

2022 й « 16 » январьдаги Қоракалпоғистон Республикаси Сув хўжалиги вазири ва Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси ўртасида 16 110 000,0 сўм умумий суммага тузилган 3009 -сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 170
 Шахсий газна ҳисобварақ 100021860354017042402170003

2022 йил ойлар номи.	Харажатлар тури (бюджет таснифнинг тегишли коди)		Жами
	7042402 42 21 000	...*	
Январь	5 368 500,00	...	5 368 500,00
Февраль	5 368 500,00	...	5 368 500,00
Март	5 373 000,00	...	5 373 000,00
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Жами йил бўйича	16 110 000,00		16 110 000,00

Жами 16 110 000 сўм (Уч олти миллион бир юз ун минг)
 сўмга етти бисон

Юқорида кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки шартноманинг умумий суммасидан _____ %*** 2022 йил _____ ойида тўлашни лозим.

(*)-Бюджет тошқини, бюджет мабдағи суғури ва БМЖ мабдағи суғури томонидан ташкил этилган бўлишига икки нусхада тақдим этилади.
 (**)-Бўлима, кишиқ бўлима ва харажат моддаси кўрсатилган.
 (***)-Юқорида кўрсатилган суммалар ойига _____ % жорий ойнинг _____ санагачча хир обда олдидан тўлашни лозим (ушбу сатр бюджет таъминоти, бюджет мабдағи суғури ва БМЖ мабдағи суғури томонидан қўрилган хизматлар кўрсатиши, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган хир ой лойиҳа равишида тошлар (шилар, хизматлар) етказиб шартномалари бўйича тўловни амалга ошириши қилини тўлашни лозим.)

Бюджет раҳбар
 Бюджет раҳбар
 Бюджет раҳбар

Ш.Примов
 Б.Примбетов

Бюджет раҳбар
 Бюджет раҳбар
 Бюджет раҳбар

20__ й. «__» _____

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот дари учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг олтизма миқдори ҳисобга олиниб, ушбу дари учун актив энергиянинг шартномасига миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даридаги яқин бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномаси миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устача қўшилган қиймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда фидо энергиянинг амалдаги тарифи бўлади.

3% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномаси миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортақ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномаси миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси қўйиладиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўшиб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўриқ-қувватланган тартибда актив энергия ўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади. шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган шартномасига нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўндирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўндирини ҳисоб-китоб дарида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ушбу энергия таъминоти шартномаси» тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф ченемлари истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соҳаларида реактив энергия ҳисоб-китоблари ва электр тармоғининг кичик юкلامали соҳаларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия ҳисоб-китоблари қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Ченарма қўшимча қиймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун аниқланган тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Истеъмолчи:

(Имзо)

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2021 йил «10» Июль 2009 -сон Нужус шаҳри Таштук номи

Нужус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари (шунинг(шасар) электр таъминоти корхонасининг номи)

(кейинги ўринларда «Корхона» (шунинг(шасар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.) асосида фаолият юритувчи деб аталади) бир томондан Устаб

БР Сув ҳўмалли Веерлиги (истеъмолчининг номи)

раҳбари М.Прислов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), (истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар 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 ажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномаси ҳажми:

Актив 35 800 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 16110000.0 (Уч сўмчи қиймат бир юз эл миң) 450 сўмни, тариф бўйича _____ ташкил этади.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тағинлаштирилган, (келаси етисин)

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 (маънавий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинганда, давлат қўрсатилган ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбалаганда ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб юрувчи ёки аҳолига тағинлаштирилган тарифлар асосида амага оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва уядан ортқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амага оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар ярим тизим пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича.

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

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларда: 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 туғри келади.

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатида киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқоры тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси алоҳидаги ҳисобга билан биргаликда (маъжуд вазиетдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг қайтарықисис ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу маълумотнинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « 15 » санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва тунгги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр қорхоналари» қорхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий маъборот 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.

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиқозланган ташкилотлар уларни вақтларини тўлдиргани шарт эмас.



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

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 бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйидагиларга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш.

Узуنлиги _____ м;
Кесим тоъаси _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари.

Узунлиги _____ м;
Кесим тоъаси _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микроларида келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)

Корхона:

М.У. (Имзо)

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 микролри бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги микролри тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили шпирокида ёхуд унинг шпирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микролрини 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 керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий ҳисоб-ракам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шахслангитрилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микролрдан 5 фойздан ортиқ микролрда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган микролрдан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микролрида тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконузий фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарин бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзни қошашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмининг тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарақасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микролрида, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микролрнинг 50 фойздан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик четараси

ДАҲЛОАТНОМАСИ

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун апоҳида 3 ва 4-илловалар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қулалиши _____
трансформатори _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

№ _____ шисор. кўри. м.р. № _____ уй рақами _____
1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Тариф шис. Шисобдор. Ғий. Писки шис. Асфо чак. Насос. Сило. Кабф. Олиқона. Устхона ва...???

2. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) ҳаво электр тармоғи _____
б) кабель электр тармоғи _____
в) подстанциялар, трансформатор полстанциялари ТП рақами _____, кВА _____

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

3. Улардан қуйидагиларга:
а) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,
б) _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тузғана
томонидан хизмат кўрсатишмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
четараси қуйидагича белгилади:

Вакиллар:

Истеъмолчи (Ф.И.Ш.) _____ (ИМЗО)
Корхона (Ф.И.Ш.) _____ (ИМЗО)

3.14. «Истеъмолчи»ни 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 вакилларига
ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга қўл қўйилмаганда;
ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида
уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда,
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний
уланш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг
бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб,
«Истеъмолчи»ни 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 пайтидаги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдоридан тўлов
ундирилганда сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНА)га уланган истеъмолчилар бундан
мустасно).

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
оланадиган улуғга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси
тарифга қўлинига руқсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов
тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик
тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона 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 Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги
525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳуқуқдаги диний ташкилотлар
2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қоммунал хизматлар электр
энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник
шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр
энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари
тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида
белгиланган тартибда тақрифлар қилиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг
ўзгартириш бўйича тақриф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тугагунгача) берилиши лозим.

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур (актив), (номинал ток) ва кузатиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори классификация рақами	Учур трансформаторларнинг трансформация коэффициентига		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи
				Ток	Кучланиш	
<p>604</p> <p>0,4 кВ</p>				5/000	10	054

Имзолар:



электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномадан қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзга келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсулуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш.

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергoincкcиd» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечирилишига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичидан қамала бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртма юзма бўлиш.

қелуса йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) оқимотилик жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий бинолардан ёришти, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қуваатга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришига мажбур:

истеъмол қилинаётган қуваатнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврида реактив энергия ва қуваатнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қуваат)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиб - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқса тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чоралик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни таққил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

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

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни ва электр тармоқларнинг энергия ўтказиш қобилиyatини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурiatини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўljаланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи метрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, маҳсулот (ишлар) бeрлiгига электр энергияси сарфининг тасдиқланган метрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Қорхона» қўйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини 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 истеъмолчинини олдидан тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узини.

«Қорхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

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

4.4. «Қорхона» қўйидаги ларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига чадирланган ҳажмда мунтазам етказиб бeриш;

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

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўйидаги таъмирлаш тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

квртилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бeриш;

электр энергияси тўлиқ етказиб бeрилмаганига ёки электр таъминотидаги бошқа бузилмалар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб қилиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

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

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қўйидаги таъмирлаш мувофиқ беш кун муددатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қилиниш, электр

(исловчи)
Электр таъминотининг шартномасига
I - йИова

Етказиб бeриладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури Суб ҳўжалиги кВА
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВТ
4. Техник шарт бўйича руҳсаг бeрилган қувват _____ кВТ
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лоийха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминлаштириш, бир ставкали ёки аҳолига таъминлаштирилган (ҳарқалиси амалда)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	35800				
Январь	11930				
Февраль	11930				
Март	11940				
Апрель					
Май					
Йонь					
Йуль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кўнига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III



Истеъмолчи
М. Ибратов



Қорхона
М. Ибратов

