

## ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022-йил "10" 01

52/ 5 -сон

Нурота тумани  
(шартнома тузиаган маңзаси)

"Навоий худудий электр тармоклари корхонаси" АЖ (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади)нинг низом асосида фаолият кўрсатувчи раҳбари Б.Исломов, бир тарафдан ва

*Нурота тумани мурожаати  
(Электр энергияни истеъмолчисининг номи)*  
(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) нинг *Мурод* асосида фаолият юритувчи  
раҳбари *У.Халилов* иккичи тарафдан,  
("Истеъмолчи", ахбарининг номи Ф.И.Ш.)  
мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар.

### I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоклари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи"га етказиб бериш, "Истеъмолчи" эса истеъмол килинган энергия хаккими ўз вактида тўлаш мажбуриятини олади.

### II. Етказиб берилган энергия хисоби

актив 2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий хажми: *10980* кВт.с., реактив *8991000* кВар.с. ташкил этади.  
нархи 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий тариф тўзиб табакалаштирилган бир ставкаси ёки 08.11.2017 йилдаги ПП-3379 карори билан тасдиқланган рўйхат бўйича маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатуви истеъмолчилар учун тариф (кераклии ёнсан)  
бўйича сўмни ташкил этади.  
2.3. Истеъмолчининг ойлар кесимида бўлинган йиллик энергия хажми ушбу шартноманинг 1 иловасида келтирилган.  
2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳак тўланиши лозим бўлган хақиқий кабул килиб олинган энергиянинг хажми хисобга олиш асобларининг (кейинги ўринларда- хисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-илювасида назарда тутилган тартибда аниланади.  
2.5. Вазирлар Махкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли карори 1 иловасида белгиланган рўйхат асосида табиий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатиладиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик хажми *кВт/соат* ташкил этади.

### III. Хисоб-китоб килиши тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкаси ёки 08.11.2017 йилдаги ПП-3379 карори билан тасдиқланган рўйхат бўйича маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тегишли тарифлар асосида амалга оширилади.  
3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари ушумлаларининг насос станциялари, шунингдек. Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялантирилдиган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун хисоб-китобларни сутка вакларининг табакалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.  
Табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:  
жарим тигиз пайт - сутканинг ёргу вактида (соат 9<sup>00</sup>дан 17<sup>00</sup> гача) - ўрнатилган тариф бўйича;  
тигиз пайт - энг катта юкламали соатларда (эгона 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 ўсувланинг коэффициентини кўллаш оркали;  
тунги пайт - сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 2200 дан 2400 гача ва 0000 дан 600 гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда камаючви коэффициентни кўллаш оркали амалга оширилади.  
Белгиланган тариф II-тариф гурухидаги "Истеъмолчи"ларнинг бир ставкаси тарифига мувоффиклар.  
Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун хисоб-китобларда бир ставкаси тариф кўлланилиади.



Картигасстан чекашшалар түркискілә чекашшарын хажын ви вакты күрсатылган холда олдиңдан хабар бериш;  
"Истемология" нинг энергия отказиб берилганинги ва электр тымнындығи босшак бузиншаш түркискілә  
изасынин, "Истемология"дан арзға олинган күндан кечкітірмасдан күриш чекин, уларни бартарап этиши за-  
лақонко жағынан берилгенде;

"Истемология"нан етказыл берилған энергия хисобын белгилендін гарнитуда олғы беріш;

"Истемология"нин белгіліліктен тартылғанда киритілған тактилдегі мұсабека бес күн мұлдауда энергияннан ойып  
артномомиянан қажылға үзгертірішшар киритіш, энергияннан ойын шартномамай хезменин күтпітіріш (камайтарыш)  
жомын "Истемология"та үрнатылған хисоблагычтарни алмастырышын, үрнатылған хисметтердегі күрсатынни,  
үнніңдең үлдерін піомобанды тымнындығынан;

сифат күрсатылғанда давлат стандарттарға мұсабека бүлтән энергия еткәнін беріш.

"Корхона" концепциялары мұсабека босшак мақжбурлығтарға хам эта бүлтән мүмкін.

V. Токонтарнан жаобарлыны и  
5.1. Мазкур шартномада күрсөттөлгөн мажбүрлүктөр болжарылмагандың иштеси майдаған холларда, орхона, бүнгүн натижасында етказилтән зарарни көпшашга мажбур, "Истемчолы" эса етказылтап хаккый зарарни тарапташып мажбур.

**5.2. “Корхона”:**  
“Истеммолчи” энергия истеммолинин белгиланган режимига риоя келгасы, энергия истеммолинин шартномавий алгоритмдан олиш кетишади. “Корхона” томонидан белгилантан энергия истеммолни чеклаш дэвшилжсан бажарчадаган сүйрэлдээр нааст сифатада энэгийг берилж илрүүлж чадахан. Захирагч магаджин, автоматик чийзийг кийтэй чадахан. Чийзийг кийтэй чадахан тогтолцоогүй.

кінде энергия етказиб берілді болып табылады. Оның көмегінде жағдайда молид жағобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома болжарилши жардымнига юзага келдиган берча низолар ва келимовчинликпәр ўзаро токарлар юлы билан ачылады. Күнчү, формон, кэрор, низолар ассоциация тартибога солинади. Улар музоказалар йүли

Шартномата көркөмдөлгөн түзүлдөт. Шартноматынан шарттың көмбөгөнде оның түзүлдөттүүнүн мөнкүйүүсүнүн түшүнүүлүштөрдөн тура калады. Бирок бул түшүнүүлүштөрдөн кийин оның түзүлдөттүүнүн мөнкүйүүсүнүн түшүнүүлүштөрдөн тура калады.

6.3. Шартнома томондарнинг боркини ташаббуси билан муддатидан олдин бўсар кулиниши иккичи томонни бекор шиш муддатидан ўттиш кун одинч хавариро келган холда, томонларнинг ўзро хисоб-китоб капиталини шарти бўлан амалта гурзушини умумин. Бекор киши түрмиси сабабнома эхма равишда гакдам килинади.

6.4. Барча ўзтартиришлар ва кўшилчиликлар, алар улар факат ёзма равишда бўлган ва томонларнинг ваколатиги саломидан имзоланган бўла хасиятидан.

VII. ТОМОНДАНИИХ МАНГАШАРЫН ГАБАЛЫГЫ

<u>“Истельмоччи”</u>	<u>Чуярт түнөк көкөмбүлүк</u>
Юридик манзили	г. Нарынъ Күзбес чыгы
Почта манзили	29402 000 300 1000 1010
Хисоб рахами	200/4 (ИНН) 200030962
Банк коди (МФО)	Коридик маннанын бүйнчка кадастры номери 11.09.07.03:06 0067
Истельмоччинини	2 Сүйчур Абы
Макалла номи	

Республика ал наадалгай блоджесдан мөнкүүчинчилгээний "Полиграфийн" төрүүчүү	
Бюджет фондийнгүй хисоб ракамы	<u>1000000000/123870112/0401/1801</u>
Банк коди (МФО):	<u>08019</u>
Бюджест дэлан ташархи фондийнгүй хисоб раками	<u>20000300962</u>
Банк коди (МФО):	<u>08019</u>
Телефон.н.н.: <u>89-523-12-05</u>	(ИИНН) <u>100-598-00-30</u>
	(ИИНН) <u>100-598-00-30</u>

Спасибо за звонок! У вас есть возможность оставить заявку на сайте [www.vip-avto.ru](http://www.vip-avto.ru).  
Приятного просмотра!

— 1 —

**Бүрхона:** Почта мақизли Навоний вилогти, Навоий шаҳри, Низомий кўчаси 22 ўй  
мисоби даками 22636000003106363165

Библиотека  
Государственного  
Университета  
имени А.Н. Тихонова  
Министерства  
образования и науки  
Российской Федерации

— ТАТИСТЫК КОДДАР:

БИСТ (COOTY) 1013  
НОВТ (COATO) 1712401366

Историко-Картина  
Корона

«Навоий ХЭТК» АЖ-БОЛГИЙЧАА ГРН

Б.Исломов  
ЭТК бошалии У.Фармаков

ЭТК хисобини Б.Хужакулов

MY  
[REDACTED]

Изучение языка  
и культуры Китая

卷之三

Етказиб бериладиган энергия жамки

Тариф гурхын	<u>2</u>	Число <u>дней</u>	кВА (кВт)
Фаолыят түри	<u>Компания</u>	<u>снастя</u>	кВт.
"Истеммолот" электр курулаларининг улганган куввати:			
Техник шарттарга мувофиқ рұхсат этилған кувват			кВт.
Электр тальянноти ишончилдиги буйнайка төмөнкүс (пойнха буйнча)			
Хисоб-китоб түри:	<u>Регионалек түр үтказған</u>		

Шу жумладан, тариф гүрүшләри бүйгчы		Энергия хажми минт. кВт.с	
Йил, жамн			
Январь	6660		
Февраль	6660		
Март	6660		
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Корхона бир кунда 8 соат, бир ойда 22 кун ишлайди.

16

«Навоий ҲЭТК» АЖ бош директори  
Б.Исломов  
ЭТК бошлини У.Фармонов  
ЭТК хисобчизи Б.Хужакузов  
ЭСД ва ШХКРХ Ҳ.Йиллошев

A circular library stamp with a double-line border. The outer ring contains the text "Бібліотека НАН Беларусь" (Library of the National Academy of Sciences of Belarus) in a clockwise direction. The inner circle contains the word "Мінск" (Minsk) in the center.

Электр таъминоти шартномасига 2 - илова  
Издаватчилик

Испытательная арка (сбрасывателем чирардии)	Хисобласти- рари ўзратилан жойлар, кулланни сифни (кВ) на хисоба оилиш турн кўрсанган хозга	Хисобласти асбоби турн (актив, реактив), (номинал тонн)	Хисобласти асбоби раками	Уличев асбоби клемма	Хисобласти асбоби клемма	трансформатор ларининг трансформация коэффициенти	Шартнома гуен санасига хисобга олиш асбоби курратики	Тариф тури СУМ
0.4 кВ	19999 1000 1000	19999 230 230	3782 9456 9456	380	4021	450		
10 кВ	19999 1000 1000	19999 230 230	3782 9456 9456	380	4021	450		
35 кВ	19999 1000 1000	19999 230 230	3782 9456 9456	380	4021	450		

**Имзолар:**

ХХIII в. ДСЕ  
ЭТК хисобчиг  
«Навоий ХС»  
Б.Исломов

Электр таьминоти шартномасига 3 - илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйнч  
ХИСОБОГТ

20 йил

оны бүйнч

Күрсакчычар кайд этгээн саны « » 20 йил

1. "Истеммолчи" тинг балансуда кийдлиги электр курилмалар мавжуд:

ДАЛОЛТНОМАСИ

a) хавь динниядын

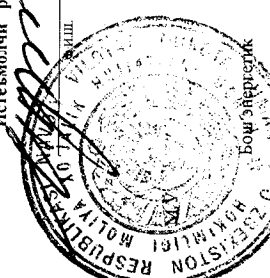
Уланманинг номи, хисоблагчнинг завод номери, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб кодифициенти		Хисоблагч күрсэгтиччары		Табакалаштигилган тариф бүйнч сарф кВт.с.	
	кучланинг ток трансформаторыннинг (ТТ)	умуутасланнинг (КТ)	бодлан умуутасланнинг ГЧЧ	охирги	Хисоблагч күрсэгтиччарын фархи	Сарф кВт.с., максымум
1	2	3	4	5	6	7
Жами						

Изок: гр 7 = гр 6 - гр 5, табакалаштигилган хисоб учин назорат раками гр 7 = гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13  
гр 8 = гр 7 \* гр 4

"Истеммолчи" билан түзслэн шартнома асоснда электр таьминоти корхонаси томонидан амалга оширилэл.

4. Электр курилмаларнин холигти ва улдрага техник хизмат күргситиш бүйнч жавобгардик чегараси кийдлигина белгилэндэй.

"Истеммолчи" рахбары



ФИШ.

"Корхона" вакилы

Вакиллар:

Корхона

Бош зөвхөрөгж

ФИШ

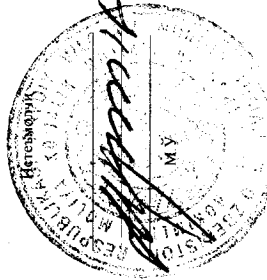
ФИШ

ЭТК башлыгы У.Фармонов

ЭТК баш мухандиси А.Хайдаров

ЭСД ва ШХКХХ Х.Булаадов

М.У



**Энергия йўқолиншарини аниқланган бўйича**  
**ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисоблагиллар электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда электр тармоғининг мансублик чегарасидан хисоблашиб ўрнатилин жойбатча бўлган участкалди хисоблашиб йўли билан анисанланган-жеритилган-техникадар (саффи) йўқолиншарни бу...  
 а) Ўқуватни \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги оғлиқ актив энергиянинг йўқолиншари \_\_\_\_\_ кВт.секаки \_\_\_\_\_ фоизин, реактив энергия йўқолиншари \_\_\_\_\_ кВАр.сек ёки \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади;

б) Ўқистемчотига нанг кабель линияларидаги хар обийк энергия йўқолиншари, \_\_\_\_\_ м.,  
 Узунлини \_\_\_\_\_ м.  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup> ;  
 Руслами \_\_\_\_\_ ;  
 Куданнини \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади;

в) "Истъмомчи" нинг хаво линияларидаги хар обийк энергия йўқолиншарни:

Узунлини \_\_\_\_\_ м.,  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup> ;  
 Руслами \_\_\_\_\_ ;  
 Куданниши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

Жами хар обийк энергия йўқолиншарни жамги хисоб-китоб давриданда энергия сарғининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

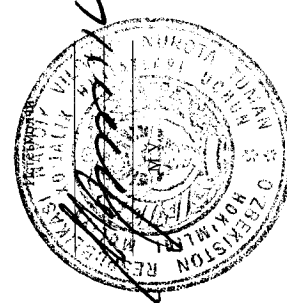
Манинн иштъомчиларнинг электр энергиясини хисобга отиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиси йўқолиншарни хисоб-китоб калиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари еки коммунал эксплуатация ташкилотлари истезмодига карарилади. Ушбу хисоб-китоб 8-илювада кайд килинган.

**Вакиллар:**

Корхона

ЭТК бошлини У Фармондо  
 ЭТК бош мурхандиси А.Хайдаров  
 ЭСД на ШХКХ Х.Нурлодов

М.У



**Компенсация курилмаларининг ишланиш режими**

**1. Компенсация курилмаларининг ўрнатилиган куввати**

а) Ўқуватни \_\_\_\_\_ мансублик чегарасидан хисоблашиб ўрнатилин жойбатча бўлган участкалди хисоблашиб йўли билан анисанланган-жеритилган-техникадар (саффи) йўқолиншарни бу...

Т/р №	Компенсация курилмаларининг		Куввати	Уланши вакти	Эрганаб	Кечиктурн	Жами
	түрлари	түрлари					
1.	Конденсаторлар, кВ.Ар						
	1000 Втча						
	1000 Вдан юкори,						
	жумладан:						
1.1.	Автоматик ростлаш						
	билин:						
	1000 Втча						
	1000 Вдан юкори,						
1.2.	Дастаки ростлаш билан:						
	1000 Втча						
	1000 Вдан юкори,						
2.	Синхрондвигателлар - (СД), кВт						
3.	С днинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилиган кувватининг 30% фоизи, кВт)						
4.	Жами (16+36), кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.						