

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2021 йил «28» январь 167729 сон

Нукус шаҳри
(таш)ЭТК номи

Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари
(туман/шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи

(кейинги ўринларда «Корхона»
(туман (шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)
деб аталади) бир томондан Усмов асосида фаолият юритувчи
Нукус шаҳар БУСМ-3
(истеъмолчининг номи)
раҳбари Баймуродов К (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 13332 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 5 999 4 000 (Беш миллион тоққуз минг) сўми, тариф бўйича Тоқсан тоққуз минг тоққуз минг) сўми ташкил этади.
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керамис ёзилган)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ 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-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Компенсация қуримчаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуримчаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қуримчаларининг турлари	Қуввати	Уланлиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлга бошқарилладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	Сўлинг реактив қуввати, кВАр (Сўлинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматрежимда ишлайдиган конденсатор қуримчалари билан ажратилган таъминотчилар ўзининг вақтинчалик теъдидида шарт эмас.

Истеъмол қилинган энергия учун таъвақаллтирилган тариф бўйича хисоб-китоблар.
Ярим тизм пайт – сутканинг брут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,
тизм пайт – энг катта юктамали соатларда (яъна электр энергетика тизмининг энг катта юктамали соатлари: эрталабги энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечги энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўлдан оракли;
тушти пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юктамали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камовчи коэффициентни қўлдан оракли амалга оширилади.
Белгиланган тариф II-тариф грууи бир ставкада истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга гураи келди.
Таъвақаллтирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкага тариф қўлланилади.
Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган электр энергетикани реализация қилишда нархни таъвақаллтиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўқсатига қаратилган мақсадот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳужжат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.
3.3. Бир неча тариф грууларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф грууига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.
«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад қилинган таъдирда электр энергияси учун тўловлар қўлланиладиган энг юқори тариф грууи бўйича хисоб-китоб қилинади.
Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги хисоб-китоб даври 6 (шан) хисобланади.
3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тулгандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси ажратилган жазо билан биргаликда (жавбул ваънада келиб чиққан ҳолда) ёки унинг таъдирини хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу ахборотнинг 5-иловасига мувофиқ иккига энергия сарфи бўйича хисобот тузади.
«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланishi туъинидаги хисоботни ўз қўли билан, физикан, электрон ёки нохта алоқаси орқали ҳар ойнинг « ____ » санаида тақдим этилади.
Бунда, тўловларни таъвақаллтирилган тарифда амалга оширилган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга қўлланиладиган электр энергия (актив ва реактив) туъик ҳажмидан ташқари таъв, ярим тизм ва тушти пайтларда қўлланиладиган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилгани шарт.
3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси ўларнинг қўча қириндан камидан 15 кун олдин қарорни омавий ажратот воисатларида эълон қилади.
Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қўчида қолди ва истеъмолчи қўлланиладиган электр энергияси учун янги тариф қўча қирган қўдан бошлаб ҳақ қўлашга мажбурлир.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ___ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ___ » _____ 20 ___ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг аввал рақами, ҳисобга олиш тўри (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	кўчма наш мий форма- торнинг (КТ)	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткич- ларнинг фарқи	Табъақалаштирилган тариф сифати бўйича сарф								
						кВт.с.	кВ.А.р.с.	Эрга- лаш	Кучи	Кечки	Тун	сарт.	сарт.	сарт.
						сарт.	сарт.	сарт.	сарт.	сарт.	сарт.	сарт.	сарт.	сарт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Ноҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устун = 9 устун, 10 устун = 11 устун + 12 устун
+13 устун 8 устун = 7 устун + 4 устун

Истеъмолчи рақами
Корхона энергетиги



Ф.И.Ш.АМЗОСИ
Ф.М.ИДМОСИ

Тариф ўзгартган тақдирда, истеъмолчилар электр энергетика (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов қилинган бошлаб қилинган бир ойдан ортқ бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.
Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортқча тўловлар тегшли тариф бўйича қўлсоголарда қайта ҳисоблаб чиқилди ва «Корхона» томонидан даъво мулазати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинди.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергетика етказиб бериш давлат корхоналари на устив қангайиндаги давлат улushi 50 фоиз ва ундан ортқ бўлган қоралик шаклида 100 фоиз, қолан юридик шахсларга 30 фоиз олиндиан хак тўлаш асосида аялга оширилади. Олиндиан хак тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача кўчини ҳисоб-китоб аялга оширилмаган ҳолатда хак тўламачиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узинишга бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни аялга ошириди ва тўлов аялга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғани тақдим этади.
«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим эталиди.

«Корхона» томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғани шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электр тармоқлари ижмо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.
(Исх: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 322-сонли «Энерго ҳисоб-китоблар тизимида электр тармоқлари ижмо билан тақдим этилувчи маълумотларни шакллантириш, чор-тадбирлари туҳрасида»ми қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эконупулагачи жавобгарлиги асосида аниқландиан электр тармоқларининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган уяастгада энергиянинг технологик сарфланиш хажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш бўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватта уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни аялга ошириладиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутқанинг тизим, ярим тизим ва тўлиқ найтлар учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олдинги электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов хажми ёзиш учун кўшиб борилади. (6-, 7-иловадаги реактив қувватига эга ва технологик брони истеъмолчилар мубоҳира).

3.9. Электр энергетика ягона электр энергетика тизимдан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоқига уяатилганда, истеъмолчи тармоқларидан электр энергетика технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоқига кейин тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоқига истеъмолчи томонидан уяатилган электр энергетика миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технология сарфларига ўтказилади.

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАҲОЛАТНОМА

Энергия ҳисобида олиш приборлари электр тармоқларининг бағане бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг бағане бўйича мансублиги чегараси ҳисобида олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобта олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганда ҳисобланади.

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

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидagi хар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м.
Кесми юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучинини _____ кВт.соатига, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг хаво линияларидagi хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м.
Кесми юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучинини _____ кВт.соатига, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб дaвридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бaддaги асосан юқоридa кўрсaтлган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб дaври учун, ҳисоб-китоб дaвридаги амадаги энергия истеъмолдaн ва 1-қисмдa кўрсaтлган ойлик шартномавий энергия микдорларидан кейин қисми аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлaрининг ақса электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан тaъминланадиган мaшҳий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобта олиш усулларидaгиа бўлган электр тармоқларидagi электр энергияни йўқолишлари ҳисоб-китоб дaврида кўли билан аниқланади ва уя-жой мулкдорлари ширкaтлари истеъмолдaги қарама-қарши қилинади.

Имзолар:



3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб дaври учун электр энергияси истеъмолчининг ўрнaча сўтқилик амадаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосидa ҳисоб-китоб қилинади.

Бундa ҳисобта олиш приборлари кўрсaткичлари назорат тaртубидa Корхона томонидан ёзиб олинганда кейин амада истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмол ёки унинг вақтин шартномасидa ёқуд унинг шартномасидa белгиланган тaртубдa ақалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликдa истеъмол қилинган электр энергиясининг амадаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобта олиш приборлари кўрсaткичларини хар ойда ёзиб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобта олиш приборларини улаш сўхмасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфин тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта ёлқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шaхслар хaқидa тaдбиркорлик фаолиятини амадаги оширувчи жисмоний шaхслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амадаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобта олиш ва назорат қилишнинг амадаги тақдирини тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобта олиш приборларидaги кўрсaткичлар амадаги тақдирини тизимнинг техник параметрларидaги мувофиқ, бирок бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг бумртмаси бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеъмолчининг шaхсий ҳисоб-рaқам ва ҳисобта олиш приборларининг ҳолати хaқидa бағaфий маълумотлар доқийй асосдa шaқилангириниши ва идоралараро электрон хaвкорлик қилиш тизимига реал вақт режисидa ноборилишини тaъминлайди.

3.12. Шартномда ҳисоб-китоб дaври учун кўрсaтлган энергия микдордан 5 фонддан ортнқ микдордa энергия истеъмол қилинганда, «Истеъмолчи»дан шартномдa кўрсaтлган микдордан ортнқ истеъмол қилинган электр энергияси жaъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 барaвари микдоридa тўлов ундирилади.

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифта устaмалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирдa, унинг ақса тўловни ҳисобта ўтқазилган маблаглари қарзи қоллашга йўналтирилади ва ақса тўловни (олдандан ҳaқ тўлаш) сифадида ҳисобта олинайди.

«Истеъмолчи» шартномда кўрсaтилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирдa, ақса тарнқасидa тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китоблардa ҳисобта олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги қaвондaр ой тўлагы қарздорлик тўлов мулдaти ўтган дaб ҳисоббeндaги ва тўлов мулдaти ўтган хар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мулдaти ўтган сўманинг 0,1 фоизини микдоридa, электр энергияси мақсус тaртубдa сўтқизиб берилдиган қорхоналар учун ақса 0,2 фоизини микдоридa пеня ҳисоблаб ёзилади. Бундa пенянинг умумий микдори, мулдaти ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лoзин.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» хар ойда ҳисоб-китоб дaври тaмом бўлгандан кейин беш кун мобайнидa ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш дaволатномасини тўзaди.

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томовлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАҲОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилган

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ тоқ трансформатори _____ қучиланиш
трансформатори _____ эчки коэффицент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

шаҳар, кўй, кўча, йўл, рақами _____
1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Гурба ш.к. Шайбовна. Ғоят. Палто ш.к. Асфо чеки. Насос. Савдо. Кофе. Оқитма. Устхона ва...???

1. «Истеъмолчунинг» Балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

а) _____

б) _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тўғрисида
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қуйидагича белгиланди: _____



Вакиллар:

Истеъмолчи

М.Ў.

Корхона

М.Ў.

3.14. «Истеъмолчини» қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр

энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;
Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллариغا
ҳисобта олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобта олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида
уларнинг ишлаши ташқаридан аралашиб хатти-харакатлар амалга оширилганда,
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний
уланш, тавон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг
бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб,
«Истеъмолчини» қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан
фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд
қарздорлик ва тўлов нотиқлиги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдоридан тўлов
ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАГа) уланган истеъмолчилар бундан
муъассо.

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
олнандиган улۇшга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси
тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилнган электр энергияси учун тўлов
тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик
тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан
бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш,
хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун
белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги
525-ф-сонли Фаройишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар
2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр
энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчунинг» электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник
шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр
энергиясини олиш,

электр энергияси стазиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари
тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхонага» истеъмол қилдиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида
белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини
ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

Электр энергияси тулик хажмида стазиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия стазиб берилиши оқибатда стазиблан зарари белгиланган тартибда қилинади.

Шартнома қону ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш.

Шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган электр энергияси микроори учун туланган маблағни қайтарилганини талаб қилиш.

Электр таъминоти шартномасини тўзатиш ва бажаришга юзата келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсуғувчи бўйича юқори даражага (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қонундаги тартибларга мажбур:

Белгиланган энергия истеъмолига режимида ринд этиш;

Фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳал қилиш;

Эксплуатация қилиётган электр таъминоти, приборлар, электр қурилмаларни зарур режимида қолдириш вақтида, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда аниқлаш вақтида қолдириш вақтида қилинишини таъминлаш; «Қорхонада» электр таъминоти воситалари тўғрисида хабар бериш.

Электр энергиядан оқинона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш.

«Узэнергоспецқизма» қонуни кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш.

Электр қурилмаларининг тузилгани қондилари талабларини бажариш.

«Қорхона» вақтиний ҳисобга олиш приборларини қўзда кечирингизга белгиланган тартибда руҳсат бериш.

Иш қилинганда янгидан ишла туширилган электр қурилмалардан фойдаланиш вақтида қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергияси бўлган электр энергияси вақтида аниқлашда электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр энергиясини қондилари қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонада» қондилари берилиши.

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова
Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсиялари

«Истеъмолчининг» (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қўшилган тоғриф (АВ) қўрилган қондилари	Ҳисобга олиш прибори тур (автомат, ток)	Ҳисобга олиш прибори режими (номингал ток)	Ҳисобга олиш прибори режими (номингал ток)	Ҳисобга олиш прибори режими (номингал ток)	Учра		Ҳисоб-китоб коэффициентини	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қондилари қўрилган қондилари	Тариф тур (с/м) қондилари
					Ток	Қуча-ниш			

Имзолар:



(имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб берилмаган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____ кВА
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВт
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминлаштирилмаган, бир ставкали ёки аҳолига тегишлиликланган (ҳараклиси ёзилсин)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	40	4800	4800	2800	
Февраль	40				
Март	40				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юклатиш % ҳисобида: _____



Истеъмолчи

(Имзо, Ф.И.Ш. сана)



Корхона

М.У

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

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруратини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкалий-техник тадбирларни ишлаб чиқаш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қўйидаги ҳужуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришни талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳужуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қўйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутублаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оголдантириш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кiritиляётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб қоборини;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қартилган тақлифларга мувофиқ беш куз муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр

энергетикнинг олийк шартномавий микроини қўлаг'тириш (қамалтириш) мумкин бўлмаган таъбирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш.

«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатил, лномбалашни таъминлаш.

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш. Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

У. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бундан натижадан етказилган ҳақикий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдида молдид жавобгар бўлмайдиган атар: «Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий микроини олиб кетишга йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли наот сифатли электр энергияси етказиб берилганини ушун.

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созила билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдида молдид жавобгар бўлмайдиган.

«Қорвандиқ худудий электр тармоқлари қорхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўрасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микроини электр энергияси етказиб берилмаган таъдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмайдиган электр энергияни учун молдид жавобгар бўлмайдиган.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдида жавобгар бўлмайдиган.

5.4. Мазкур шартномани бажартиш жараёнида юзата келилган бarchа қилишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 _____ йил _____ тacha бўлган муддатта тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома қайини ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар биринида сакланган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилган. Шартноманинг нидодалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани қўлдатиладиган олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт бўлган бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилди.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, атар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг нақотлиги шахсияр томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

6.5. мазкур шартнома таъдирда назарда тутилмаган тартиб - қоидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан таъдирланган Электр энергиясини фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатга талабларга мувофиқ тартибга солинган.

VI. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Алеша навабах Душанбеда бадам В/К

Хисобрақами 1000286003540170083616845005

Банк коди (МФО) 000114 СТР (ИНН) 308638077

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____

Бюджетдан таъқиди фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____

ҚҚС тўловининг коди

Телефонлар: 93 444-3830 Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчининг, шўжумидан рақарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилди)

Катастр рақами _____

Стилистик кодлар:

ГРУТ (ОКЭД) _____

ДВВТ (СООНУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(МФО) _____

ТСНҚ (КОЦФ) _____

КОРХОНА: Нукус шахар электр таъминоти қорхонаси

Почта манзили Нукус шаҳри Умиев кўчаси Рақамсиз ўй.

Хисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 СТР (ИНН) 2003572207

ҚҚС тўловининг коди _____

Телефонлар: 61-226-52-55, 61-226-52-58 Факс: _____

Стилистик кодлар:

ДВВТ (СООНУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи:

Юридик манзили: _____

Юристик кодлар: _____
