

Электр таъминотининг шартномасига  
7 - иловава

**Аварияният ва технологик бронни аннекси бўйича**

**ДАЛОЛАТНОМА**

Ягона электр энергетикаси тизмидга узоқ муддатли ёки киска муддатли кувват танкислини юзага келганди Истельмолчи куйилдагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш.

иштирокида тузилиди.

Т/р №	Технологик бронни ташлукли целин ва агрегатлар номи*	Ишила колдирилган юксамалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Борча чекшар ва агрегатлар зудлик билан ўчиршилади. Ўчиршиши яроҳижа маҳсулот ва бошика бахтсиз ходисалрга олиб келучи чекшар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронек шундинек авария бронига таддудуни целир ва агрегатлар ҳам куради (2-бандага кардан.)

Технологик бронни чекшали бошкитилири:

I боскич \_\_\_\_\_ кВт  
II боскич \_\_\_\_\_ кВт  
III боскич \_\_\_\_\_ кВт  
IV боскич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтанидан кейин целир ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб куйилади.

Т/р №	Авария бронига жадобусин целир ва агрегатлар номи*	Ишила колдирилган юксамалар куввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчиршиши сув ташминоти, сонячалаштиларни шинниг тұрткышса, иситими тизмидининг музлаб қолынан олған келүечи чекшар ва агрегатлар, ҳамда күрілудан ёриткышлари южланни остиши.

б) Авария бронига жадобусин целир ва боскич әнениңде көркем агрегатлар, авария бронига келүечи чекшар, массолар ва боскич әнениңде көркем агрегатлар, заруратга көраб, олонидан көркем бишан көлиништеген ҳолда

Дарозарияни таъминотни берувишни көрсатади.

Имзолар:

Безекеев

Бўйича:

тизиз пайт – энг катта юкламади соатларда (ягона з. ктр энергетика тизмидининг энг катта юкламади 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 барвар микдорда ўсуви кофффициенти кўлдан орқали,

**ЮРИДИК ВА КОРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЙМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЛЬМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

**2021 йил 31 йилда ШАРТНОМА**

«ККХЭТК» АЖ Энликеиль ГЭТК асосида фоилият юритувчи раҳбари К.Раманов (кейинги иккинч томондан мазкур шартномасини куйилдагилар тўрисида тузилилар:

ўриниларда «Корхона» леб аталади бир томондан **ЧС-208** асосида

Фаолият критикучи **ЭЛЧИСАЛ** (истельмолчилик поли) раҳбарид **Тоғи шарбаген** (кейинги ўриниларда «Истельмолчи» леб аталади),

иқканич томондан мазкур шартномасини куйилдагилар тўрисида тузилилар:

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўриниларга - Шартнома леб аталади) мувоффик, «Корхона» «Истельмолчи»га электр энергиясини уланган гармоқ оркали етказиб берип ва «Истельмолчи» истельмол килинган энергия учун ўз вақтида ҳак тўлап мажбуриятни олади.

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

2.1. Электр энергияни истельмолчининг йилик шартномавий ҳажми:

Актив **2350** кВт. реактив **0** кВарс. реактив **540** сўмни, гариф бўйича

2.2. Етказиб бериладиган энергияни шартнома тузилиган кунидаги умумий нархи мариф турли таборларни тиражлан, бир стокати ёки алоқа тенгизаштирилган (коректиси ёланчи)

2.3. «Истельмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойар кесимидаги йыллик жакни шартномага 1-иловада назарда тутилган хисобга олини приборларининг кўрсаткачлари асосида аннекланади.

2.5. Истельмолчиликни (майший истельмолчилардан ташкиари) электр энергиясининг хисобга олини ускунлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишининг боплик воситалари истельмолчининг мабланглари хисобига солиб олинади, давлат киёсловидада ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белгуп ўрнатади, шломбаланди ва рўйхатдан ўтказади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРИБИ**

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставаки, ўсаб борувчи ёки ахолига тенгизлаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва улан ортиқ бўлган «Истельмолчи» (бюджет ташкислари, сув ташминоти ташкислари, фермер хўжаликлари ва сув истельмолчилари уюшмалари)нинг насос станицалари, шунингдек Давлат бюджетидан мониенташтирилган насос станицалари бўлган мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактиларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истельмол клингтан энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тикиз пайт – сутканни ёргу вактида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича: тикиз пайт – энг катта юкламади соатларда (ягона з. ктр энергетика тизмидининг энг катта юкламади 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 барвар микдорда ўсуви

Энликката ГЭТК

## 2. Реклама энергетики и кросс медиа

אנו בראת ה' נאנו בראת ה' נאנו בראת ה'

Ишт. ой	Шу жумладан тароф түрүндөрүнүң бүнчүүчүү	
	I	IV
Декабрь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		

Реактивная энергия компенсируется путем электрического тарифа установки коэффициентом воротных кубатур, исчисленной за электротяговую шартномаскту введенной учреждации.

Системалық төмөндан күлдәп-куваттап аспатынан шарттың тарбиялық жағдайда белгілі болып табылады. Күлдәп-куваттап аспатынан шарттың тарбиялық жағдайда белгілі болып табылады.

Бугун хисоб-китоблар ва кӯшимча маблагни учириш хисоб-китоб даврида Шартномада курслаганини тақдизига йиғиладиги түркисчада «Энергетиканын тасдиқлоя булганда аманат олинилди.

тунги пайт – суткалинг корони вактида (эн кам юкламани согларида: 22.00 дан 24.00 ва 00.00 дан 6.00 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаовчи фрикционни кўнглиш оркала амалга оширилади.

Белгиланган тариф І-тариф турни бир ставкалдирилган тариф кўлланилимайдиган истемолигига нисбатан энергия учун табакалантирилган тариф кўлланилимайдиган истемолигига нисбатан энергия учун табобларда бир ставкали тариф кўлланилиади.

34. «Истемогти» хисоб-китоб даври тутагандан сўнг Электр тълминоти корхонаси тир ой хисобланади.

34. «Истемогти» хисоб-китоб даври тутагандан сўнг Электр тълминоти корхонаси тир ой хисобланади.

Бунда, түловларни табакалаштырған тарифтә аманат ошпрадын «Истемолти»лар  
«Истемолти»нин 3-чүнчөлөсүнүн жана 4-чүнчөлөсүнүн сарфланыштың түрлүүсүндөн күбүнчөлөсүнүн  
«Корхонага» энергиянын сарфланыштың түрлүүсүндөн күбүнчөлөсүнүн сарфланыштың түрлүүсүндөн күбүнчөлөсүнүн  
илен, факсимил, электрон ехи поча алоса оркали хар ойнинг «2.5» санаасыча тақдым  
тады.

а реактив) түлкі хаждидан ташкары тұғыз, ярим тигиз ва туғыз пайтаптарда фондалылған  
жеке энергия хаждилари аложыла хам күрсатылыш шарт.  
3.5. Электр энергиясын үчүн амалдагы тарифлар үзтартылган тақырыла, «Худулий электр  
арнайылар» корпорациясы уларнан күнгө киришилдік камидан 15 кун один карорны оммавий  
жобалығынан воскиталарда зълон көлдеді.

Бунда электр энергиясын үзүргөн тарифтеги санадан калып назар, электр азыннан шартномаси ўз күнчидә колады да истемендиң фойдаланылыштан электр энергиясын чун калып тариф күнчига көргөн күндөн баштап хак тұлдашта мақбурдид.

Тариф үзүргөн тарифтеги санадан калып назар, электр энергиясын чун калып тариф күнчига көргөн күндөн баштап хак тұлдашта мақбурдид.

а реактив энергийнинг аванс тарикасида тулантан жамж учин тулов кундан сошко  
сийинин бир ойдан ортик бўлмаган муддагла кўшимча тўлов тўлаштадан озод этилади.  
Арифметик хатониклар, тарифларни нотурига кўллаш гуфайти тайдо бўлалиган кам  
ортика тўловлар тегилиши таркиб бўйича кўтсаоғларда кайта хисоблаш чиқилади  
«Корхона» томонидан давро муддаги доирисида кўрсаткичлардаги тафовут ёки  
— бўлганинка чинобга отинати.

3.7. «Корхона» «Истъмочи»нинг энергия сарфи тұрғысилагы хисоботи асосида бөлшеппелдің тарғибы хисоб-китобни амалга оширади ва түлов амалга оширип утун хисоб фактура ван түлов хисоб-заряганиң тақдым этади.

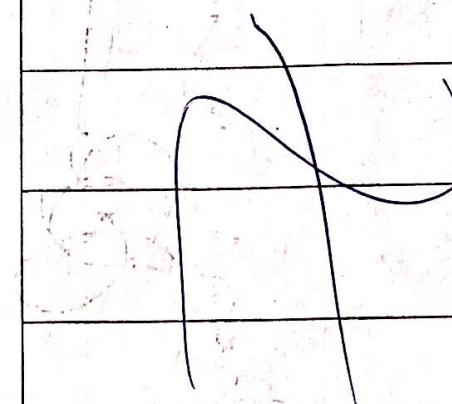
Электр таъминотининг шартномасига  
б - илова

**Компенсация курилмалариning ишлаш режими**

**1. Компенсация курилмалариning белгиланган куввати**

Тип №	Компенсация курилмаларниг түрлари	Куввати	Уланнан вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкун	
1.	Конденсаторлар, кВАр				
	1000 Втча				
	1000 Вдан юкори,				
	жумладан:				
1.1.	Автоматик башкариладиган:				
	1000 Втча				
	1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кўнда башкариладиган:				
	1000 Втча				
2.	Синхрон двигателилар - (СД, кВт				
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрнатилган кувватининг 30 фонзи, кВт)				
4.	Жами (16+16), кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

ИЗОХ: автотрежиска шамидан конденсатор курилмалари билан жаҳозланган ташкилотлар уланни бағытириши тўлдириши шарт эмас.



«Истемолчи» турли тариф грухуларига телиши бўлган бир неча обьектга эга бўлса, хар бир тариф турли учун тариф кўрсалдан холда умунил хисоб-фактура ва тўлов этадилди. «Корхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-вараганин паклантирилди хамда истемолчи тўргисидаги мэлумотлар курсатилинг холда электрон раками имзо билан тасдиқини, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлор Мажхомасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро хисоб-километлар тизимида электрон шакодаги хисоббарор-фактуралардан фойдаланиши таоминлаштириши чора-табобчилари тўргисидаги қарор)

**3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илювага мувоффик, электр тармоқтарининг мансублик бўйича фарқидан далолатимаси ва томонларнинг эксплуатация жавоботларни асосида аникланадиган электр тармоқнинг мансублик бўланси чегарасида ўрнатилмагани, четаралан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойига бўлансан хисобланни ийли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илювага мувоффик далолатимада кўрсатилиди.**

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табаккалаштирилган тарифда тўловларни амала оширадиган «Истемолчи» утун энергиянинг технологик сарфланип хажоми сутканинг тигиз, ярам тигиз ва тунни пайтлари учун алоҳидан аникланб, мутаносиб раввиша жами олинган электр хажманинг тегинши пайтларига тўлов хажни ёзиш учун кўпшиб борилади. (6-7-милодапурни *Реактив қуввати зара ба технологик бронни истемолчилаш тўлдириди*).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истемолчининг электр гармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узалинган электр гармоқлари корхонаниг микдорига мутаносиб равилади, ягона электр энергетика тизимидан электр гармоқларидан технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўргисидаги хисобот истемолчи томонидан таксим этилмаган тақирида, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истемолчининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истемолчининг ўртага сутканлик амадати микдори тўргисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб кўлинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тарбибидан ёзиб олингандан хейин амала истемолчи кўлинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб кўлинади. Кайта хисоб-китоб истемолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд учун иштирокисиз белгиланган тарбиба амала оширилади.

3.11. Корхона истемолчилар билан бирталка истемол кўлинган электр энергиясининг амалдан микдорига анниказ учун унчун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойла олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истемолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўргисида «Корхона»га белгиланган пакл бўйига ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар хамма тадбиркорлик фаолиятини амала оширучи жисмоний шахслар учун истемол кўлинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аннижал учун асос бўлиб хизмат килиди.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат кўлининг автоматаштирилган тизими приборларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувоффик, бирор бойда камида бир марга ёки истемолчининг бўйича ёзиб оширилади.

3.12. Шартномала «чисбекіт» лаури учун күрестілген энергия микрорадионан 5 фондан ортык микрорада энергия иштеймөл күләнди. «Иштеймөлчі»дан шартномала күрестілген микрорада ортык иштеймөл күләнген электр энергияның жыны хажын учун

## **Энергия (актив, реактив) сарфи бүйнчлахисобот**

20 йил ойн бүйнч

«Истемчы» шартномала күрсатылған электр энергиясы хажмини тұлғы истемекомандасынан аныптауда, аның тарнисада тұлғанған мәдениеттік инфраструктура үшін оған сипаталған күмбездең төлемдерінде көмеге береді.

Хисоб-китоб ойидан кейини ижтимо-китобнадар жасаса оғанаңызда. „Ижтимо-китобнадар“ түрөв күп пати үтгандар.

шартномавий мажбурлыгатар бажарылмаганды;  
хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганинди окабаттаа фойдаланылган электр  
энергетики учун карзюлуклик мавжуд бўлганда;

Корхона тарабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг теришил вакиллари ахисобга олиш приборлари кўрсаткичарни олишига йўл кўйилмаганда, хисобга олиш приборларини касдан бузгандা, кўрсаткичарни ўзтартирип максадидан уларнинг ишлашига ташкиридан арадалини хоти-харакатлар амалга оширилганда, эзект энергиясидан ноконуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноконунин

Уалиш, талон-тарож келиш ёки электр энергиясыдан фойдаланып көндөлдөрнүү бузушының болса холатлары аникталғанды.

**3.17. «Истеммолчи** электр тармоқстарнилар учун субистеммолчиликтерди билан субистеммолчиликтерди билан субистеммолчиликтерди

Ургасла Түзилсөн айланчылардың олиналык улуптаг мұжыносибы равниша да халықаралық тарификацияның жаңайтындағы тарификацияның күшінше руласат этилмайды.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги  
Электр тарбимотининг шартномасига

4 - йюна

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича

ДАЛОЛАТИОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқлариниң баланс бўйича мансублик чегарасида ўратилмаган, электр тармоқлариниң баланс бўйича мансублик чегараси олинган холда мансублик чегарасдан хисобга олиш прибори ўратилган жойтача бўлган кисми хисобланаш йўли билан аниқланади ва куйилдигарга хисобланади:

a) Куввати            кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари            кВт.соат ёки            %, реактив энергия йўқолишлари            кВА.соат ёки            % ташкил этади;

б) Истеммолтиниг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқотилиши:

Узунлиги            м, Кесим юзаси            м<sup>2</sup>, Кучланлиги            кВ бўлса,            кВт.соатни, ёки            % ташкил этади;

в) Истеммолтиниг харо линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:  
Узунлиги            м, Кесим юзаси            м<sup>2</sup>, Руслами            кВ бўлса,            кВт.соатни, ёки            % ташкил этади;

Ушбу шартноманинг 3.8 бандига асоссан токорида кўрсатилган энергия йўқолишлари истеммолтиниг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия истеммолидан ва 1-йоловда кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб аниқланади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар жамни хисоб давридан энергия сарфининг            фойзини ташкил этади.

Ушбу шартноманинг 3.8 бандига асоссан токорида кўрсатилган энергия йўқолишлари истеммолтиниг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия истеммолидан ва 1-йоловда кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб аниқланади.

4.1. Истеммолти куйидаги хукукларга эта:

«Истеммолти»нинг электр куримларини «Корхона» электр тармоқларига техник шаргларга мувоффик ўратилган тарбиба улалаш; сифат кўрсакчилини давлат стандартларига мувоффик ўратилган тарбиба электр энергетикини олип,

электр энергетикиси стказаб берилшинг тўхтапши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тарбиба ахборот олиш; «Корхона»га истеммол кильдиган энергия жамжилорининг ўзартгириниши тўғрисида белгиланган тарбиба тақлиф мўлжалланадиган ўзартгирисдан один 10 кундан кепинмай (жорий ой тутагулчача) берилши лозим,

электр энергетикси тўлиқ жамда стказаб бериласпили ёки сифат кўрсакчилини давлат стандартларига мувоффик бўлмаган электр энергия стказаб берилши оқибатида стказилган зарарни белгиланган тарбиба компатип;

Шартномани котунг хужожатирига мувоффик бир томонлама тарбиба бескор килиш; Шартнома бекор кипгана фойдаланилмаган электр энергетикси микдори утун тўланган маблагни кайтаралишини талаб килиш;

электр тарминоти шартномасига тузилса ва бажарилса юзага кепадиган низомлорни хал этиш учун сугла, монотония карши давлат органнига ёки бўйсулувни бўйича юкори орнган (Мансабдор шахса) мурожоят килиш;

«Истеммолти» котунг хужожатирига мувоффик болшка хукукларга хам эта.

4.2. «Истеммолти» куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеммоли режимига риом этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаб;

экскулусивни кильдиган электр тармоқлари, приборлар, электр куримларни зарур техник холатни саҳсан, шунингдек, электр куримларни эксплуатацияни килинадиган «Корхона»га электр хафосизлик техникини копидаларига риод килининиши таъминлаш, «Корхона»га электр ускунчаларини носозлиги тўғрисида хабар берин;

электр энергетикисиан оқилова фойдаланиши чора-гадбидларини аманга опириш;

«Ўзистротонисекция» котунг кўрсатмаларини ўз вактида бажарип;

«Корхона» вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечирлишига белгиланган тарбида руҳсат берин;

йил мобайнида янидан ишга тушириладиган электр куримларидан фойдаланиниш бошлинини билан камиди бир ой оидин электр энергетикисининг зарур микдори утун «Корхона»га буюрганинома бериш;

келиси йил учун электр энергетикисига бўлган эҳтиёжни аниқлаша электр энергетикини электр тармоқлардан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқарип эҳтиёжнирига, ишлаб чиқарип билолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамолатиш учун электр энергия сарфина, шунингдек, улубу электр тармоқларига узантсан субистеммолтиларининг эҳтиёжини хисобга олиш.

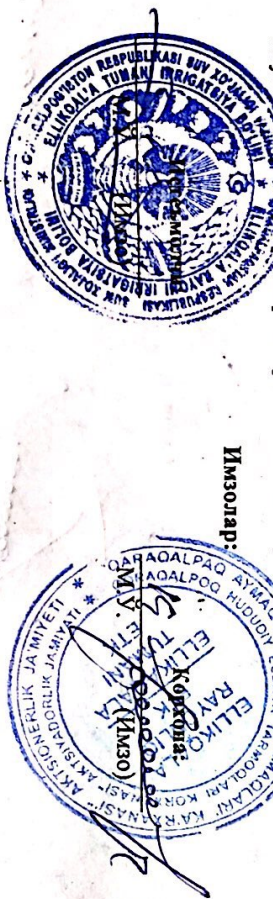
Шунингдек, 5 МВт ва улдан юкори бўлган кувватга улантган «Истеммолти», «Корхона» талабига асоссан аниқлаш ва хабар бернишга мажбур: истеммол килинебланган кувватнинг хар суткалик хар ойлик сарфи ва амалдаги макдори;

энергетика тизмининг энг кўп ва энг кам юқнамали даврларда реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

энергетика тизмининг энг кўп юқнамасини ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дакикалиги сарфни.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сонни Фармийишига асоссан ўзбекистон Республикаси жудудидаги диний ташкитлар 2003 йилининг 1 сенгиридан бошлиб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига туломларни ахоли учри белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ



Имзолар:





## Электр гальминотининг шартномасигага 2 - илога

Энергетики хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларниң тасиғларини

энергиясыннан ойлук шартномаиын мүкдөрорин күпайтириш (камайтириш) Мүмкін бўлмаган тақдирла - бу жаҳола, рал этиш сабабини кўргатсан холда, истемолчига хабар кўшиш.  
«Истемолчи» да ўринатилган хисобга олиш праоброрларини амаштириш ва ўринатиш, шомбалишин таъминлантириш.

**6.1. Шартнома 2021 йыл 31-декабрьга бүткен муддатта түзилди.**  
Шартноманын амал калыш муддаты түгагдан, томоннадардан бары у  
бекор калыш бүйнчы ариза бермаган бүлсө, шартнома кеснелги хар бир й  
хисобланган (Бюджет тапкилотари бундан мустасно). Ариза ушбу Ш  
калини муддаты түгашдан бир ой оддиги тақдым этилиши лозим.  
**6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик күнгө эга бүлгөн ва томоннадар  
сакланыстаған искес (Бюджет тапкилотари учун уч) нұсхалда түзилді.  
Ишеге анын ажырапас кисми хисобланады.**

Шартноманинг амал килиш муддати тугандга, томонлардан бирин учи узайтириши ёки бекор килип бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома ксийини ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бўндан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой оддин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юрилик кунга эга бўлган ва томонларнинг хар бирини сакланаштган иккса (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузильтан. Шартноманинг ишловчалири унинг ахралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан оддин бекор килиш, ишқинин томонни бекор килиш муддатидан ўтиш кун оддин хабордор килип ходисе ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килинни шартни билан бекор килиндиши мумкин. Бекор килиш тўғрисидан барнома ётма равишда юборирилади.

6.4. Барбор ўзгаририш ва кўпчимлар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатни шахснагар томонидан измолнинган бўлса, хакимий хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талобларни назарда тутимаган тартиб – консалтар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдиқланган Электр энергетикисидан фойдаланиши консалари хамда бошқа амалдати норматив – ҳукукий хуложатлар талабарига мувофик гертига солинади.



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

**1.Loyihaning turi: TETK Sharhnomasi №3006**

**2.Shartnoma mazmuni:** – Buyurtmachi Ellikkal’ a tuman Irrigasiya bo’limi ustav asosida ish olib boruvchi bo’lim boshlig‘i Z.Tangirbergenov va yetkazib beruvchi Ellikkal’ a TETK o‘rtasida ustav asosida ish olib boruvchi rahbar Q.Ramanov orkali 2022-yil 31 yanvardagi №3006-sonli asosiy sharhnomasi to‘g‘risida.

**3.Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot:**

Ellikqal’ a tumani Irrigasiya bo’limi tomonidan 2021 yil 31-yabvar kuni ishlab chiqilgan va dasturga 2021 yil 31-yanvar kuni kiritilgan.

**4.Loyiha bo‘yicha taklif va (yoki) e’tirozlar:**

O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 12-yanvardagi 22-sonli qarori talablariga muvofiq tuzilgan. Tomonlar o‘rtasida mazkur sharhnomani tuzish uchun O‘zbekiston Respublikasining qonunchilik talablari moniylik qilmaydi. Sharhnomasi ishtirokchilarining xuquq va majburiyatları O‘zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi va «Xo‘jalik yurituvchi sub’yektlar faoliyatining sharhnomaviy xuquqiy bazasi to‘g‘risida»gi qonuni talablariga javob beradi. Sharhnomasi shartlari yuzasidan kelib chiqishi mumkin bo‘lgan javobgarlik masalasi tomonlar o‘rtasida qonuniy kelishilgan. Sharhnomasi yuzasidan sharhnomasi ishtirokchilari o‘rtasidagi nizolarni hal qilish tartibi belgilangan.

Yuqoridagilarni inobatga olib, buyruq loyihasini huquqiy ekspertizadan o‘tkazish natijalariga ko‘ra,

**XULOSA:**

Ellikqal’ a tumani Irrigasiya bo’limi tomonidan taqdim etilgan assosiy №3006 sharhnomasini huquqiy ekspertizadan o‘tkazish maqsadga muvofiq deb hisoblanadi.

**Markaz boshlig‘i:**



**A.Kadirov**

**02.02.2022 y**