



11.01.2022 даги

Оқолтин туман Электр тармоқлари корхонаси ва Гулистон давлат университети ҳузуридаги Оқолтин  
саноат техникуми ўртасида 14999850,00 сўм умумий суммага тузилган 070012 - сонли шартномага

**ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\***

Боб 079  
Шахсий ғазна ҳисобварақ 100010860242067092902079001

сўмда

2022 й. ойлари номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь	4 999 950,00			4 999 950,00
Февраль	4 999 950,00			4 999 950,00
Март	4 999 950,00			4 999 950,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Жами йил бўйича</b>	<b>14 999 850,00</b>			<b>14 999 850,00</b>

Жами 14999850,00 сўм

Ўн тўрт миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз минг саккиз юз эллик  
сўм 00 тийин  
сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_\_% \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан  
\_\_\_\_\_ % \*\*\*20 \_\_\_\_\_ ойида тўланиши лозим.

(\*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(\*\*\*) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_\_% жорий ойнинг \_\_\_\_\_ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



М.Ў.

(имзо)

Муйдинов Сирожиддин Шамсиддинович

Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

Исоков Утқир

Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг  
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими  
қабул қилди

(имзо)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ «СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ» АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИАТИ

Оқолтин туман ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 040012

Пушiston Давлат Университети  
Хузуридаги Оқолтин сан'ат техникуми  
(корхона, ташкилот номи)

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб-тикарishi ёригиш		Илох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	шу жумладан ломеницентил (кВт)	

В. Ўзга субабонент-истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номлавиши, манзилгохи	Ўрнатилган қуввати кВт, кВА	Электр хисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номлавиши	Тариф суми/кВтс учун	Илох



Директор: *[Signature]*  
01.05.2020









**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА**

Тузилди

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида \_\_\_\_\_  
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки киска мuddатли қувват танқислиги юзага келганда “Истеъмолчи” куйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юкламасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, порглаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтсиз hodисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қараиш.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт
- II босқич \_\_\_\_\_ кВт
- III босқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб куйилади.

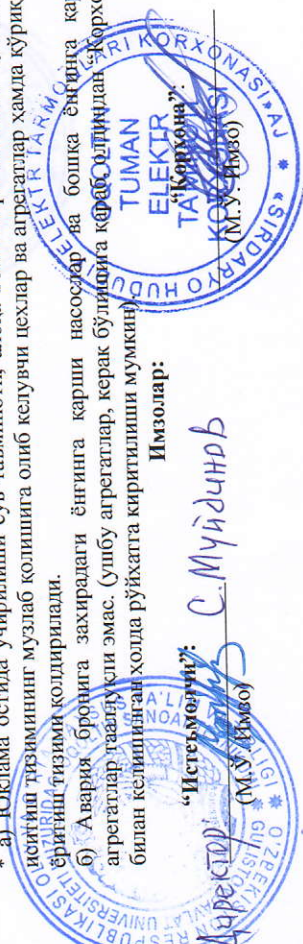
Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, ишнинг тизимини музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриклаш ёригиш тизими қолдирилади.

б) Авария бронига захиродаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (Ушбу агрегатлар, керак бўлганда қараб олинган “Корхона” билан келишилган holda рўйхатга киритилиши мумкин)

Имзолар:



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

Табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – ўрнатилган тариф бўйича;

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали; тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган “Истеъмолчи”га энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВтгача бўлган “Истеъмолчи”га энергияни реализация қилиш нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташиқлотлар рўйхатига кирувчи махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” хар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хузуридаги Мажбурий ихро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили иштирокида хисоб-китоб даври охирида хисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

“Истеъмолчи” энергия сарфи бўйича хисоботни “Корхона”га хар ойнинг “25” санагича чопар орқали ёки факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда “Истеъмолчи” етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган қундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланшидан олдин, энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун 100 фоизлик олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.



Хисоб-китоб ойдан кейинги календарь ой тугагач қарз тўлов муддати ўтган хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорига пеня ҳисоблаб ёзилади;

3.7. Энергия сарфи бўйича ҳисобот асосида "Қорхона" ўрнатилган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисобоварагини ёзиб беради.

"Истеъмолчи" да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объект мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-илоvasидаги томонларнинг электр тармоқлари баланс мансублилиги ва фойдаланиш бўйича масъуллигини тақсимлаш бўйича далолатномага мувофиқ аниқланадиган электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юқори бўлган қувватга уланган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб varaгини ёзиш учун мутаносиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолчининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб varaғида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибда "Бюро" томонидан ёзиб олингандан кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,5 баравари миқдорига тўлов ундирилади.

ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади ва шартномада белгиланган тартибда ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий миқдори реактив энергиянинг иктисодий қийматидан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли: иктисодий қиймат доирасида бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорига;

иктисодий қийматдан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорига белгиланади.

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қўнун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қўнун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорига белгиланади.

Имзолар:

Директор *С. Мўйиндов*





**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**  
**1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Жами
		Уланиш вақти	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик ростлаш билан:			
1.1.	1000 Втгача 1000 Вдан юқори, Дастаки ростлаш билан:			
1.2.	1000 Втгача 1000 Вдан юқори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори.			

**2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори**

Ойлар	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича:	Қувват коэффициенти қиймати	
		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
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати хар бир ҳисобот даври учун, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда хар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

Агар «Истеъмолчи» солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг бандадаги ҳисоб рақамига тўлов талабномасини кўйиш йўли орқали, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштириш далолатнома асосида “Бюро” томонидан мажбурий ундирувга қаратишга, шунингдек суд (сулларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узиниш куйидаги ҳолларда амалга оширилади:

шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;  
 ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги охибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

“Бюро” талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисоблагичлар кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

ҳисоблагичлар касддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-ғорож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;  
 шартнома, электр таъминот лойиҳаси ва техник шартлари мавжуд бўлмаганда;  
 электр таъминот лойиҳа ва техник шартларга мос келмаганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. “Истеъмолчи”ни тармоққа қайта улаш, “Истеъмолчи” томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдоридан тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади. (ЭХАНТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

**IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбуриятлари**

4.1. “Истеъмолчи” куйидаги ҳуқуқларга эга:  
 ўзининг электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ “Корхона” электр тармоқларига улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш;  
 энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Корхона”га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;



### Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фойзини, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади;

б) «Истеъмолчи» нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади;

в) «Истеъмолчи» нинг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-кигитб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Қорхона бир кунда \_\_\_\_\_ соат, бир ойда 30-31 кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама тақсимоти (фонз ҳисобиди) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_.

Имзолар:



энергия тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплатиш;

қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда шартномани бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган суммани қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарни қоплашни талаб қилиш;

Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуши бўйича юқори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. «Истеъмолчи» қўйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимга риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлар, асбоблар, электр қурилмаларининг техник ҳолатини лозим даражада сақлалишини, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфизиклик техникаси қондаларига риоя қилилишини таъминлаш, «Қорхона» га электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

электр таъминоти қорхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмоли чеклаш жадвалини бажариш;

эгаллаб турган бинодан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга кура кўчиб кетган тақдирда, у бу ҳақда электр таъминоти қорхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭНХАТ (АИИСКУЭ) тизимини барқарор, доимий ишлаб туришини таъминлаш;

Энергетика тизимининг «Электр Ҳисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи» нинг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктасига) «SMS» орқали юборилган хабарнома, оғохлангириш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарурат ҳолда дарҳол туман (шаҳар) электр таъминоти қорхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электр Ҳисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи» нинг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуктаси), шунингдек бошқа барча реқвизитлари узгарган ҳолда «Истеъмолчи» дарҳол электр таъминоти қорхонасига хабар бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун (тегишли миқдори учун 100% олдиндан тулов а

«Бюро» ва «Ўздавэнергоназорат» инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондаларининг талабларини бажариш; белгиланган тартибда «Бюро» ва (ёки) «Қорхона» нинг тегишли вақилига ҳисоблагичларни кўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун «Қорхона» га буюртманома бериш;







Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

2022 йил 9 АВВАР ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «25» 9 АВВАР 2022 йил.

Уланманинг номи, ҳисоблагичнинг завод номери, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисоблагич кўрсаткичлари		Ҳисоблагич курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.А.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.									
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	охириги	Бошлангич	Тун			Эрта-лабки максимум	Кун	Кечки максимум	соат	соат	соат	соат			
																6-9	9-17	17-22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
Жами																		

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



“Истеъмолчи” раҳбари



А. Чиркоров

Ф. И. Ш.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган 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 режимида риоя қилмаган, энергия истеъмолининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, “Корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган сўтқаларда паст сифатли энергия етказиб берилганлиги учун;

захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танлашулар

Ф. И. Ш.



**Энергия ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари**

"Истеъмолчи" нинг (суб"Истеъмолчи" нинг) ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш синфи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисоблагич тури (актив, реактив), (номинал ток)	Ҳисоблагич номери	Ҳисоблагич клемма колкоғидаги пломбанинг номери	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Хисоб-китоб коэффициенти	Шартнома тузиш санасига ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/сум/1 кВт.с.
				Корхона-нинг	Бюро-нинг			

учун "Истеъмолчи" олдиди моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас куч шартноғлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдиди жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мавжуд бўлган чекланишлар киритилганда, «Электр қурilmалари тузилиши Қондаларининг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 – бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория)га туғри келмаган (лойиха талабларини бажармаганда) ҳолда истеъмолчилардан киритилган даъво ва талаблари бўйича келиб чиқадиган низолар олдиди жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзга келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан хал этилмаган тақдирда, судда хал этилади.

**VI. Яқиний қондалар**

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилади. Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой колгунча берилиши керак.

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

Мазкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси, "Электр энергетикаси тўғрисида"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 ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганлик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда бўлган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақийқийдир. Қўшимча шартлар:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари**

"Истеъмолчи": Ўзбекистон Республикасидаги Оқолтин саннат техникуми  
 Юридик манзили: Ўзбекистон Республикасидаги Оқолтин саннат техникуми

Имзолар:



Директор Мўйинов



Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи Буюр нест
2. Фаолият тури қаввдалар тайёрлаш
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт билан рухсат этилган қуввати: \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалдаги) \_\_\_\_\_
7. Ҳисоб-киتاب тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкага ёки усаб борувчи коэффициентли (қеракати ёзилган)

Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жами	33333
Январь	11111
Февраль	11111
Март	11111
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	

Имзолар:



"Истеъмолчи":



С. Мўйиндов

Почта манзили 120500  
 Ҳисоб рақами 100010860242064092902049001  
 Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200300056  
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган "Истеъмолчи" лар учун:  
 Бюджет фонднинг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_  
 Телефонлар: 64-243-10-49 (ИНН) 64-243-40-46 (Факс)  
 ("Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақабрини улам телефон сўрашган)

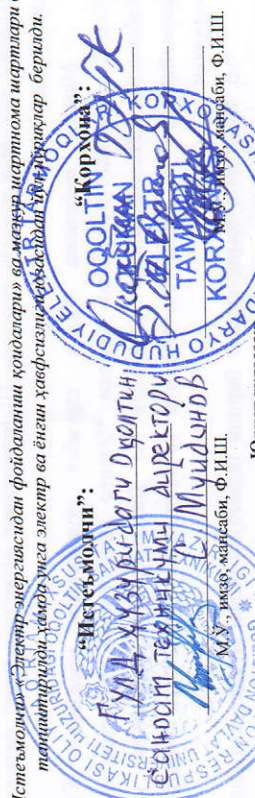
Статистик кодлар:

ОКЭД \_\_\_\_\_  
 СООГУ 3903  
 СОАТО 1424206551  
 КОФС 226  
 КОЛФ 2100  
 ОКПО 04668300  
 Корхона: Оқолтин туман ЭТР  
 Почта магноли Оқолтин тумани Сардоба ш. Гудлостон, 1  
 Ҳисоб рақами 2263600013481418  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) 200324414  
 Телефонлар: 64-243-Н-90 (Факс): \_\_\_\_\_

Статистик кодлар:

СООГУ \_\_\_\_\_  
 СОАТО \_\_\_\_\_

- «Истеъмолчи» электр энергиясидан фойдаланиши қондалари ва мезкур шартнома шартлари билан таъинидиди, ҳамда унга электр ва ёнги ҳавфсизлик ҳолатиди йўл қўйиқлар берилди.



Юрист хулосаси.  
 Мен, ушбу шартнома лойиҳасининг амалдаги Ўзбекистон Республикаси Фурсатлик Кодекс, «Хужалик юригувчи субъектларнинг хукук-шартномавий базаси турисидаги Қонуни ва бошқа қонун ҳужжатлари асосида хукукни экспертиза қилиб, ушбу шартномада курстилган муносабатлар юқоридаги қонун ҳужжатлари билан тартибга солиниши, хужалик шартномаси шартларининг тартибларининг жавобгарлиги менери ва нисоларни хал этиш тартиби қонун ҳужжатлари талабларига мувофиқлигини билдираман.

Шу сабабли ушбу шартнома лойиҳасининг имзоласа булади деб ҳисоблайман.

«Корхона» юристи: С. Сураманова (имло) \_\_\_\_\_ (Ф.И.Ш.)