

Боб 110

Шахсий газна хисобварар 100022860144017065100110001

(сўмда)

2022 й. ойлар иоми.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегимли коди)		
	Жами	Жами	Жами
Январь	Кичик бўйрим 100 Боб 110 Молда 42-21-000
Февраль	3 449 700	3 449 700	3 449 700
Март	3 449 700	3 449 700	3 449 700
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Жами ийл бўйича	10 349 100		10 349 100

Жами 10 349 100 (Ўн миллион уч ўз кирк тўккиз минг юз) сўм.

Окоридаги кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки шартноманинг умумий суммасидан _____ %***
2022 йил _____ ойдан тўланини лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет мабланги олувчи ва БМЖ мабланги олувчи томонидан разначилик бўлинмасига иккى нусхада тақдим этилади;

(**) — Юкоридаги кўрсатилган суммадан ойига 9% жорий ойнинг _____ санасигача хар ойда оддиндан тўланини лозим (ушибу сатр бўйиче ташкилоти, бюджет мабланги олувчи ва БМЖ мабланги олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатини алоқа измалдари ва конун хужжатларida назарда тутинган хар ой донимий равишда товарлар (иншлар, хизматлар) етказиб берини шартномалари бўйича олдиандан тўловни амалта ошириш холларда тўлдирилади).

Буортмачи раҳбари
М.У.
Буортмачи бош бухгалтери

Х.Казакбаев
ФИО

А.Джуроев
ФИО



Газначилик бўлинмасининг
ходими кабул килиди _____ 20 ____ й.
й. «_____» _____

Буортмачи ходими
ходими кабул килиди _____ 20 ____ й.
й. «_____» _____

Намангандан шахар 2022 йил.

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ
“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ

КОРХОНАСИ”

АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 507822

Намангандан шахар Ободонлаштириши

бошкармаси

АБ № 507822

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Однинка в языке именования

MOM 1

6 1000000

11102-0010

dynamical

бериш муддаттарын көпкүрүү, дүйнөн салынадан күсатмаслик окубатында етказылган зарарни коплашдан озод Этмайди.

3.14. Напоминает оптическую микроподачу синтезатора, имеющую механический аналог в виде квадратной ямы с оптическим излучением, распространяющимся вдоль оптической оси.

3.15. Использование Единого библиотечного каталога, Хисоб-китоб дариданни таъсирӣ таъсирӣ мебошад.

С. ПЛЕЧОВИЧ, ВІРІН НАУКОВА, С. СІДОРЧУК
ХІМІЧНО-КІМІЧНА РОЗВІДКА ОКІЛІОДИЛІВНИЧНОГО
ВАКУЕДІЛАНТАЛІЧНОГО ПОДІЛУ

Еще одна особенность языка
заключается в том, что
имеются определенные
различия в грамматике
и лексике между
различными диалектами.
Например, в южных
диалектах, как правило,
имеется более
известные в других
диалектах слова
и выражения, а
также некоторые
грамmaticальные
формы, которые
отсутствуют в
северных диалектах.

3.17. Xисобота олимаган мөнбетициклияның тартигының
макасинда уларга тапкырдан кайта хисобланып, Истерьмонийни
конуу жүжкөктөрүүдөн бөлгүнлөгөн тараптаганын бойойдалып, Истерьмонийни
макасинда уларга тапкырдан кайта хисобланып, Истерьмонийни

3.18. Истгъмочи томондан коннабузыарчик холаты баргараф эшлүй, майкуй карздорлик вүчүн жавоолардан оздемелди:

Түлөв пайтакандаң кам ойлик или Чакинин ўн барадарада түзөв ундиришидан сүнг тармоккүйүнде чекшүрүптар буюлан мустасно).

3.19. Metamorphic Therapy: Transformational Techniques
and Applications

килган холда товарлар ишлаб чыгарып (шылдар бажарып, хизматтар күрсатып) учун фондадан салынбайткынан төлөвлөгөөнүн түрүнде онынриди, тақдирда, Истемолчи Энергия учун маниший (ахоли) тарифи бүйинча түлөвни амалга ошириди, 2003 йил 22 августадагы “Дин сохасыда Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг

ташкылттар Энергия үчүн майшии (аҳоли) тарифи орнича даң түшнүктөштөр.

3.21. Истеммолчунинг хисобга олиш прибори куийдати текширувлаардан ўтказылады:

а) даврий киёсслаш-ушбу түрдаги хисобга олиш приборининг киёсловдан ўтказиши орали

Мыннати түгәрәнди,

3.9. Истельмолчи улангай кувватыдан катый назар, крипто-актив ва майният соҳасида фАОлиятни маалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирдиклар ва комиссия йигимлари форматида укофот олини имконини берадиган таксимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш йўнча фАОлият) фойдаланган тегинчи тариф гурӯхига асоссан ҳизнига тартиғи түловларни түзулишни тартиғи түзудан зараоратни көрсатади. (Ўз.Р. Визирларининг 09.12.2019 йилда озодий курирларни исосни ишлаб курунган кирди)

3.10. Етказиб берувчи энергия сарфи түргисидаги хисобот асосида бешинчан тартибда хисобланган тобини амалга оширади. Камда бешинчада түзилган олирдиган позицияни бўлганда фрактура тўлов хисоб-варатиц Ҷизо беради.

3.12. Истемојчи энгерији түрлөдөн хисоботон Шаргномада күрсагчилсан
такцим этмаган таңырты. Егекнеб берүүнүн сирбий ишчелүүчүнүн шартномада кайда этилган
көрүү бүйнчла ёки ўттаган дээр узутуу хилкитдиң ишчелүүнүн
жеке көрүүнүн түрлөдөн хисоб-зарасосида түлөв хисоб-зарасосида бу хакки
түштүү белгү күйнләди.

3.1.3. Истеммийн тарифийн түзүү, реактив тарифийн компенсациси тарифга замалд, шүүгчлэх хисобогийн олонийн тарифийн, (шоконуний фройдалынгийн Энергияас) газар хисоб-китобийн түүчин бүтэй кийн бүтэй түүчин оюунтада хисобигаа бодвалдада хисоби (оюунтада хак түүжүү) сифатада хисобиа ишмайдад.

Бюро ва “Ўзэнергоинспекцияси” кўрсатмаларини ўз вактида бажариш; Электр курилмаларининг тузилишини қоидалари тарабаларни бажариш; Бюро ва Етказиб берувчи вакилининг ҳисобга олиши приборларни тартибда рухсат бериш; йил мобайнида янгидан ишга тушибиладиган электр курилмаларни зарур миқдори учун Етказибни шидан камида бир ой олдин энергиянинг

Келгуси йил учун Энергияни Эхтиёжни бүлгэн Эхтиёжни аниклаша да тармокларидан узатында, ишлаб чикариладиган Махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чикариши ёритниш, иштисиши биноларни маъмурий шамоллатиш учун Электр Энергия сарфини, шунингдек, ушбу субистеммолчиларни Эхтиёжни хисобга олиш.

хар суткалик сарфи, Энергетика тизимиининг ўтиши даврида актив Энергия (кувват)нинг юкламасининг 30 дакикадаги сарфи. Бундан ташкари, уланган куввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истевъмолчилар куйидагиларга мажбур:

Махсулот бирлигини ишлаб чыкариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфийнг техникинда ишлаб чыкариш - нормаларини ишлаб чыккын - умумий асосланган илгор жиҳатдан иштисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чыкарыштың тартибдаги ва гурух бүйича; йиллик, чораклик ва ойлик; якка тартибдаги ташкил этиш технологияси тақомиллаштырылыш (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишигига шарт; Караб кайта кўриб чыккын;

келгуси давр учун Энергияга бүлган Эхтиёжни ва Электр тармоқларининг Энергия үтказиши көбилиятини ошириши, Электр газминоти схемаларини такомилаштириши зарурриятини максадида, (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг, бажмларидан ва Энергияни камайтириш ва келгуга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиши;

махсулот (ишилар) бирлигига Энергия сарғининг тасдиқланган мельёрларига риоя килиништада. Энергиянин тасдиқланган мельёрларига риоя килиништада. Энергиянин тасдиқланган мельёрларига риоя килиништада.

ЧИКИИШ ва амалга ошириши.
Истөвмөлчи конун хужжатларига мувофиқ босшка мажбуриятларга хам эга бүүлийн мумкин.
4.3. Етказиб берувчи куйидаги хукукларга эга:
Истөвмөлчидан Шартномада белгилангандай **ҮЗ** мажбуриятларини **дараажасид** даражатгани **күрсөтгэн** төлбэтэшүүштүү болбат этиши.

оажкарилишини таало этиш, ушбу шартнома шартлары бажарылмаганда Истеммолчи томонидан екі бузилганды амалдаги зарарни белгиланган тартибда коплатиш; авария режимида, Бюорони хабардор килган холда, Истеммолчи Электр тармоғидан узиб күйинш

Komplexe und komplett komplexe Praktiken

- навбатдан ташкари киёслаш -хисобга олиш приборига зарар етказилилганда, иломбоаси инда, кайта дастурлаш зарурияти юзага келгандада, эксперт киёслаш-хисобга олиш приборининг созлиги, унинг фойдаланишига яроклилиги, мегрологик хусусиятларининг норматив хужжатлари талабларига мослиги бўйича низолидек, пар юзага келгандада.

3.22. Энергияни хисобга олиш приборларини ечиш, киёслашдан ўтказиш ва ўрнатиш Узбекистонлик Вазирлар Мажкамасининг 2019 йил 20 августрдаги 698-сонли мувофиқ ингтан тартибда амалга оширилади.

Хисобга олыш приборини даврий киёслаш “Үзстандарт”, агентлиги томонидан белгиләнгән да истемлек хисобидан ўтказилиади. Кийёсловдан ўтқазни ташкил этади. Етказиб берувчи ташаббуси билан ёки бошқа 3.23. Навбатдан ташкари ва эксперт киёслашлар Етказиб берувчи томонидан ўтқазилади асосан ўтқазилади ва киёслаш хизматларини Етказиб берувчи томонидан

IV Томонаднинг ҳуқук ва мўжбурийлари.

A V. A. VENKATESWARAN

4.1. Истельмөлчи күннэдэг хукууктарга эгэ.

Етказиб берувчидан Шартномада бслгиланган ўз мажбуриятнарни күрсөтигэн даражада
илиции таалаб этиши;

Үз электр курилмаларини Етказиб берувчи Электр тармокшарыга техник шартларга мұвофиқ, лігтан тартибда улаш;

Етказиб берувчига истеммол киладиган Энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида Шартномадаги хажмини ўзгартириши. Бунда Энергиянинг Шартномадаги хажмини ўзгартиришидан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугағунгача) тақлиф мўлжалланайётган ўзгартиришидан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугағунгача)

III партнома бекор кийганды фойдаланылмаган Энергия майданган түләнгән майданғында
мөлдөмүү тараб килиш;
шалтагында етказилган зарарни копланын талаб килиш;

и) Мурожаат **КИЛДИ**.
Четвъмоячиини **электр тармоклари**дан сабабсиз ва асоссиз узилгандан кейин юзага келгат
нр утун Етказиб берувчи ва Бюрони **жавобгарлигин** талааб этиши.

Четвъртата концепция е, че хукуматите са обект на хукумат и имат право да издават хукумати, които са обект на хукумат.

Компенсация Қурилмалариниң белгиланған күзваты

Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

№	Т/р	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиши вакти	Жами
			Эргалааб	Кечкурун	
1.	1.	Конденсаторлар, кВАр			
	1.1.	1000 Вгача			
	1.2.	1000 Вдан юкори, жумладан:			
		Автоматик бошқариладиган:			
	1.1.	1000 Вгача			
	1.2.	1000 Вдан юкори,			
		Кўлда бошқариладиган:			
	1.1.	1000 Вгача			
	1.2.	1000 Вдан юкори,			
		Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
	2.				
	3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг урнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
	4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача			
		1000 Вдан юкори.			

ИЗОХ: атмопреджисимда шалайдиган конөснекатор күршилдіктери биелдің жиһозланған таукишпомдар үлгани

Электр тармоқноти
шартномасига 5 - штова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича

ДАЛОЛДНОМА

Энергия хисобга олини приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансубулик чегарасида ургагилмагандан, электр тармоқларининг баланс бўйича мансубулик чегараси хисобга олинигтан мансубулик чегарасидан хисобга олини прибори ўриагилган жойтагача бўлган кисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга хисобланади:

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

б) Истевъмолчилигине кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотни:

Узунлиги м; Кесим юзаси ММ2;

Руумни м; Кучланиши кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % гашкил этади;

в) Истевъмолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги м; Кесим юзаси ММ2;

Руумни м; Кучланиши кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади.

Унбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилиган энергия йўқолишлари Истевъмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давриданга амалдаги энергия истевъмолидан ва 1-милводада кўрсатилган ишлап тартибидаи аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлинши чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган машний истевъмолчиларниң энергиясини хисобга олиш приборларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шириклатлари ёки юмумият ёки юнитларидаги ташкилотлари истевъмолига каратилади

Имзолар:

Истевъмолчи:



М.Ў. (Имзо)

Етказиб берувчи



М.Ў. (Имзо)

4. Электр курдомаларнинг холати ва Уларга хизмат кўрсатилиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди:



Электр тарбияни
шартномасыга 4 - плова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

“Истемолчи”нинг балансида куйидаги электр курилмалар мавжуд:

хазво линиялари

) кабель линиялари

) подстанциялар, трансформатор подстанциялари

2. Истемолчи ва Корхона ўргасидаги электр гармоқларнинг баланс бўйича
мансублик чегараси

3. Улардан куйидагиларга:

а)

хизмат кўрсатиш Истемолчи ходимлари томонидан,

б)

Истемолчи билан тузиленгандан шартнома асосида электр тарбияни корхонаси ходимлари томонидан
хизмат кўрсатилиди.

Энергияни хисобга олиши приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари

Исегъомчилик нинг (суб)Исегъомчилик нини)	Хисобга олиш оили	Хисобга олиш прибори жойлари түри ва кучлани (кВ)	Хисобга олиш прибори жойлари (актив), (номинал) токи)	Хисобга олиш прибори жойлари түри ва кучлани реквизити	Учнов трансформатор- ларининг трансформатор- коэффициенти	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Сар ф	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.
Исегъомчилик нинг түри	1 кВт.с.										

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича

ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ	ХИСОБОТ
20 йил Кўрсаткичлар кайд этилган сана « »	20 йил оий бўйича	20 йил Кўрсаткичлар кайд этилган сана « »	20 йил оий бўйича	20 йил Кўрсаткичлар кайд этилган сана « »	20 йил оий бўйича	20 йил Кўрсаткичлар кайд этилган сана « »	20 йил оий бўйича	20 йил Кўрсаткичлар кайд этилган сана « »	20 йил оий бўйича	20 йил Кўрсаткичлар кайд этилган сана « »	20 йил оий бўйича
Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками,	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари	Хисобга олиш прибори курсаткичлари
Хисобга олиш оили (актив, реактив)	тож трансф ор- матори нинг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торини нг (КТ)	уму - мий	бопша нгич	охирг и	паринин г фарқи	кВА п.с.	кун тагиз вакт	кун тагиз вакт	кун тагиз вакт	кун тагиз вакт
Хисобга олиш оили (актив, реактив)	тож трансф ор- матори нинг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торини нг (КТ)	уму - мий	бопша нгич	охирг и	паринин г фарқи	кВА п.с.	кун тагиз вакт	кун тагиз вакт	кун тагиз вакт	кун тагиз вакт

Имзолар:

Исегъомчилик нинг
вакили

M. ў. (Имзо)



Бюро:

Жами

Низоҳ: гр 7 = гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7 = гр 9+гр 0+гр 11+гр 12+гр 13

гр 8 = гр 7* гр 4

Етказиб берувчи раҳбари
Исегъомчилик нинг вакили

Ф. И. Ш.

Низоҳ: гр 7 = гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7 = гр 9+гр 0+гр 11+гр 12+гр 13

гр 8 = гр 7* гр 4

Етказиб берувчи раҳбари
Исегъомчилик нинг вакили

Ф. И. Ш.

нормативы 1 - штога

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи ii
2. Фаолият тури Бермек
3. “Истеммолчи” электр курилмаларининг уланган куввати: 50 кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват 50 кВт
5. Электр тъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лоийха бўйича) _____
6. Хисоб-китоб тури:

Тариф табакалаштирилган бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-33/79 нинг руйхатида кўрсатилиган максулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсагувчи хамда Ўз.Р.ВМНИНГ 09.12.2019 йилдаги 979-сонли карори бўйича фаолият юритадиган истеммолчилар (керақлиги ёзилсин)

Тариф	Энергия хажми	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича
	МИНГ. кВт.с	
Йил, жами	<u>22998</u>	
Январ	<u>2666</u>	
Феврал	<u>2666</u>	
Март	<u>2666</u>	
Апрел		
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташкилот кунига ишлайди 84 соат, ойга 30 кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиши % I , II , III



Етказиб берувчи вакили

Истеммолчи



(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

М.У.М. (Имзо, Ф.И.Ш., сана)

22-сонги карори билан тасдиқланган “Электр энергиясидан фойдаланиш кондадари” хамда Башка аварияларни одинни олиш юзасидан тармоқларни автоматик гарза (УОН, АЧР) ва бошقا учун ширхисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги ганаффуслар юзага келганда,

IX. Томонларнига манзиллари ва банк реквизитлари.

Истеммолчи: Намангандан шахар Ободонцаштириш бошкармаси Юридик манзили Намангандан шахар Оромтоҳ кўчаси 3 ўй

Почта мағзили Оромтоҳ кўчаси 3 ўй
Хисоб раками 23402000300100001010
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200048883

Истеммолчининг юридик манзили бўйича Кадастр раками

Махалла номи Мингчинор МФЙ
Республика ва маҳаллий блоджетдан молиялаштириладиган Истеммолчинлар учун

Бюджет фонднинг хисоб раками 100022860144017065100110001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919

Бюджет фонднинг хисоб раками

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Телефонлар: 69-234-27-69 Факс: _____

(“Истеммолчи” телефон ракамлари, шу жумладан унинг раҳбарини учили телефони кўрсатилиши)

Статистик кодлар:

ОҚЭД _____

Сооѓу _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

Етказиб берувчи: “Намангандан ХЭТК” АЖ “Дўстлик” электр корхонаси

Хисоб раками 2263 6000 600 5100 58395

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

Телефонлар: 69-228-79-04 Факс: _____

Статистик кодлар:

ДБИБТ (СООГУ) 1001013

МИОБТ (СОАТО) 1714401

Етказиб берувчи вакили

Муродов Рустем Муродович

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

М.У.

М.У.

Истеммолчи
М.У.

(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

М.У.

М.У.

М.У.

Электрон тавъиноти

хукукий базаси тўргисидаги конун талаблари хамда Вазирлар Махкамасининг шартномавий-

ягона энергетика тизимида кувват танкислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни одинни олиш юзасидан тармоқларни автоматик гарза (УОН, АЧР) ва бошقا учун ширхисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги ганаффуслар юзага келганда, оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб беришдаги узилишлар тўрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Мазкур шартномани бажарини жараёнида юзага келадиган барча келишмовчиллик ва низолар музокара ўтказиши орқали хал килинади. Келишмовчилларни музокара ўтказиши орқали хал килишининг иложи бўлмаганда, улар Намангандан гуманлараро Иккисодий суди гартибида хал килинади.

VII. Коррупцияга карини курашин таълаблари.

6.1. Ушибу шартноманинг хар бир тарафлари бир-бира нисбатан амалдаги коррупцияга карини кураш таълаблари, шу жумладан, бу билан чекланиб колмасдан, барча амалдаги конун ва коидаларга оид шартларни ва таълабларни тадбик этишини ифодалайди ва кафолатгайди.

6.2. “Истеммолчи” “Етказиб берувчи”га мазкур шартнома доирасида куйидагиларни кафолатгайди ва куйидаги мажбуриятларни хам ўз зинмасига олади: Шартноманинг амал килиш муддати давомида у (шунингдек, унинг ходимлари, директорлари, агентлари ва бошقا вакиллари), истеммолчи манфаатлари учун агент ёки вакил сифатida харакат килиб, “Етказиб берувчи”нинг коррупцияга карини амалдаги таълабларига ва Ўзбекистон Республикасининг барча конун ва коидаларига катый риоя киласди.

VIII. Форс-мажор хололлар.

7.1. Хар икки томон хам куйидаги холатларда мажбуриятларни бажарилмaganlik учун жавобгарликка тортилмайди:

- Етказиб берувчи Истеммолчини Бюро кўргатгасига асосан электр энергиясидан узилгандা;
- агарда табиий оғат, сувошкенин, ённин, зилзила ва бошкalar оқибатида юз берса ёки енгиб бўймайдиган фавкултода авария холатлари юзага келганда;

- Ўзбекистон Республикаси хукумати ва бошقا конунни белгиловчи ташкилотлар қарорига асосан электр энергияни етказиб берин ва тайминлаш механизмни ва гартириш киритилган холларда.

7.2. Конунчиликда кўзда тутилган бошқа холатлар хам назарда тутилиши мумкин.

VIII. Якуний коидалар.

8.1. Шартнома 2022 йил 31 декабргача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда кўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугагандан бир ой один тақдим этилиши лозим.

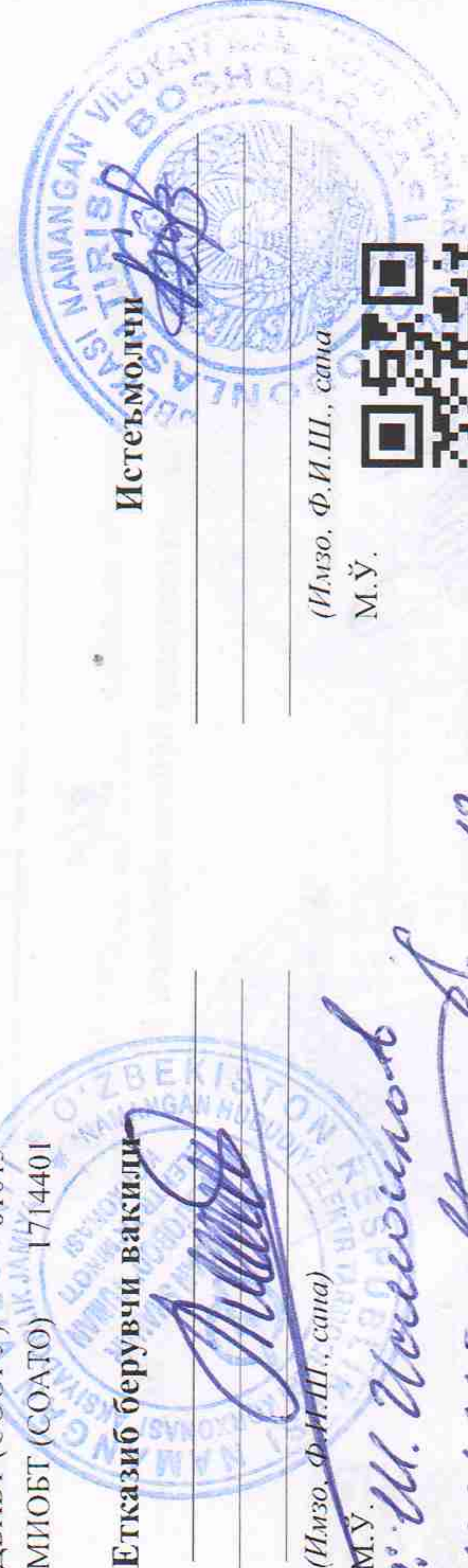
8.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар биррида сакланётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг акралмас кисми хисобланади.

8.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан один бекор килиш, иккичи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун один хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўгрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

8.4. Барча ўзгаририши ва кўшимчалар, агар улар факат ёзма равишида амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакиқий хисобланади.

8.5. Шартнома лойихаси таълаблари назарда тутилмаган тартиб-коидалар ўзбекистон Республикаси Фуқаролик Codexsi ва «Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-

хукукий базаси тўргисидаги конун талаблари хамда Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда



Боронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергия олдиндан ҳак тўлаши курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истемолчини олдиндан тўланган ҳак тутаганда электр гармоқларидан узиш.

Етказиб берувчи конунчилликка мувофиқ бошка хукуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
Мазкур Шартномага асосан Истемолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун Етказиб берувчи ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Етказиб берувчи кўйилдигичарга мажбур:

Истемолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинни чегарастига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш; Ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва тъмирилаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни батараф килиш; Электр хўжалиги объектларини тъмирлаш билан бўлгик электр таъминотидаги кутилаётган узилишилар тўрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

Истемолчини энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўрисида хабардор килиш;

Электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошка бузилишлар тўрисидаги Истемолчининг ариза олинига, ариза олинига кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиши, бартараФ этиши ва багафси жавоб юбориши;

Истемолчига ўрнатилган тартибида етказиб берилган энергия хисобини юритиши;

Истемолчининг белгиланган тартибида киритилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муддатда ёзлик энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзgartиртишлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий мукдорини ўйлагтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда – истемолчига бу хакка, рад этиш сабабини кўрсатсан ҳолда хабар килиш;

Истемолчидаги ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиши, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш;

Сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Етказиб берувчи конунчилликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги.

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тардиғлар Узбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибида жавобгар бўлади шуниндек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, Етказиб берувчи бунинг натижасида етказилган зарарни коплашга, Истемолчи эса етказилган ҳакиқий зарарни коплашга мажбур.

Мазкур шартномада, унинг шартларини бажарилмаслик холатлари юзасидан жавобгарлик белгиланмаган бўлса, Етказиб берувчи ёки Истемолчи томонидан бажарилмаган шартлар учун жавобгарлик Узбекистон Республикаси Фуқаролик Кодекси ва «Хўжалик юритувчи субъектлар фоалиятининг шартномавий-хукукий базаси тўғрисида»ги конун талаблари бўйича кўриб чиқилиди.

5.2. Етказиб берувчи Истемолчи олдида молдий жавобтар бўлмайди агар:

Истемолчи электр энергияси истемолчининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истемолчи ёки кувватининг шартномавий мукдоридан ошиб кетишига йўл кўйгандан, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганла, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан бўлгик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

Истемолчи:

Етказиб берувчи

Жонис

Истемолчи

Жонис



2. Реактив энергиянинг иктисолий мидори

4.	Жами:	кВт
* а) Ўчирлини сув таъминоти, дюка восьмадари шининг тўхуминиг муҳаббатинида олиб келгани таслуби да асердатлар. Учимда кўргизсан ёритичвари юқатини осмида		
Январь	Февраль	Март
Апрель	Май	Июнь
Июль	Август	Сентябрь
Октябрь	Ноябрь	Декабрь
* б) Ёнинга Қарини замонда насослар ба бўйка ёненига кўриш адресатлар авария фронтини куриданда туюбу оғерсандар зарурлантириб, топоним Кўрхона оғлини кепинтидан молна рўзумати куридан(нишунинг музикни).		
		
Имзо тарзи: Етказиб берувчи Имзо (ИМЗО) Имзо (ИМЗО) Имзо (ИМЗО)		
2022 йил 6 январь № 507822 шартнома (негизги тартиф)		
абонент: 507822		
Ойнап Микдори Суммаси Январ 7 666 3 449 700 Июн Феврал 7 666 3 449 700 Август Март 7 666 3 449 700 Сентябр 1-чорак 22 998 10 349 100 3-чорак Апрел - Октябр Май - Ноябр Июн - Декабр 2-чорак - 4-чорак		
Имзо Етказиб берувчи Муҳури, имзо		

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисолий киймати, ушбу Шартномада ўргасатилган ва ўргасатилган тартибда аникланадиган кувват коэффициентининг оптималь мидори исебоба олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги мидоридан келиб чиккан холда никланади.

Хисобот даврининг якунни бўйича реактив энергия иктисолий кийматининг амалдаги мидори стеъммол килинганд актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мидоридан келиб чиккан холда аникланади.

Тарифга устама кўшилган киймат солини хисобга олинмаган холда фаол энергиянинг амалдаги арифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истемол ишилдинг актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мидоридан келиб чиккан холда никланади;



Университет имени Д.И.Менделеева

ДАЛОНАТНОМА

Камт: KBr

а) Барий гексапроизводные йодидов щелочных земельных металлов. Щелочноземельные металлы обладают способностью к образованию солей, в которых катион щелочноземельного металла замещен на катион бария.

THE POLITICAL ECONOMY OF THE STATE

боскіч

III боскити

В боскни
КБГ

№	Г/р	Авария бронига таалуккин щеклар таңретатлар номи*	Иниза колдирилгани юкшамалар (кВт)	Изок кувваты
1.				
2.				
3.				

Бернштайн Г.А. И-тапида и гипноз в практике психотерапии

Introducing the new **Microsoft Office 2007** suite.

3.3. Typical small-scale nuclear power plants in Europe

Die Probleme der sozialen Integration von Migranten und Flüchtlingen sind die den individuellen, sozialen und politischen Lebensbereichen zugeordneten Probleme.

3.4. Мажкур ширином 0,5 м на Метромонте за 1,5 км від берегу вимірюється від землі до верхньої країни.

3.5. Лечебно-оздоровительные учреждения беруэтини включают в себя курорты, курортно-оздоровительные базы и санатории.

Шартноманнг ё-иловасига мувоффик шаклда энгрегия сарбрі ойннің үсімдік тұзады.
Истеммолчы Етказиб берузвына онерияның сарбрекеттің үшірісіндегі сарфланып күнде болады,

Бунда, улангын күзваты 750 кВА ва уйдан нокори бүлттан табакалык гиріфца анында ошыраялығын шектемесінде көрсетілген.

(актив за реактив) түүнкү хажмидан ташкари түүнч, ярии түүнч ва түүнчтэй тайлгарда фойдалануулсан энэргийг хажмийн ажлында күрсөтийн шарт.

3.6. Тарифтар ўзгарганды Истельмөлчи етказиб берилэгэн Энергия учун яңи тарифлар киритилгэн күндан болжалаб янги тарифтар бўйича ҳак тўлайди.

27. Энэрийх учун амадаи тарифлар узарын таңдирда, Егказино берүүчий үткүрүүлүк күчтөрдөн кийиндиздиктүү камидан ўн беш күн олдин карорини омнажайт ахборот воситгаларидан эзлөн кийлади.

кирган күндан болуда зар тұлапта мақбұрлуп.

Тариф үзгәргән тақдирда, истөмөлчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг тарикасида түләнгән ажми учун түлов кунидан башлаб кейинги

Даъво муддати ғонрасында күрсаткыштардати тафровут ёки күшимчалар билдиң биргаликта хисобга олинади.

3.8. Истельмөлчига Энергияни етказиб бериш келгүчи олдин энергиянинг шартномавий микдори киймати учун олдиндан юз физлик (100%) ҳак түшпеш ассоцида

Такцирда 50 фоиз олдиндан ҳак түлөш ассоциацияның күйиңдеги 50 фоиз олдиндан ҳак түлөштөн көбөйгөн болады.

**Namangan shahar Obodonlashtirish boshqarmasi va
“Namangan HETK” AJ “Do’stlik” elektr korxonasi” o’rtasida tuzilayotgan
shartnoma loyihasining qonunchilikka muvofiqligi yuzasidan**

XULOSA № LB23474781

2022 yil 06 yanvar

Namangan shahri.

Men Namangan shahar yuridik xizmatlar ko’rsatish markazi bosh yuriskonsul’ti Xakimov Iqboljom, Namangan shahar obodonlashtirish boshqarmasi va “Namangan HETK” AJ “Do’stlik” elektr korxonasi” o’rtasida tayyorlangan shartnoma loyihasining qonunchilik talablariga muvofiqligini o’rganib chiqib quyidagilarni,

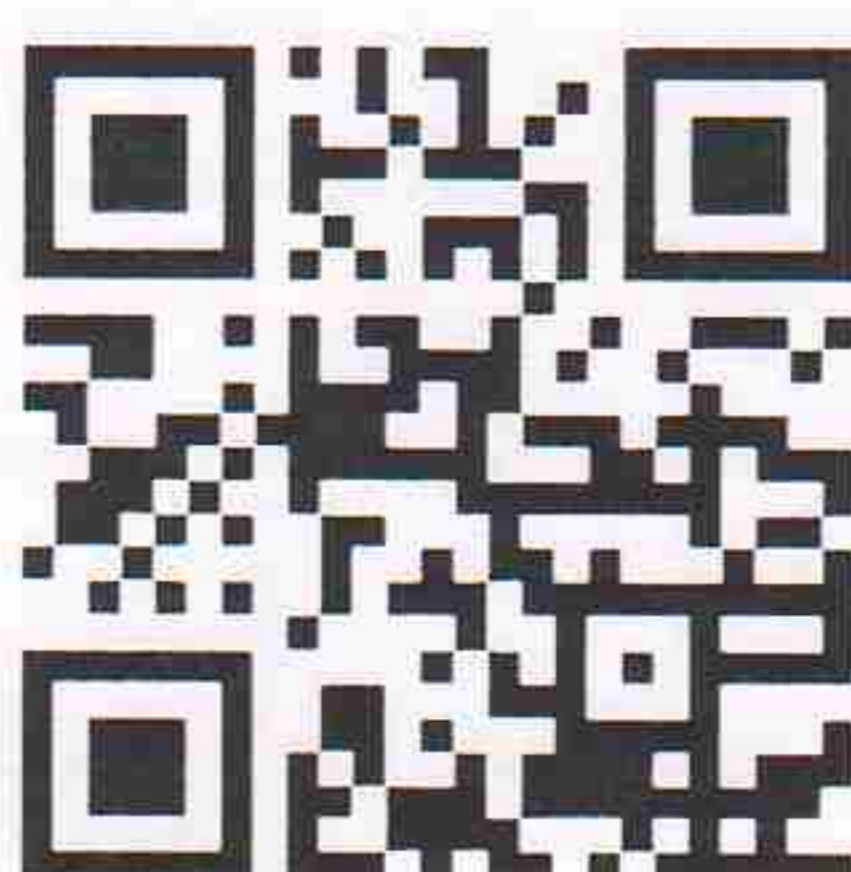
ANIQLADIM:

Namangan shahar obodonlashtirish boshqarmasi va “Namangan HETK” AJ “Do’stlik” elektr korxonasi” o’rtasida elektr energiyasi yetkszib berish uchun 10 349 100,0 (o’n million uch yuz kirk to’kkiz ming yuz) so’mga tayyorlangan shartnoma loyihasini rasmiylashtirish uchun asos bo’ladigan O’zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi 382, 383, 384-sonli moddalari, «Xo’jalik yurituvchi sub’ektlar faoliyatining shartnomaviy huquqiy bazasi to’g’risida»gi va «Davlat haridlari to’grisida»gi Qonunlari talablariga hamda yuqoridagilarga asoslanib,

XULOSA QILAMAN:

Taraflar o’rtasida tuzilfyotgan shartnoma loyihasi qonunchilik doirasida amalga oshirilayotgan bo’lib, uni taraflar tomonidan tegishli tartibda rasmiylashtirishlari mumkinligi, lekin kelgusida tuziladigan shartnomalar avvalgi yildagi haqiqatdagi istemoldan kelib chiqqan holfa tuzilishi (hukunatning alohida tasmiy topshiriqlaridan tashqari) hamda yil davomida o’zgarishlarziz amal qilishini ta’minlash zarurligi tavsiya etiladi.

Markaz bosh yuriskonsulti



I.Xakinov

2022-yil 06 - yanvar