

Б. Бошка ток кабул килувчилар

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб-чиқаришни ёритиш		Изох
Сони (дона)	Куввати	Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)	кВт	шу жумладан (кВт)	

В. Узгасубабонент-истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгохи	Уриятилган куввати кВт, кВА	Электр хисоблагичнинг завод раками	Диспетчерлик номланиши	Тариф. сум/кВт.с учун	Изох

“Истеъмолчи”:



“Корхона”:

«УЗБЕКЭНЕРГО» АЖ «СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҲЛАРИ
КОРХОНАСИ» АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

АСЙ ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ
ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 0 ч о 103

Сир Дарё

(корхона, ташкилот номи) О

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди _____
“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги юзага келганда “Истеъмолчи” куйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкласини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.		У	
3.		←	
4.		^	

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Учирилиши яроксиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, зах, арланиш ва бошка бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар хдм киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни теклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб куйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.		1	
3.		У	
4.			

Жами:

* а) Юклама остида учирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тухташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда куриклаш ёритиш тизими колдирилади.

б) Авария бронига захирадаги ёнгинга қарши насослаш ва ёнгинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (ушбу агрегатлар, керак бўлишида “Истеъмолчи” билан келишилган ҳолда руйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

У. _____
“Истеъмолчи”нинг вакили
(М.У. Имзо)



насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи буйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт - сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - урнатилган тариф буйича;

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

тунги пайт - сутканинг қоролли вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда қамаювчи коэффициентни куллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф I-тариф гуруҳидаги “Истеъмолчи”ларнинг бир ставкали тарифига мувофиқдир.

Табақалаштирилган тариф кулланилмайдиган “Истеъмолчи”га энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф кулланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача булган “Истеъмолчи”га энергияни реализация қилиш нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар руйхатига қирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар қуратувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар ва усиб боровчи коэффициентли туловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома буйича ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги уринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида ҳисоблагичлар қуратқичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисоботни тузади.

“Истеъмолчи” энергия сарфи буйича ҳисоботни “Корхона”га ҳар ойнинг “^_о” санасигача чопар орқали ёки факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, туловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган куввати 750 кВА ва ундан юқори булган “Истеъмолчи” буйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тулик ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар узгарганида “Истеъмолчи” етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар қучга қирган қундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар буйича ҳдк тулайди.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш қелгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳақтулаш асосида амалга оширилади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календарь ой тугагач карз тулов муддати утган хисобланади ва тулов муддати утган хар бир кун учун тулов муддати утган сумманинг 0,1 фоизи микдориди пеня хисоблаб ёзилади;

3.7. Энергия сарфи буйича хисобот асосида “Корхона” урнатилган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ҳамда хисоб-фактура ва гулов хисобварагини ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турли тариф гурухларига тегишли булган бир нечта объект мавжуд булган тақдирда, хар бир тариф гурухи курсатилган холда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.8. Хисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги томонларнинг электр тармоқлари баланс мансублилиги ва фойдаланиш буйича масъуллигини тақсимлаш буйича далолатномага мувофиқ аникланадиган электр тармогининг баланс буйича мансублик чегарасида урнатилмаганда, электр тармогининг чегарасидан хисоблагич урнатилган жойгача булган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг хажми “Истеъмолчи” билан биргалликда хисоблаш йули орқали аникланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада курсатилади.

Бунда, табакалаштирилган тарифда туловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юкори булган кувватга уланган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алохида аникланиб, жами олинган энергия хажмининг тегишли пайтларига тулов хисоб варагини ёзиш учун муганосиб равишда кушиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар курсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тугрисидаги хисобот “Истеъмолчи” томонидан тақдим этилмаган тақдирда, “Корхона” томонидан энергия истеъмолчининг шартномавий микдори буйича ёки утган хисоб-китоб давр учун энергия истеъмолчининг амалдаги микдори тугрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади, бу ҳақда “Истеъмолчи”нинг хисоб варагида тегишли равишда қайд қилинади.

Хисоблаг ичлар курсаткичи назорат тартибида “Бюро” томонидан ёзиб олингандан кейин “Корхона” томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта хисоб-китоб қилинади.

3.10. “Истеъмолчи”нинг энергия учун туловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинмаган энергия қайта хисоб-китоби ва пеня буйича қарзи булган тақдирда унинг аванс тулови хисобига утказилган маблағлари қарзни қоплашга йуналтирилади ва аванс тулови (олдиндан ҳақ тулаш) сифатида хисобга олинмайди.

“Истеъмолчи”нинг айби билан ушбу шартномада курсатилган энергия хажми тўшиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарикасида туланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

3.11. Шартномада келтирилган хисоб-китоб даври учун курсатилган микдордан 5 фоздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилинганда, “Истеъмолчи”дан шартномада курсатилган микдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,5 баравари микдориди тулов ундирилади.

Реактив энергиянинг иктисодий киймати хар бир хисобот даври учун, шартномада курсатилган ва урнатилган тартибда аникланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан холда аникланади ва шартномада белгиланган тартибда ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий микдори реактив энергиянинг иктисодий кийматидан келиб чиққан холда аникланади.

Устама қушилган киймат солиғи хисобга олинмаган холда реактив энергия истеъмоли: иктисодий киймат доирасида булганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% микдориди;

иктисодий кийматдан ортиқ булганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% микдориди белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия урни етарлича тулдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчилар томонидан қуллаб-қувватланмаслиги аникланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йуқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қушимча маблағлар ундирилади.

Реактив энергия урни етарлича тулдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчилар томонидан қуллаб-қувватланмаслиги аникланганда, Ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йуқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти курсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қушимча маблағлар ундирилади.

Чегирма қушилган киймат солиғи хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдориди белгиланади.

Имзолар:

2 
“Истеъмолчи”:
(М.У. Имзо)



Компенсация курилмаларининг ишлаш режими 1. Компенсация курилмаларининг Уриятилган куввати

T/p №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 В дан юкори, жумладан: Автоматик ростлаш s' билан: / 1000 Вгача /				
1.1.	1000 Вдан юкори, Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача				
1.2.	1000 Вдан юкори, Синхрон двигателлар - (СД), кВт СДнинг реактив куввати, кВАр (СДнинг уриятилган кувватининг 30 фоизи, кВт) Жами (16 +36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				
2.					
3.					
4.					

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Ойлар	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		шу жумладан тариф гуруҳлари буйича:	Кувват коэффициенти киймати	
		катта юклама соатларида 6-00 дан 22-00 гача (кВАр.с.)	кичик юклама соатларида 22-00 дан 6-00 гача (кВАр.с.)		катта юклама соатларида 6-00 дан 22-00 гача	кичик юклама соатларида 22-00 дан 6-00 гача
					Созф=	Созф=
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

к.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда хар ойда, хисоб-китоб даври тамом булгандан кейин беш кун мобайнида узаро хисоб-китобларнинг таккослаш далолатномасини тузади.

Агар «Истеъмолчи» солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси карзни ундириш учун шартномавий хажмдан келиб чиккан холда Истеъмолчининг банкдаги хисоб ракамга тулов талабномасини куйиш йули оркали, хамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштириш далолатнома асосида ”Бюро” томонидан мажбурий ундирувга каратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солик хизмати органларига такдим этишга хакли.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармокларидан узиш куйидаги холларда амалга оширилади: шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда; хисоб-китоблар уз вақтида амалга оширилмаганлиги окибатида фойдаланилган энергия учун карздорлик мавжуд булганда;

“Бюро” талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисоблагичлар курсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

хисоблагичлар касдан бузилганда, курсаткичларни узгартириш мақсадида уларга ташкардан аралашилганда;

электр тармокларига ноқонуний уланиш, талон-торож килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишнинг бошка холатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминот лойихаси ва техник шартлари мавжуд булмаганда; электр таъминот лойиха ва техник шартларга мос келмаганда.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. “Истеъмолчи”ни тармокка кайта улаш, “Истеъмолчи” томонидан кондабузарлик холати баргараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тулов пайтидаги энг кам ойлик иш хақининг ун баравари миқдорида тулов ундирилгандан сунг амалга оширилади. (ЭХДНТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. “Истеъмолчи” куйидаги ҳуқуқларга эга: узининг электр курилмаларини техник шартларга мувофиқ “Корхона” электр тармокларига улаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ булган энергия олиш; энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тухтатиб куйилиши сабаблари тугрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Корхона”га истеъмол киладиган энергия хажмларининг узгартирилиши тугрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини узгартириш буйича таклиф мулжалланаётган узгартиришдан олдин, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

энергия тулик хджмда етказиб берилмаслиги ёки сифат курсаткичлари давлат стандартаарига мувофик булмаган энергия етказиб берилиши окибатиде етказилган зарарларни белгиланган тартибда коплатиш;

конун хужжатларига мувофик бир тарафлама тартибда шартномани бекор килиш;
Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган энергия микдори учун туланган суммани кайтарилишини талаб килиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарни коплашни талаб килиш; Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келатган низоларни хал этиш учун судга ёки буйсуниши буйича юкори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат килиш.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофик бошка хукукларга хам эга булиши мумкин.

4.2. “Истеъмолчи” куйдагиларга мажбур:

энергия истеъмол килишни белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун уз вактида хак тулаш;

эксплуатация килатган электр тармоқлар, асбоблар, электр курилмаларининг техник холатини лозим даражада сакланишини, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишда хавфсизлик техникаси коидаларига риоя килинишини таъминлаш, “Корхона”га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тугрисида хабар килиш; энергиядан оқилонга фойдаланиш чоратадбирларини амалга ошириш; электр таъминоти корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмоли чеклаш жадаалини бажариш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошка сабабларга кура кучиб кетган такдирда, у бу хакда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор килиш;

ЭНХАТ (АИИСКУЭ) тизимини баркарор, доимий ишлаб туришини таъминлаш; Энергетика тизимининг «Электр Хисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи» нинг бириктирилган телефон ракамига (богланиш нуктасига) «SMS» оркали юборилган хабарнома, огохлантириш хатларига уз вактида муносабатларини билдириш ва зарурат холда дархол туман (шахар) электр таъминоти корхонасига аниклик киритиш максатида маълум килиш;

энергетика тизимининг «Электр Хисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи»нинг бириктирилган телефон ракамига (богланиш нуктаси), шунингдек бошка барча реквизиитлари узгарган холда «Истеъмолчи» дархол электр таъминоти корхонасига хабар бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун (тегишли микдори учун 100% олдидан тулов амалга оширилган холда) электр таъминоти корхонасига буюртманоме бериш;

“Бюро” ва “Уздавэнергозорат” инспекциясининг ёзма курсатмаларини уз вактида бажариш;

Электр курилмаларининг тузилиши коидаларининг талабларини бажариш; белгиланган тартибда “Бюро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишли вакилига хисоблагичларни куришига имкон бериш;

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 5 - илова

Энергия йуқолишларини аниқлаш буйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисоблагичлар электр тармогининг баланс буйича мансублик чегарасида урнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан хисоблагич урнатилган жойгача булган участкадаги хисоблаш йули билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йуқолишлари бу:

а) Куввати _____ кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йуқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фойзини, реактив энергия йуқолишлари _____

кВАр.соат ёки _____ фойзини ташкил этади;

б) «Истеъмолчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йуқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____

Кучланиши _____ кВ булса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзини

ташкил этади;

в) «Истеъмолчи»нинг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йуқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____

Кучланиши _____ кВ булса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзини

ташкил этади.

Жами хар ойлик энергия йуқолишлари хажми хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзини ташкил этади.

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойида _____ кун ишлаиди.

Сменалар буйича юклама таксимоти (фойз хисобида) I _____, III _____

Имзолар:

“Истеъмолчи”:

Ж

(М.У. И:



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

1. _____ “Истеъмолчи”нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) _____ хаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____
2. “Истеъмолчи” ва “Корхона” уртасидаги электр тармоқларнинг баланс буйича мансублик чегараси: _____ апликалади.
3. Улардан куйидагиларга:
а) _____ хизмат курсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,
- б) Бар _____ “Истеъмолчи” билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан хизмат курсатилади.
4. _____ Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат курсатиш буйича жавобгарлик чегараси _____

“Истеъмолчи”
М.Ў. _____
(имзо)

Вакиллар:
_____ (имзо)

“Корхона”
М.Ў. _____
(имзо)

_____ (Ф.И.Ш.)
_____ (Ф.И.Ш.)



Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмалар и дан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун “Корхона”га буюртманомга бериш;

келгуси йил учун энергияга булган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр гармоқларидан узатишда, махсулот ишлаб чиқариш (ишлар турларининг) технологик жараёни эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шомоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган суб “Истеъмолчи”ларнинг эҳтисжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори булган қувватга уланган “Истеъмолчи”: истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг қуп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг қуп юқламасининг утиш даврида актив энергия (қувват)нинг хдр 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва “Корхона”нинг талабига кура хабар қилиши шарт.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга булиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”дан шартномада белгиланган мажбуриятларни лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган ҳдқиқ зарарни қоплашни талаб қилиш;

шартнома, электр таъминот лойиҳаси ва техник шартлари мавжуд булмаганда, шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда, электр таъминот лойиҳа ва техник шартларга мос келмаганда “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан;

электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш буйича кечиктириб булмайдиган қоралар қуриш зарурати булганда, “Истеъмолчи”ни огоҳлантирмай ва у билан қелишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

“Бюро” ёзма курсатмасига мувофиқ “Истеъмолчи”ни электр тармоқлардан учиритиш, шунингдек ЭНХАТга уланган ёки олдиндан тулов қурилмасига эга ҳисоблагичи булган “Истеъмолчи”ларни олдиндан тулов тугагандан сунг учиритиш.

“Корхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга булиши мумкин.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали “Истеъмолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган ҳажмдаги энергияни узлуксиз етказиб бериш;

қурилмаларни, электр узатиш линияларини, ҳисоблагичларни эксплуатация қилиш, техник хизмат курсатиш ва таъмирлаш, шунингдек узининг электр ҳужалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

«Истеъмолчи»нинг ёзма талабномаси асосида электр хужалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тугрисида уч кундан кечикмасдан «Истеъмолчи»нинг хабарлашиш нукталари оркали хабар бериш;

электр энергия етказиб берилишидаги тухташлар тугрисида ва тухташларнинг сабаблари тугрисида «Истеъмолчи»нинг талабига биноан маълум қилиш;

киритилаётган чеклашлар тугрисида чеклашларни хажми ва вақти курсатилган ҳолда «Истеъмолчи»нинг талабига биноан унинг хабарлашиш нукталари оркали олдиндан хабар бериш;

Электр тармоги хужалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб булмайдиган чоратadbирларни куриш зарур булганда, Истеъмолчи билан келишмасдан ва уни огоҳлантирмасдан энергия узатишни тухтатиб қуйиш ёки чеклашлар киритиш;

электр хужалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тугрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

энергия етказиб берилишидаги тухташлар тугрисида ва тухташларнинг сабаблари тугрисида «Истеъмолчи»га маълум қилиш;

киритилаётган чеклашлар тугрисида чеклашларни хажми ва вақти курсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

«Истеъмолчи»нинг энергия етказиб берилмаганлиги ва электр таъминотидаги (шкa бузилишлар тугрисидаги аризасини, «Истеъмолчи»дан ариза олингандан кундан ун кундан кечиктирмасдан куриб чиқиш, уларни бартараф этиш ватулаконли жавоб йуллаш;

«Истеъмолчи»га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий хажмига узгартиришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий хажмини қупайтириш (қамайтириш) мумкин булмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабларини курсатган ҳолда «Истеъмолчи»га хабар қилиш;

«Истеъмолчи»га унинг хисоблагичларни алмаштиришни, урнатишни ва уларга хизмат курсатишни, шунингдек «Бюро» билан бирга уларни пломбалашни таъминлаш;

сифат курсаткичлари давлат стандартига мувофиқ булган энергия етказиб бериш.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга булиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада курсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона»:

«Истеъмолчи» энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йул қуйган тақдирда, «Корхона» томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 3 - илова

Энергия (актив, реактив) сарфи буйича ХИСОБОТ

20 __ йил _____ оий буйича

Курсаткичлар кайд этилган сана « __ » _____ 20

Уланманинг номи, хисоблагичнинг завод номери, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициента			Хисоблагич курсаткичлари		Хисоблагич курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф буйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	Бошлангич	охирги			Эрта-лабк и макси	Кун	Кечки максимум	Тун	
											соат 6-9	соат 9-17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			/									
Жами	*											

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр 4

«Истеъмолчи» раҳбари

 Ф.И.Ш.
 М.Ў.
 Бош энергетик

«Корхона» вақили

 ФИШАРҲО
 YUMAN.
 ELEKTR
 TA'MINOTI
 KORXONASI

Ф. И. Ш.

Энергия хисоблагичлари урнатилган жойлари ва тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) хисоблагичлари урнатилган жойлар, тури ва кучланиш синфи (кВ) курсатилган холда	Хисоблагич тури (актив, реактив), (номинал токи)	Хисоблагич номери	Хисоблагич клемма копогидаги пломбанинг номери		Улчов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Хисоб-китоб коэффициенти	Шартнома тузиш санасига хисоблагич курсаткичи	Тариф тури сум/л кВт.с.
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Кучланиш			
	\$	СК					,		
	£								

Имзолар:

"Истеъмолчи":

"Корхона":

суткаларда паст сифатли энергия етказиб берилганлиги учун;

захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли учирлишларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар булмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма курсатмасига мувофиқ учирилганда ёки енгилмас куч шариотлари (форс-мажор) мавжуд булганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдида жавобгар булмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ булмаган вазиятлар оқибатида мавжуд булган чекланишлар киритилганда, «Электр қурилмалари тузилиши Коидалари»нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 - бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория)га тугри келмаган (лойиха талабларини бажармаганда) холда истеъмолчилардан киритилган даъво ва талаблари буйича келиб чиқадиган низолар олдида жавобгар булмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажариллиши жараёнида юзага келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар узаро музокаралар йули билан тартибга солинади. Улар музокаралар йули билан хал этилмаган тақдирда, судда хал этилади.

VI. Яқуний коидалар

6.1. Шартнома 20 ___ йил _____ гача булган муддатга тузилади.

Шартнома муддати утиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тугрисида ариза бермаган булса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча бериллиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга булган, томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

Мазкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси, "Электр энергетикаси тугрисида"ги Қонуни, Ўзбекистон Республикаси Президенти ва Вазирлар Маҳкамасининг қарорлари, фармойишлари ва бошқа барча қонун ва қонуности ҳужжатлари билан тартибга солинади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан утгиз қун олдин хабардор қилган холда, томонларнинг узаро хисоб-китоб қилганлик шarti билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тугрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча узгартиришлар ва қушимчалар, агар улар фақат ёзма равишда булган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган булса ҳақийқийдир.

Қушимча шартлар:

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 1 - илова

“Истеъмолчи”:

РФМ°С/ВЯ

Юридик манзили

1 ючта манзили

*A * /ДОХ6*

Банк коди (МФО)

аавсfi?

(ИНН)

Республика вама⁶аллий бюджетдан мोजиялаштирилган “Истеъмолчи”лар учун:

Бюджет фонднинг ҳисоб раками

Банк коди (МФО)

Бюджетдан таншари фонднинг ҳисоб раками

Банк коди (МФО)

Телефонлар:

Факс:

(*Истеъмолчи” телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақабарини уқиб телефони кураганидан)

Статистик кодлар:

ОКЭД

СООГУ

СОАТО

КФС

КОПФ

ОКПО

Корхона:

Почта манзили

Ҳисоб раками

Банк коди (МФО) [△] Телефонлар:

Статистик кодлар:

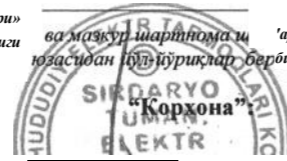
СООГУ

СОАТО

«Истеъмолчи» «Электр энергиясидан фойдаланиш цондалари» таништириди уаьда уқса электр ва ёгин %авфезлиги

ва маъқур шартнома и⁶артлари юзасидан бул⁶туриқлар бербилан

“Истеъмолчи”:



Иттилий

М.У., имзо, м: *[Signature]* Ф.И.Ш.

М.У., имзо, мансаби, Ф.И.Ш.

Юрист хулосаси:

Мен, ушбу шартнома лойихасини амалдаги Узбекистон Республикаси Фуқаролик Кодекси, «Хужалик юритувчи субъектларнинг ҳуқуқий-шартномавий базаси тугрисида»ги Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари асосида ҳуқуқий экспертиза қилиб, ушбу шартномада курсатилган муносабатлар юқоридаги қонун ҳужжатлари билан тартибга солиниши, хужалик шартномаси шартларнинг, тарафларнинг жавобгарлиги меъёри ва низоларни хал этиш тартиби қонун ҳужжатлари талабларига мувофиқлигини билдираман.

сабабли ушбу шартнома лойихасини имзоласа булади деб ҳисоблайман.

«Корхона» юристи:

[Signature] /и Ls) & ° /
Бмзо) (*[Signature]*

(Ф.И.Ш)

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи _____ /
2. Фаолият тури
3. “Истеъмолчи” электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт билан руҳсат этилган қуввати : _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги буйича тоифаси (лойиха буйича) /
6. Электр таъминоти ишончилиги буйича тоифаси (амалдаги) /
7. ^исоб-китоб тури: I О-Ь СИ<

тариф тури: табакраштилган, бир став қали ёки усиб борувчи коэффициентли (ҳерақлиги ёзилсин)

Иил, жами	Энергия	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича
	ҳажми минг. кВт.с	
Январь	<i>рДЗб</i>	<i>Б Ц к Ц</i>
Февраль	<i>и ц U</i>	
Март	<i>I f</i>	<i>. I t I f</i>
Апрель	<i>I f f</i>	
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Имзолар:



Ўзбекистон Республикаси бюджет тизими
бюджетларининг газна ижроси коидаларига
8-ИЛОВА

<#01 .2022 даги

Сирдарё тумани Электр тармоқлари корхонаси ва Сирдарё тумани касб-хунар мактаби уртасида 5999850,00
сум умумий суммага тузилган 040103 - сонли шартномага

ТУЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

079

Боб
Шахсий газна ҳисобварақ 100010860242317092901079001

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			сумда Жами
	4221000			
Январь	1 999 800,00			1 999 800,00
Февраль	1 999 800,00			1 999 800,00
Март	2 000 250,00			2 000 250,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил буйича	5 999 850,00			5 999 850,00

Жами 5999850,00 сум

Беш миллион туккиз юз туксон туккиз минг саккиз юз эллик сум
00 тийин
сумма суз билан

Юкоридаги курсатилган суммадан
% ***20

сум ёки _____% *** шартноманинг умумий суммасидан
оиида туланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблаг и олувчи ва БМЖ маблаг и олувчи томонидан газначилик булинмасига икки нусхада такдим этилади;

(**) — булим, кичик булим ва харажат моддаси курсатилади;

(***) — Юкоридаги курсатилган суммадан ойига _____% жорий ойнинг санасигача хар оида олдиндан туланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблаг и олувчи ва БМЖ маблаг и олувчи томонидан коммунал хизматлар курсатиш, алока хизматлари ва конун хужжатларида назарда тутилган хар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари буйича олдиндан туловни амалга ошириш холларида тулдирилади).

Буюртмачи рахбари

М.у.-ЖГЭ

(имзо)

Зарипов М. С.
Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

З.Джумабоевна
Ф.И.Ш.

Газначилик булинмасининг
ходими кабул килди

(имзо)

Буюртмачи ходими
кабул килди

(имзо) 20

20 и.

й.