афғоннинг Таъин Қилиш, Самарқанд, Қорғон, Оқмақом Устaxonи ва...
- 1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мансуб:
- а) ҳаво линиялари _____

- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўрасидаги электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик чегараси _____
- 3. Улардан қуйидагиларга: _____
- а) Барча турдаги электр жиҳозлари ва ёриқчи ширкеларига _____
- б) Ширин ШЭТК хизмат кўрсатмайди _____

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши шартномаси туҳмаса _____ томонидан хизмат кўрсатилмайди."

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобларлик чегараси қуйидагича белгилади: _____



_____ (Ф.И.Ш.)
_____ (Ф.И.Ш.)

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДА.Ю.ЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг балансе 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 ақтив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % рақити энергия йўқолишлари кВт.соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучлигини _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучлигини _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ҳар-қай мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчига ҳаратилади.



_____ (Ф.И.Ш.)
_____ (Ф.И.Ш.)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ охи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » 20 йил.

Ушланган жей номи, ҳисобла олш приборининг завод рақами, ҳисобла олш турли (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициентини		Ҳисобла олш прибори кўрсаткичлари бошлангич ва охири		Ҳисобла олш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с.		Туи			
	ток кулча-иниш трансформаторининг (ТТ)	узунлик-май	бошлангич	охири			Эрта-тунг вақт	Кечки вақт		Тун вақт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: гр 7- гр 6- гр 5, табакалантирилган ҳисоб устуни назорат рақами гр 7- гр 9- гр 10- гр 11- гр 12- гр 13
гр 8 - гр 7* гр 4



М.У.



Компенсация қўрилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қўрилмаларининг белгиланган қуввати

Гр №	Компенсация қўрилмаларининг турлари	Қуввати	Ушланш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВт.Ар 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 - (С/Д), кВт				
3.	С/Днинг реактив қуввати, кВт.Ар (С/Днинг ўрилатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВт.Ар: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

Илоҳ: асинхрон конденсатор қўрилмалари билан ажратилган таъминотлар ушланш вақтларини белгилаш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг икτισодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икτισодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисоби олиниб, ушбу даир учун актив энергиянинг шартномадаги хандордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икτισодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устула қўшилган қиймат соғина ҳисоби олпинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиянинг икτισодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиянинг икτισодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия комплекслиги учун электр энергиясиз тарифга устулалар ларига сангшанга ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан унцариллади.

Реактив энергия ўрни сивалган тўларивомаслиги ҳисобида қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланади, ҳудудий электр тармоқлари жерковаси томонидан кенди хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-икτισодий ҳисоб-китоблари амалда ошарилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга икτισодий пайвандирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўлаб-қувватланган Шартномада кўрсатилганлиги бўлган ҳисоб-китоблар ва қўлаб-қувватланганлиги ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганлиги қиймати Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пайвандирганда қўлаб-қувватланганлиги тўғрисида "Узэнергомлекция"нинг тасдиқловчи бўғалда аниқланади.

Тариф четларидан истеъмолчи ягона электр тармоқини электр тармоқининг катта юкламада соғинарида реализация қилинган ва электр тармоқининг енгич юкловчани соғинарида энергия тизими тармоқларида реализация қилинган ва электр тармоқининг енгич юкловчани соғинарида энергия тизими Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Истеъмолчи қиймат соғина ҳисоби олпинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорини белгиланади.

Истеъмолчи:

Қорхона:

SHIRIN SHAHAR ELEKTR TASHKILSIZLIK KORXONASI (bino)

SHIRIN SHAHAR ELEKTR TASHKILSIZLIK KORXONASI (bino)

М.У.

Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова
Авариявий ва техник хавф бронни аниқлаш бўйича
ДАЪЮЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

_____ иштирокчи тусида.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичика муддатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қўйилганларини бажаришни керак:

1. Усулна юкламасини техник хавф брон даражасига пайвандиринг:

Т/р №	Технологик бронга таалуқли цеслар ва агрегатлар номи*	Ишла кодиралган юкламалар қуввати (кВт)	Июх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цеслар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Учирилиш арқасиз махсусланган ишлаб чиқарилиши, ускуналар бунганик, портланган ёлган, захарданнинг ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келуочи цеслар ва агрегатлар бундан муастасно.

б) Технологик бронга таалуқли цеслар бронга таалуқли цеслар ва агрегатлар ҳам кирари (2-бандда қаранг.)

Технологик бронни цеслаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цеслар ва агрегатлар авария бронни даражасига олиб қўйилди.

Т/р №	Авария бронга таалуқли цеслар ва агрегатлар номи*	Ишла кодиралган юкламалар қуввати (кВт)	Июх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Учирилиш сув таъминоти, алоқа воситалари шунинг муҳтасили, истисна тизимининг муҳтасили қилинса олиб келуочи цеслар ва агрегатлар, ҳамада кўриқчи ёриткичлари қосқани бундан қаралмайди.

б) Ўзгариш қилиш эларга қосқилар ва бошқа ёнганда қўриқчи агрегатлар авария бронга таалуқли цеслар ва агрегатлар, заруратга қараб, агардан қўриқчи ёриткичлари қосқани бундан қаралмайди.

Истеъмолчи:

Истеъмолчи:

SHIRIN SHAHAR ELEKTR TASHKILSIZLIK KORXONASI (bino)

SHIRIN SHAHAR ELEKTR TASHKILSIZLIK KORXONASI (bino)

