

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022-йил 5-01

52-20-сон

Н У Р О Т И Т У М И Н И
(шартнома тузилган мазмун)

"Шахсий хўжалиқ электр тармоқлари корхонаси" АЖ (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталадигини) ишона аҳсолида фидоилит кўрсатури раҳбари Б.Исмоилов, бир тарафдан ва

Айратоме турчиш 2-сон бай-дунар мақтада
(Электр энергияси истеъмолчиси) ишона

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб ўринларда) ишона Дураш ишона фидоилит эригуричи раҳбари Тодорзоров Зосупор ишона тарафдан,
(Истеъмолчи раҳбарининг ишона) ишона

маълум шартномани кўрсаткичлар туғрикеча туҳиллар

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи"га етказиб бериши, "Истеъмолчи" эса истеъмол қилинган энергия ҳаққини ўз вақтида тўлаш ваъжбурчилигини ошди

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолчилигининг йиллик шартномасий ҳаққини:

актив 46 666 кВт.с, реалтив 46 666 кВт.с ташкил этади

2.2. Энергия истеъмолчилигининг йиллик шартномасий ҳаққини:

актив 40997.00 (шундан 40997.00 кВт.с, реалтив 40997.00 кВт.с ташкил этади) умумий

бўлиши 450 (тўрт юз қилмиш) кВт.с ташкил этади

2.3. Истеъмолчининг ойнар ҳисобидан бўлинган йиллик энергия ҳаққини ушбу шартноманинг I қисмида

келтирилган

2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўлашнинг лозими бўлган ҳаққини қабул қилиб олинган энергиянинг ҳаққини

ҳисобга олиши аҳсобларининг (кейинги ўринларда - ҳисоблар)нинг леб аниқлаши кўрсаткичлари аҳсолда ушбу

шартноманинг

2-қисмида аниқлаш туғилган тартибда аниқланади

2.5. Валютлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли қарори I қисмида белгиланган рубъл аҳсолида табиий

энергиянинг кўрсаткичлари томонидан маълум тартибда кўрсаткичларини истеъмолчилар ушбу энергияни минимал йиллик

ҳаққини 46666 кВт.с ташкил этади

III. Ҳисоб-китоб қилини тартиби

3.1. Энергия ушбу ҳисоб-китоблар таъминоти билан бир ставка билан 08.11.2017 йилдан III-3379 қарори билан таъминланган рубъл аҳсолида маълум тартибда ишлаб чиқарушни ва айрым ҳолатлар кўрсаткичи истеъмолчилар ушбу тартибда тартибда аҳсолида аниқлаш оширилади

3.2. Ушбу шартнома билан ушбу ҳисоб-китоблар таъминоти билан "Истеъмолчи" (бюджет таъминотлари, фермер хўжалиқлари ва суғ истеъмолчилари, ушбу ҳисоб-китоблар таъминоти билан, Ушбу шартнома билан аҳсолида аниқлаш оширилади) аҳсолида аниқлаш оширилади, ҳисоб-китоблар таъминоти билан аниқлаш оширилади

Таъминоти билан тартиб бўйича ҳисоб-китоблар аҳсолида аниқлаш оширилади (аҳсолида аниқлаш оширилади) аҳсолида аниқлаш оширилади

Этабликинг аниқлаш оширилади (аҳсолида аниқлаш оширилади) аҳсолида аниқлаш оширилади

Истеъмолчи билан аниқлаш оширилади (аҳсолида аниқлаш оширилади) аҳсолида аниқлаш оширилади

Истеъмолчи билан аниқлаш оширилади (аҳсолида аниқлаш оширилади) аҳсолида аниқлаш оширилади

тармоқларда ўқиради, шунингдек ЭНХАТга ушланган сөн оқимидан тўзон қурилмасига эга ҳисоблагичи бўлиши "Истеъмолчи" ларини оқимидан тўзон тўтаганидан сўни ўқиради

"Корхона" қозғалтирилган мурожат бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

"Корхона" ушбу шартномада кўрсатилган ҳақларидан ташқари бўлган ўқирини оқимларини учун жавобгар бўлади

4.4. Корхона қўйилганларга мажбур ушлаган электр тармоқлар орада "Истеъмолчи" га электр тармоқларининг мансублик четларига шартномада белгиланган ҳаволига энергияни ушулхиса етказиб бериши.

қурилмаларини, электр уюлгиш аниқлаштириши, ҳисоблагичларини эксплуатация қилиши, техник хизмат кўрсатиши ва таъмирлаши, шунингдек ўзининг электр бўғалига объектларидан инсталляцияларни барқарор қилиши, электр бўғалига объектларини таъмирлаши билан бўлган, электр таъминотидаги ўзгаришлар тўғрисида ўч қунидан келишимдан оқибатларини.

энергия етказиб беришидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг оқибатлари тўғрисида "Истеъмолчи" га маълум қилиши.

қирғиллаётган ҳолатлар тўғрисида ҳолатларини ҳақини ва вақти кўрсатилган ҳолда оқимидан хабар бериши, "Истеъмолчи"нинг энергия етказиб берилаётгани ва электр таъминотидаги бошқа бўлимлар тўғрисидаги ариқиларини, "Истеъмолчи"дан ариқа оқимини қунидан ўч қунидан келимларидан кўраиб чиқилиши, уларни барқарор этиши ва тулавоқидан жавоб бўлиши.

"Истеъмолчи" га етказиб берилаган энергия ҳисобини белгиланган тартибда оқиб бериши,

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда қирғиллаган таъмирларига мурожат бериши ва қуни муаллафда эриштирилган оқим шартномадан ҳақинига ўзгаришларни қирғитиши, энергиянинг оқим шартномадан ҳақини кўрсатириши (қамбайтириши) мумкин бўлмаган тасвирлар - бу ҳисоб, рад этиши сабабларини кўрсатган ҳолда "Истеъмолчи"га хабар қилиши.

"Истеъмолчи"га ўрилатилган ҳисоблагичларини алмаштиришни, ўриштириши ва уларга хизмат кўрсатилиши, шунингдек уларни ялғизлаштириши таъминлаши.

сифат кўрсаткичлари даволит этишларига мурожат бўлган энергия етказиб бериши

"Корхона" қозғалтирилган мурожат бошқа мажбуриятлардан ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томоларнинг жавобгарлиги

5.1. Мажбур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилаётганда сөн лозим даражада бажарилолмаган ҳолатларда, "Корхона" бунинг натижадаги етказилган зарарини қоплашга мажбур. "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақини ўқирини қоплашга мажбур.

5.2. "Корхона" энергия истеъмолчининг белгиланган режимида рию қолмаган, энергия истеъмолчининг шартномадан мисқоридан оқиб келишига йўл қўйган ҳисобларда, "Корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолчининг чеклаш жалабини бажарганда сўтқалардан паст сифатли энергия етказиб берилаётганини ўқирини.

Заҳирга маълум бўлган автоматик уюлгиш, автоматик қайти уюлгиш ва автоматик қайри-қайти уюлгиш таъмирларининг ишлаши вақтида энергия етказиб берилаётган таъмирлар учун "Истеъмолчи" оқимда мажбурий жавобгар бўлади.

5.3. "Истеъмолчи" енгилмас қуш шартномалар (форс-мажор) мажбурий бўлгандаги ўқирини ва бошқа ҳолатлар учун, "Корхона" "Истеъмолчи" оқимда жавобгар бўлади.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши ҳақидаги қўнғи келишим барча низолар ва қилишимчиликлар ўқирини музокаралар йўли билан амалдаги қомуни, фаронин, сарфур, лозимлар ҳисобига тартибга солинилади. Улар музокаралар йўли билан қил этилмаган ҳақларда, судда қил этилади.

VI. Нузувий ҳолатлар

6.1. Шартнома 2021- йил 31- декабрдаги бўлган муаллафга тузалади

Шартномада қирғиллаган ўзгаришлар ажрий оқим қўйилмаганда, балии кейинги оқим қунига қирғилла

Бюджет таъминоти учун Мажбур қилиниш тарғабларнинг оқимдаги шахсларни томонидан им қилиниб

Ғалимликни оқимларда руҳиятга оқимдан пастдан қунига қирғилла ва 2021 йил 31- декабрдаги амал қилини

Шартнома муаллафга ўқирини билан, агар томонларнинг бирорқиси ўч қуни муаллафни ўқирини еси бекор қилиш

тўғрисида ариқа берилаган бўлса, у кейинги қар бир йилга улайтирилган ҳисоблардан Ариқа шартноманинг амал қилиш

муаллаф тулашига бир ой қолғуни берилиши керак

6.2. Мажбур шартнома бир ҳил қирғилла қунига эга бўлган, томонларнинг қар берила саклаштирилган ички қунида

тулашига Шартноманинг қилимлари унинг қирғилла қисми ҳисобланади

6.3. Шартнома томонларнинг бирини таъмирлаш билан муаллафдан оқим бекор қилиниши оқимдаги томонни бекор

қилини муаллафдан ўқирини оқим сабаблар қилини қилини, томонларнинг ўқирини қисиб-қисиб қоплашга шарт билан амалда

иништириши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида ҳабарнома еси рақиблига тақдим қилини

6.4. Барча ўзгаришлар ва қилимлар, агар улар фақат еси рақиблига бўлган ва томонларнинг қилимлари

шахсларни томондан қилимланган бўлса қилимлар

VII. Томоларнинг манзиллари ва банк ҳисобларини

"Истеъмолчи" **Нурулоте тулман э-сөн қасб-қунар қилмадаги**

Юрликни қилмадаги **Нурулоте шайри шайри қилмадаги 47-чи**

Почта манзилни **Нурулоте шайри шайри қилмадаги 47-чи**

Ҳисоб рақамини **40010880122387092901079002**

Банк қили (МФО) **000114** (ИИИ) **2033609514**

Истеъмолчинини яриқини манзилни бўйича қилмадаги нумарини **М813**

Мақалла нумарини **Э. Сулуур шайри**

Республика ва маҳаллий бюджетнинг қунида қилмадаги қилмада "Истеъмолчи" лар учун:

Бюджет фондларини ҳисоб рақамини **2340200030010001000**

Банк қили (МФО) **000114** (ИИИ) **201123919**

Бюджетдан ташқари фондларини ҳисоб рақамини **40010880122387092901079002**

Банк қили (МФО) **000114** (ИИИ) **2033609514**

Телефонлар: **72 523-21-81, 79 523-18-30, 2033609514**

Факс: **72 523-21-81**

Статистик қилимлар:

ОКСД **92120**

COOYU **03903**

COATO **1712338**

КФС **200**

КОПФ **2100**

ОКПО **17123381481**

Корхона: Почта манзилни Нурулоте шайри, Нурулоте қилмада 22-ўч

Ҳисоб рақамини 22646000030603365

Банк қили (МФО) 00207 СТИР (ИИИ) 200002553

Телефонлар (79) 532-25-70

Факс (79) 532-22-87

Статистик қилимлар

ДВБТ (COOYU) 1013

МИБТ (COATO) 1712401366



Корхона

«Нурулоте шайри» АЖ бошқаруви

Б. Истеъмолчи

ЭТК қилимларини У. Фармон

ЭТК қилимларини Б. Нурулоте

Нурулоте шайри э-сөн қилмадаги директор

А. Истеъмолчи

А. Истеъмолчи



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича
Қўрилганлар кайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил

Улашнинг номи, ҳисоблагичнинг завод номери, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти					Ҳисоблагич кўрсаткичлари		Ҳисоблагич курсаткичларининг фарқи		Табалақлаштиришнинг тариф бўйича сарф кВт.с					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кулачи	3	4	5	6	7	Сарф кВт.с.	Эрта-кибин макс мум	Кун макс мум	Кечки макс мум	Тун	Соғат	соғат	соғат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Жами															

Илоҳ, гр 7 - гр 6 - гр 5, табалақлаштиришнинг ҳисоб тури назорат расми гр 7 - гр 9 - гр 10 - гр 11 - гр 12 - гр 13 гр 8 - гр 7 - гр 4



Бош энергетик

A. Shoripov
ф.и.ш.

"Коркона" нақсон

ф.и.ш.

М 5

Томонлар электр тармоқларининг баланд мансублигини ва эксплуатация қилиш бўйича заҳисалик чегараси

ДА-ЛОАЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг баландлик қуйидаги электр қурилмалар мажмуи:

а) хаво линиялари

б) кабелли линиялари

в) инвентарлар, трансформатор инвентарлари

2. "Истеъмолчи" ва "Коркона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланд мансублик чегараси

аниқлашди.

3. Улардан қуйидагиларга

а)

ҳозират қўрилган "Истеъмолчи" ҳодимлари томонидан.

б)

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти қоромоғи томонидан амалга оширилди.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат қўрилган бўйича жаъабдорлик чегараси қуйидагича белгиланди:

Вақиллар:



Илоҳ, 2-сон қўрилган тармоқнинг электр таъминоти бўйича заҳисалик чегараси
A. Shoripov
ф.и.ш.



Энергия йўқолишларини анималаш бўйича
ДА-Ю.НАТНОМА

Энергия мисоблагичлар электр тармоғининг биланс буйича мансублик чеграсида ўриштирилганда, электр тармоғининг мансублик чеграсидан мисоблагич мисоблагич ўриштирилган жойдан булган участкадаги мисоблагич бўли билан аниқланган энергиянинг техник ва сифатий йўқолишлари бу

а) Кузлати _____ кВА бўлган трансформаторлардан олинган энергиянинг йўқолишлари _____ кВт соат ёки _____ фоизлик рақамга йўқолишлари _____ кВт соат ёки _____ фоизлик ташкил этади.

б) «Истеъмолчи»нинг қабил, линияларидан ҳар ойлик энергия йўқолишлари _____ М.

Узуқлиги _____ М.

Кесим юзаси _____ мм².

Русуми _____

Кузлатини _____ кВт бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фоизлик ташкил этади;

в) «Истеъмолчи»нинг кабели линияларидан ҳар ойлик энергия йўқолишлари _____

Узуқлиги _____ М.

Кесим юзаси _____ мм².

Русуми _____

Кузлатини _____ кВт бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ фоизлик ташкил этади.

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳамда мисоб-китоб даярлаган энергия сарфининг _____ фоизлик ташкил этади.

Маъиний истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олини лебобларига булган электр тармоқларидаги электр энергиясини йўқолишлари мисоб-китоб келиши бўли билан аниқланган ва уш-шай мулкдорлари ёки коммунал эксплуатация ташкилотлари истеъмолчига қаратилган. Ушбу мисоб-китоб Келишувда қайда қилинган.

Вақтлар:

Исломнинг
Нуротга туманидаги 1011
дефектнинг ёзилиши ва тасдиқлов



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация қурилмаларининг ўриштирилган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Узаниш вақти		Жами
		Эргалаб	Кечкурун	Эргалаб	Кечкурун	
1	Конденсаторлар, кВт.Ар 1000 Вт.гача 1000 Ватт юқори, жумладан:					
1.1	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вт.гача 1000 Ватт юқори,					
1.2	Дастлаки ростлаш билан: 1000 Вт.гача 1000 Ватт юқори,					
2	Синхрон двигателлар - (С/Д), кВт					
3	С.Линг режети кузлати, кВт.Ар (С.Линг ўриштирилган қувватининг 30 фоизга, кВт.Ар)					
4	Жами (15 + 36), кВт.Ар 1000 Вт.гача 1000 Ватт юқори.					

2. Реактив энергиянинг истисоллий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг истисоллий миқдори (кВАр.с/т)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		Қувват коэффициенти кўрсаткичи	
		Катта юкламали соатларда	Кичик юкламали соатларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)	Катта юкламали соатларда 6-00дан 22-00 соатгача (кВАр.с)	Катта юкламали соатларда 22-00 соатгача	Кичик юкламали соатларда 6-00 соатгача	Кос φ
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун истисоллий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашган қувват коэффициентининг олтимал миқдори ҳисобга олиниб, шубу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия истисоллий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқлашган қувватнинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устамга қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинишган ҳолда актив энергия учун қўйиладиган миқдордан аниқланади.

Актив энергиянинг ҳаққий истисоллий қувват коэффициентининг шартномавий қиймати натижаси бўйича аниқлашган реактив-энергия реактив-энергия ҳаққий истисоллий қийматига нисбатан аниқланади.

Актив энергиянинг ҳаққий истисоллий қувват коэффициентининг шартномавий қиймати натижаси бўйича аниқлашган реактив-энергия реактив-энергия истисоллий қийматига нисбатан аниқланади.

Реактив энергия комплекслиги учун электр энергияси тарифига усталиқлар жерима шикдинеси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўқилиради.

Реактив энергия ўрни етаринча бўлармиқлиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати истисолчилар томонидан қўлаб-қувватланмиқлиги аниқланганда, корхона томонидан белгиланган тартибда электр энергия бўлиши қийматининг техник истисоллий ҳисоб-китобларини ақшага олиради, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан расайтирилган учун истисолчилардан бўлиши маблағлар ўқиради.

Бунда, бу ҳисоблар ва бўлишма маблағларини ўқиради "Истеъмолчи" тизимидан қувват коэффициент кўрсаткичларини ҳисобот даврида шартномада кўрсатилган қийматдан расайтирилган бўлишидаги

–Ушбу энергиянинг истисоллий миқдорининг таъминоти мажбул бўлишида ақшага олиради.

Тариф чегирмалари истисолчи атомни электр энергияси тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатда реактив энергия ҳисоб қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларда атомни энергия тизими тармоғидан реактив энергия истисол қилинганда, агар истисолчининг бундай режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма бўлишган қиймат, солиғи ҳисобга олинишган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миқдоридан белгиланади.

Истеъмолчи **Нурона тураниддин Р.У.М.**
Директор
Директор



Корхона
 «Навоий ХЭТК» АЖ бўлишида
 К.Исмоилов
 ЭТК бошлиғи
 ЭТК ЭДОХ ва ТЭБ бўлишида



