

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ХОРАЗМ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ 4447934

Амброзор Турман САО во НКХБ

Улгуржи истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш
Шартномаси

2022 йил 25-01 174479361
Амбодор сел
(шарҳнома бўлмаган ҳол)

--	--	--	--	--	--

Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақами:

Амбодор электр таъминоти корхонасида 2022 йил 22-01 да
туман (шахар) электр таъминоти корхонасида
руҳбатдан ўтказилган - сон ишончнома асосида фаолият юритувчи раҳбари
Г. Мамитов
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда Таъминотчи корхона деб аталалади) бир томондан ҳамда
иккинчи томондан Улгуржи истеъмолчи (кейинги ўринларда Истеъмолчи деб
аталади)

Амбодор туман СТО во ИСХБ
(бухоналик юритувчи субъектининг тўлиқ номи)
раҳбари Х.С. Фаразбоева
(бухоналик юритувчи субъект раҳбарининг ёки ишончли вақтининг Ф.И.Ш.)

билан Шартномани куйидагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда –
Шартнома деб аталалади) мувофиқ, Таъминотчи корхона Истеъмолчига электр
энергиясини уланган тармок орқали етказиб бериши ва Истеъмолчи истеъмол
қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
актив энергияси 4866 кВт/соат;
реактив энергияси _____ кВтБар/соат.

2.2. Етказиб бериладиган электр энергиянинг шартнома тузилган кундаги
тахминий нархи 2097000 сум/кВт, тариф буйича 450 сумни ташкил
этади. Тариф турлари _____
(таъминотчи корхона билан шартномавий ҳисоб-рақамнинг асосида)

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар
кесмидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

Таъминотчи корхона томондан хизматларни тўлиқ ҳажмда курсатиш учун
электр таъминотида танқислик юзага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг
2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарорида қайд этилган стратегик ва ижтимоий
аҳамиятта эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал
ҳажмининг, шу жумладан чораклар ва ойлар буйича Истеъмолчи билан белгиланган ва
олдиндан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлаши шарт (7-илова).

2.4. Истеъмолчи томондан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ
тўланиши лозим бўлган ҳажми ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЮЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги
юзага келганда Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юқламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р	Технологик бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот
ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, порцелин, ёнган, захарлиани
ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли цехлар
ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни ҳеслаш босқичлари:

I босқич _____ кВт; II босқич _____ кВт;
III босқич _____ кВт; IV босқич _____ кВт.

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига
узиб қуйилади.

Т/р	Авария бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт.

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, иситиш
тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш
ёратқичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёлғинга қарши захира насослар ва бошқа ёлғинга қарши агрегатлар авария бронига
қармайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан
келишилган ҳолда руҳбатга кiritилиши мумкин).



Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икτισодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганлиги қувват коэффициентининг олтимал микдори ҳисобга олинмиб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икτισодий қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устузма қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан икτισодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан икτισодий қиймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устуамалар жерима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундарилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўйлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-икτισодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Узэнерготишсекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари Истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.



Истеъмолчи:

Abbasov

М.У. - раис, компания, Ф.У.И.И.

олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва кучлашш трансформаторларининг трансформация коэффициентларини инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчининг (талбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари (*ўлчов трансформаторлари, автоматлар, симлар ва бошқалар*) истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинганда, давлат қисёловидан ўтказилади, Таъминотчи корхона томонидан бепул ўрнатилади, шомбалаанади ва рўйхатдан ўтказилади.

Талбиркорлик субъектларининг электр энергиясини ҳисобга олиш электрон приборларини сотиб олиш, ўрнатилш, рўйхатга олиш, даврий давлат қисёловидан ўтказиш ва шомбалаанш, шунингдек, мавжуд (жумладан, индукцион) ҳисобга олиш аёбоблари Таъминотчи корхона маблағлари ҳисобидан алмаштирилади.

Ҳисобга олиш Истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва кучланини ўлчаш трансформаторларининг ишдан чиқиши, шунингдек, иккиламчи коммутация, ҳисобга олиш приборларининг шикастланishi ва уларнинг йўқолиши) ҳисобга олиш назорат қилиш аёбобларини ва уларга тегишли аёбоб-уқсуналорчи алмаштириш, таъмирлаш, давлат қисёловидан ўтказиш ва ўрнатилш истеъмолчи томонидан улар қийматш ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда, Таъминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

II. ҲИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган, ўсиб боруици, камаювчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари) уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларини табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз давр – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз давр – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эргалаби энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;

туңги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчиға нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Реактив энергия компенсацияси учун чегирмалар (устамалар) реактив энергияни ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда тегишли равишда истеъмол қилинган (ҳосил қилган) реактив энергиянинг 1 кВар/соат учун тўлов тарзида ундирилади.

Компенсация қурималарининг ишлаш режими

1. Компенсация қурималарининг белгилаган қувавати

Т/р	Компенсация қурималарининг турлари	Қувавати		Жами
		Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВт 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, Қўла бошқариладиган: 1000 Втгача			
1.1.	1000 Вдан юқори, Синхрон двигателлар - (СД), кВт С/Днинг реактив қувавати, кВт			
1.2.	30 фазли, кВт Жами (16 +36.) кВт 1000 Вдан юқори.			
2.				
3.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурималари билан жазаланган таъминотлар уқаниш вақтларини туздирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	IV	
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувават коэффициентининг олтимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Уланган қуваватдан қатъий назар, кригто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи Истеъмолчилар (турли кригтова-лотларда янги бирликлар ва комиссия йигимлари форматида мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш плагформасини таъминлаш ва янги блоklar яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларини тегишли тариф гуруҳига асосан белгилаган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб Истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

3.4. Таъминотчи корхона Истеъмолчи (ёки унинг вақили) билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

Таъминотчи корхона Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоб-китоб лаври тутагандан сўнг (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартномаининг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида Таъминотчи корхонага белгилаган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот ҳам истеъмол қилинган амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмдан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергияси ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (кейинги ўринларда ЭХНАТ деб аталади) жорий этилган истеъмолчиларда ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, ҳулулий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларини нотўғри қўллаш туфайли пайло бўлган кам ва ортикча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ**

20 ____ йил _____ ойи бўйича
Кўрсаткичлар қайд этилган сана " ____ 20 ____ йил.

Улаган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турни (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентининг		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с, кВт.Ар.с.	Табалалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с							
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучдан ш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошлангич			Эрта-кеч вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Тун	савт	савт	савт	савт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Жами														

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун; табалалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устун = 7 устун *4
устун; 8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун.



чиқарилади ва Таъминотчи қорхона томонидан давло мулкати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.
3.6. Истеъмолчига электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

ЭХНАТга уланган ёки олинган ҳақ тўлаш қурилмаси ва ҳисобга олиш приборига эга бўлган Истеъмолчиларга электр энергияси етказиб бериш олинган тўланган тўлов доирасида амалга оширилади.

Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи қорхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олинган ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олинган ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олинган ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнани охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур Истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Таъминотчи қорхона Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичинда тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Таъминотчи қорхона томонидан махус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда Истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлаиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади. Агар махус дастурий маҳсулот орқали етказиб имконият мавжуд бўлмаса ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағи ёзма шаклда бералади.

(Исос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ушаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартноманин 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳшўатига жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чеграсида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкада энергиянинг технологияси сарфлаиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартноманин 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади ва электр тармоқининг баланс ва истеъмолчининг қараб ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг бўйича мансублигига қараб ҳудудий электр тармоқлари ширкатларига ва коммунал-эҳшўатация ташиқлотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи ушун энергиянинг технологияси сарфлаиш ҳажми сўтаниннг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эга ва технология бронли истеъмолчилар тўлдиради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатилади, Истеъмолчи тақдирдаги электр энергияси

Энергияни йўқолишларни аниқлаш бўйича
ДА.ЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача булган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ қисми бўлиши таъминотчи корхонага таъминотчи корхонага



технологик сарфининг бир қисми, Истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот Истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, Таъминотчи корхона томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртacha суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчи ёки унинг вақили ишгиросида ёҳуд унинг ишгиросисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. ҲНАТнинг жорий этилиши муносабати билан Истеъмолчининг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамида бир марта ёки Истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Таъминотчи корхона Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов учиндирилади.

Истеъмолчининг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, поқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи булган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплагига йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида ҳисобга олинмайди. Истеъмолчи шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддатти ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддатти ўтган ҳар бир кун учун Истеъмолчига тўлов муддатти ўтган сумманинг 0,1 фозни миқдорда, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фозни миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддатти ўтган тўловнинг 50 фозидан ошмаслиги лозим.

3.13. Истеъмолчи ва Таъминотчи корхона ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тавом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди:
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик маъжуд бўлганда;

Таъминотчи корхонанинг қонуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларида ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

_____ -сонли шартномага
3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси далолатномаси**

Хисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кулланши
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Хисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

- 1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
- 2. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

1. Истеъмолчининг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд
а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Таъминотчи корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйилганларга:
а) _____

б) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

Истеъмолчи
билан 202__ йил _____ санада тузилган _____ -сонли Техник хизмат кўрсатиш тўғрисидаги шартнома асосида Таъминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатиш бўйича маълумот берилган. Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузилмаси таъминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатиш бўйича маълумот берилган.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиленган.
Истеъмолчи: _____
Таъминотчи корхона: _____
М.В. _____, директор, ФНН.В.
М.В. _____, директор, ФНН.В.



хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлатишга ташқаридан ариштириш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
электр энергиясидан покунуний фойдаланилгани, электр тармоқларига покунуний уланш, туюн-тароаж қилиш ёки Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли Электр энергиясидан фойдаланиш Қондалар (кейинги ўринларда Қондалар деб аталади)ни бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ўринларда Қондалар деб аталади)ни бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда. ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйишнинг олдини олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчирш вақтини кўрсатган ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илмоминациялар, бино ва ишшоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишнинг талаби бажарилмаганда;

Суд органларининг покунуний қучга кирган қарорларига асосан. Истеъмолчилар ва субистеъмолчилар (ижарачилар), талбиркорлик субъектлари ёхуд фуқаролар ўртасида турли хил низоли (келишмовчилик) ҳолатларда, фақатгина сулинг покунуний қучга кирган қарорларига асосан Таъминотчи корхона электр тармоқдан ажратилиш ёки қайта улашни амалга оширилади.

3.15. Хисобга олилмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчини конун ҳужжатларида белгиланган тартибда Қондаларни бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. Таъминотчи корхона етказиб берилган электр энергия учун қардор бўлган Истеъмолчига қарзни беш кун ичкда тўланиши ҳақида хабардор қилишни таъминлайди.

Таъминотчи корхона Истеъмолчини хабардор қилинган вақтдан бошлаб беш кун муддат ўттидан сўнг, Истеъмолчини дебитор қардорлик учун тармоқдан узиб қўйиш ва уларни қайтадан улашни конун ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширилади.

Қайта улашида Истеъмолчидан тўлов кун амалда бўлган базавий ҳисоблаш микдорининг ўч баравари микдорига ҳақ ундирилади. Буида, ЭЖНАГа уланган ҳамда хисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёқиб қурилмасига эга бўлган истеъмолчиларни тармоқларига қайта улашни учун ҳақ ундирилмайди.

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиннадиган улушга мутanosиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. Хусусий ўй-жой мулкдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан аҳолига электр энергияси етказиб бериш мақсадида фойдаланувчи идоравий ва муниципал ўй-жой фонди, юридик шахслар ётоқхоналари, диний ташкилотлар ва оилавий корхоналар, шунингдек, электр энергиясидан аҳоли эҳтиёжлари учун фойдаланилган локал қозонхоналарга маиший истеъмолчиларга белгиланган тариф қўлланилади.

3.19. Электр энергиясини хисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланиладиган ўлчов трансформаторларини бошқа жойга ўрнатиш ва алмаштириш Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда амалга оширилади.

Истеъмолчининг айби билан электр энергиясини хисобга олиш приборига зарар етказилган (пломбаси бузилса, ойнаси синса ва бошқалар), электр энергиясини хисобга олиш приборини улаш схемаси ўзгартирилган, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тўғрисида (бўлмасига) ташқаридан

таъсир кўрсатилган, электр энергиясини ҳисобга олиш приборидан ташқари электр кабул қилгичларни улаш ёки энергия бошқа усулда ўтирилган холларда, Таъминотчи қорхонанинг ваколатли вакили белгиланган шакл бўйича қондани бузиш далолатномасини тузади. Ушбу далолатнома асосида Таъминотчи қорхона Истемолчинини электр тармоғидан узиб қўяди.

Ҳисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати Таъминотчи қорхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истемолчининг иш соатлари сони ҳисобга олинган ҳолда электр кабул қилгичларнинг уланган қуввати бўйича қуйидаги ҳолатларда ама-лга оширилади:

электр энергиясини ҳисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, ҳисобга олиш асбобининг ҳогира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тугмасига (бўлмасига) ташқаридан таъсир кўрсатилганда ва ҳисобга олишни назорат қилиш асбобларидан ташқари электр кабул қилгичлар кўз билан аниқлаб бўлмайдиган яширин йўл билан (яширин электр симлари, переклочателлар монтаж қилиниши ва шу қабилар) уланганда — электр энергияни ҳисобга олишини назорат асбоблари охириги алмаштирилган ёки уланш схемалари текширилган кундан бошлаб, бирок даъво муддатидан ортиқ бўлмаган муддатда;

электр энергиясини ҳисобга олиш приборига истемолчининг айби билан зарар етказилганда (пломбаси бузилишига йўл қўйилган, ойнаси синган ва шу каби ҳолатлар) ёки электр энергияси айланиб чиқишда кўз билан аниқлаш мумкин бўлган бошқа усулда ўтирилган тақдирда — охириги марта айланиб чиқилган кундан бошлаб, бирок даъво муддатидан ортиқ бўлмаган муддатда амалга оширилади.

Ҳисобга олинмаган электр энергиясини микдори қийматини ҳисоб-китоб қилишда қонда бузиш аниқлашилган олдинги давр учун амалдаги тўловлар ҳисобга олинган ҳолда, қайта ҳисоб-китоб амалга оширилаётган вақтдаги тариф қўлланилади. Бу вунда I тариф гуруҳидаги Истемолчилар учун ҳисобга олинмаган электр энергияси микдорининг қиймати ягона электр энергетикаси тизмининг максимал юқланиш соатларидан амал қиладиган тариф бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш Истемолчининг айбисиз вақтинчалик бузилганда етказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб Таъминотчи қорхонанинг қарори бўйича, ҳисобга олиш бузилишига қадар бўлган олдинги ҳисоб-китоб давридаги ёки ҳисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўртача суткалик сарфи бўйича ҳисоб-китоб қилиш даври бир ойдан ошмаслиги керак ва шу вақт ичюда ҳисобга олиш тикланиши зарур.

Агар, электр энергияни ҳисобга олиш приборини объектив сабабларга қура, кўрсатилган муддатда (ўлчаш трансформаторининг, ҳисобга олиш приборининг йўқлиги, ўтиб бўлмайдиган йўллар ва шу қабилар туфайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истемолчинга етказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоб қилиш тартиби ва ҳисобга олишни тиклаш муддати истемолчи ва худудий электр тармоқлари қорхонасининг ўзаро келишуви билан белгиланади.

Электр энергиясидан фойдаланишда Истемолчи томонидан йўл қўйилган қондабузилишлар Таъминотчи қорхона вакили ва Истемолчи томонидан имзоланган икки нусхадаги белгиланган шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилади, унинг бир нусхаси Истемолчинга берилади ва Таъминотчи қорхона томонидан ушбу Қондаларни бузган Истемолчи электр қурilmалари тармоқдан узиб қўйилади.

Истемолчи далолатномани имзолашни рад этган тақдирда, қонда бузиш далолатномасида истемолчинини таништирилганлик тўғрисида белги қўйилади.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истемолчининг (субистемолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қувватини тоифаси (кВ)	Ҳисобга олиш прибори тури (асино), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори расами	Ҳисобга олиш прибори исемда қондаги шаклнинг площасининг расами	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентини		Ҳисоб-китоб коэффициент	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қунидаги кўрсаткичлари	Тариф тури сум I кВ/соеат
				Ток	Қувватини			
								450



Этказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Хизмат курсотчи
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: 50 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват 50 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: Суп ставкачи

тариф тури: таъминотчилардан, бир ставкачи ёки аҳолига хизмат кўрсатувчилардан (берилмаган бўлиб кўрсатилмади)

Давр	Энергия хажми минг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	4060	4060			
Январь	1555	1555			
Февраль	1555	1555			
Март	1550	1550			
Апрель					
Май					
Йуний					
Йуль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат. ойда _____ кун
Умумий юкламага илбеган сменалар бўйича юкларнинг % ҳисобида I _____ II _____ III _____



IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Таъминотчи корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;
электр энергияси этказиб беришнинг тўхташши ёки тўхтагиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Таъминотчи корхонага истеъмол қиладиган электр энергияси хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар келтириш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунча) берилиши керак

электр энергияси тўлиқ ҳажмда этказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси этказиб берилиши оқибатда ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси (айбдор ташкилот) томонидан этказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси этказиб берилиши тўхтатилганда этказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган низоларни хал этиш учун сулға, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

Таъминотчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияоз этиш;

фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш; ишлатилмаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қоидаларига рияоз қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Ўзэнергоспецквсия”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига рияоз этиш; ўрнатилган тартибда Таъминотчи корхона вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини кўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қаида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун ҳудудий электр тармоқлари корхонасига буюртманомна бериш;

келгуви йил учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эhtiёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун

электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемолчиларнинг эхтиёжини ҳисобга олиш.
Истемолчи томонидан ҳисобга олиш приборни ЭХНАТда мукобили (соз холда) ишлашига тўққонлик қилиши амалдаги Конун ва бошқа меъёрий ҳукукий ҳужжатларга асосан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истемолчи Таъминотчи корхонанинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:
истемол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги

микрори;
ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;
ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида

актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.
Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истемолчилар юқорисида кўрсатилган мажбуриятлар билан бирга қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган ингор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яққа тартибблаг ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истемолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эхтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;
маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;
электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истемолчи Таъминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истемолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.
Истемолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. Таъминотчи корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:
истемолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш;
истемолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАЪЗИЛАЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕМОЛЧИ: *Амударё сув йўли*
Юридик шакли: *Амударё сув йўли*
Юридик манзили: *Амударё сув йўли*
Хисоб рақами: *100022885033830707416354001*
Банк коди (МФО): *00014* СТИР (ИНН) *201086133*
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истемолчилар учун Бюджет фондиниң хисоб-рақами: *2340200300100001010*
Банк коди (МФО): *00014* СТИР (ИНН) *20122919*
Бюджетдан ташқари фондиниң хисоб-рақами
Банк коди (МФО): _____ СТИР (ИНН) _____

КҚС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ **Факс:** _____ **e.mail:** _____
Истемолчининг, шу жумладан раҳбарнинг хохшига кўра ушун, факс телефонлари коди электрон мансаблари
Каластр рақами _____
Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____
DWBVT (COOГУ) _____
MHOBT (COATO) _____
(КФС) _____
TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
Почта манзили _____
Хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ **СТИР (ИНН)** _____
КҚС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ **Факс:** _____
Статистик кодлар:
DWBVT (COOГУ) _____
MHOBT (COATO) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
Таъминотчи Корхона:
Масъул: *А.С. Абдураманов*
М.У. кўра, вақтаринг, Ф.И.Ш.
ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари монйблик қилмайди. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Ҳўжалик юришчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқши мумкин бўлган жавобларни масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристкаонсулт: _____ (тақсис)

VII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини кафолатлайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директорлари, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи қорхонанинг маънафатларида унинг агентлиги ёки вақили сифатида ҳарakat қилиб, Таъминотчи қорхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

8.1. Шартнома 2022 йил 31 сентябрь гача бўлган муддатга тузиллади. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинчи ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатишдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланмаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

8.3. Томонларнинг биринчи ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатида ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

8.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар пакет ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тутилмаган ҳолатлар бўйича низолар келиб чиққан тақдирда қонунчилик ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш !

Умумий фойдаланишдаги электртармоқларига ўзбошимчалик билан уланиш ёки улардан фойдаланиш қондаларини бошқача тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига қасддан шикаст етказиш ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзгартириш максималда уларга ташқаридан аралашини, Ўзбекистон Республикасининг Маъмурий жавобгарлик тўғрисидаги қолдасининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185² -моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

авария режимида истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш (ўчириш); ЭХНА Га уландан ва олдиндан тўланган маблағ тугатилган сўнг электр энергияси учун олдиндан тўловни амалга ошириш қурилмасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиш. Бунда узиладиган сўнг истеъмолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Таъминотчи қорхона жавобгар бўлмайд.

Қондалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда Истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайд.

Таъминотчи қорхона қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Таъминотчи қорхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармони орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

усуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр тармони хўжалиги объектларини режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огоҳлантириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маслул ходимларини уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

қирғилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда Истеъмолчига олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиб Қондаларга мувофиқ бартараф этиш ва баъафсини жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қирғилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қирғитиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбаларини таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Истеъмолчининг сарфлаган электр энергияси учун қарзи вужудга келганда қарзини беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабардор қилиш (ЭХНА Га уландан истеъмолчилар бундан мустасно);

Таъминотчи қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

Жадвалларнинг қуйидаги турлари тузилади:
ягона электр энергетика тизимида ёқилги ёки гидроресурслар етишмаганда электр энергиясини (кВт соатда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеъмолчиси истеъмолчиларнинг технологик бронига, кейинчалик эса авария бронига (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташқари) ва бунда истеъмолчи 5 та навбатга бўлган ҳолда кискартириш назарда тутилган лозим;

ягона электр энергетика тизимида кувват етишмаганда куввати (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимининг эрталабки ва кечки энг катта юкламалари юзга келадиган соатларда истеъмол қилинадиган кувватни истеъмолчиларнинг авария бронига қамайтириш ва бунда истеъмол қилинадиган кувватни 5 та навбатга бўлиш назарда тутилган лозим;

куват тақчиллиги юзга келиши натижасида авария хавфи пайло бўлганда ва чеклаш жадвалларини жорий қилиш имконияти бўлмаганда, кувватни чеклаш жадвали. Жадвалда узиб қўйиш мумкин бўлмаган объектлардан ташқари, ягона электр энергетика тизими истеъмолчиларини тулик узиб қўйиш ва узиб қўйиладиган кувватни 5 навбатга бўлиш назарда тутилган лозим.

6.3. Чеклаш ва узиб қўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби қуйидагилар:

электр энергияси ва кувватни чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари “Ўзбекистон миллий электр тармоқлари” АЖ раҳбари фармойиши билан амалга киритилади. Диспетчерлик бошқарувининг барча даражаларида электр энергиясини чеклашни жорий этиш фармойиши оператив журналда чеклаш ҳажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вақт кайд этилган ҳолда берилади;

худудий электр тармоқлари корхонаси истеъмолчиларга кейинги суткаларда электр энергиясини чеклаш жадвалларининг амалга киритилиши тўғрисида жорий сутканинг соат 14⁰⁰ дан кечиктирмай, чеклаш ҳажми, чеклаш бошланадиган ва тугайдиган вақтини кўрсатган ҳолда маълум қилади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зудлик билан жорий этиш зарур бўлганда, бу ҳақдаги билдиришнома сутканинг вақтидан катти назар, чеклашнинг амал қилиши бошланишидан 1 соат олдин истеъмолчиларга етказилади.

Узиб қўйиш жадваллари истеъмолчилар томонидан худудий электр тармоқлари корхонасидан узиб қўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дарҳол жорий этилади.

Истеъмолчилар – чеклаш ва узиб қўйиш жадвалига киритилган, шу жумладан узлуксиз ишлаб чиқариш технологик жараёнига эга корхоналар, ташкилотлар ва муассасалар (чеклаш ва узиб қўйиш мумкин бўлмаган объектлардан ташқари) чеклаш ва узиб қўйиш жадвалларининг худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан кўрсатилган муддатга сўзсиз бажарилишни ташкил этиши шарт. Акс ҳолда, улар узиб қўйиш ва чеклаш жадваллари бажарилиши туфайли ягона электр энергетика тизими марказларидан мажбурий узиб қўйиш натижасида юзга келадиган оқибатлар учун қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари корхонаси электр энергияси ва кувватини чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўғрисидаги фармойиш истеъмолчилар томонидан бажарилмаганда, уларни оголлангирганидан сўнг электр энергияси ва кувват истеъмолчининг белгиланган даражада қамайишни таъминловчи микдорда электр энергиясини етказиб берилишини мажбурий равишда чеклайди.

Бу борадаги технологик жараёнлар бузилишининг оқибатлари учун жавобгарлик Истеъмолчи корхона раҳбарлари зиммасига юкланади.

6.4. Қондаларда назарда тутилмаган сабабларга кўра Истеъмолчиларини электр энергиясидан ўчирганлик учун худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан қонунчилик ҳужжатларига мувофиқ истисодий қоралар қўлланилади.

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда. Таъминотчи корхона бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Таъминотчи корхона Истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар: Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида рию қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки кувватининг шартномавий микдордан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолчини чеклаш жадвалини бажармаган кунларда сифати паст электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда тез-тез ўчирилар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таънафуслар учун.

Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбурийлар бажарилмаган ёки зарур тарзда бажарилмаган ҳолларда, худудий электр тармоқлари корхонаси бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки ижтимоий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шартларда қайтариб бўлмайдиган ва олдидан биллиб бўлмайдиган фавқулоқда ҳолатларни ўз ичига олган энгилб бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбурийларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбурийларини тулик ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юзасидан келиб чиққан низолар ўзаро келишув йўли билан ҳал қилинади. Агарда икки томонлама келишувга эришилмас, низолар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига кўра иқтисодий судларда ёки “ХОРАЗМ МЕДИЦИОНА ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳақамлик судида ҳал қилинади. Низо ҳақамлик судида ҳал қилинганида суднинг регламенти ва Низомига кўра ҳал қилинади. Ҳақамлик муҳокамасининг жойи: ҳақамлик суди томонидан белгиланади. Ҳақамлик муҳокамаси I нафар ҳақамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳақамлик муҳокамаси билан боғлиқ чиқимлар Ўзбекистон Республикаси “Давлат бож тўғрисида”ги Қонуни ва илоовасида белгиланган ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5 Тарафлар ўртасида ушбу шартномада белгиланмаган ҳолатлар юзасидан низо келиб чиққан тақдирда, улар мазкур шартноманинг 5.4-бандида кўрсатилган тартибда “ХОРАЗМ МЕДИЦИОНА ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳақамлик судида ҳал қилинади.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узиб қўйиш шартлари

6.1. Кувват ва электр энергияси истеъмолчи бўйича чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан истеъмолчилар билан биргалликда ишлаб чиқилди, маҳаллий давлат ҳокимияти идоралари билан келишилади. “Худудий электр тармоқлари” АЖ томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тизимида электр қуввати ва энергия танқислиги пайдо бўлганда жорий этилади.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари истеъмолчининг технологик ва авария бронини аниқлаш далолатномасига асосан, жорий йилнинг I октябрдан кейинги йилнинг I октябргача бўлган давр учун тузилади ҳамда жадвалларга киритилган барча истеъмолчилар учун уларни бажариш мажбурий ҳисобланади.

**Yangibozor tuman SEO va JSX bo'limi va Xorazm elektr tarmoqlari
Aksiyadorlik Jamiyati o'rtasida tuzilgan shartnomasini huquqiy
ekspertizadan o'tkazish yuzasidan**

X U L O S A

2022 - yil 24 yanvar

Yangibozor tumani

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 29-iyundagi PQ-5168-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Yuridik xizmat ko'rsatish markazlari to'g'risida"gi Nizomga asosan Yangibozor tumani SEO va JSX bo'limi va Xorazm elektr tarmoqlari Aksiyadorlik Jamiyati o'rtasida Yangibozor tumani Obodonlashtirish boshqarmasini elektr-energiyasi bilan ta'minlash to'g'risidagi 2022-yil 22-yanvar kuni tuzilgan №17447934-sonli shartnoma loyihasini o'rganib chiqib huquqiy ekspertizadan o'tkazdim.

Shartnomaning umumiy summasi jami **2099700 (ikki million to'qson to'qqiz ming yetti yuz)** so'mni tashkil qiladi shartnoma O'zbekiston Respublikasining "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy ba'zasi to'g'risida"gi 1998 yil 29 avgustdagi Qonunining 10, 20,21-moddalari talablari hamda O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik Kodeksining 367-369-moddalari asosida tuzilgan shartnomani imzolagan Yangibozor tuman SEO va JSX bo'limi raxbari X.Urazbayeva va Xorazm elektr tarmoqlari Aksiyadorlik Jamiyati rahbari **B.Qurbonovlar** yuridik shaxs Nizomiga hamda chiqarilgan buyruqlarga asosan birinchi imzo huquqi berilgan.

Shartnoma imzolashda shartnomalarni tuzishning erkinligi, taraflarning o'zaro manfaatdorligi, shartnoma intizomiga rioya etish, taraflarning o'zaro mulkiy javobgarligi prinsiplariga to'liq rioya qilingan va taraflarning huquqlari hamda majburiyatlari aniq ko'rsatib o'tilgan.

XULOSA QILINDI:

Yangibozor tumani SEO va JSX bo'limi va Xorazm elektr tarmoqlari Aksiyadorlik Jamiyati o'rtasida 2022-yil 22 – yanvar kuni № 17447934 - sonli Yangibozor tumani Obodonlashtirish boshqarmasini elektr-energiyasi bilan ta'minlash to'g'risidagi shartnomasi loyihasi amaldagi qonun xujjatlari asosida ishlab chiqilganligi va qonunchilik texnikasi talablariga muvofiqligi qayt etilsin.

**Yangibozor tuman yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti**



D. Otabayev