



Номунавий шакл

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ Сердарё ” ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЎҚУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНИ
ШАРТНОМАСИ

№ 110080

Сардоба Гулкан
Ирригация бўлими

№ 22 18 Январь 110080

Сардаба Гулман

Нишон

асосида фаол шартнома

Сардаба худудий электр тармоқлари Корхонаси

раҳбари А.А. Хайдаров

(кейинги ўринларда)

"Таъминотчи корхона" деб аталадиган бир томондан ҳамда асосида фаол шартнома

торитувчи Сардаба Гулман қаримчиёв бўйи

раҳбари Султоналиев Мир (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталадиган)

иқтисодий томондан мазкур шартномани қўйидагилар туғрида тўқидилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасини (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталарди) мувофиқ, "Таъминотчи корхона" - "Истеъмолчи"га электр энергиясини уланган тармоқ орсали етказиб бериш ва "Истеъмолчи" истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛАДИГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 3333 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган қуввидаги умумий

нархи 1499850 сумни, тариф буйича 450 ташиқил агади.

тариф тури: таъбақалантирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (қарақлиси ёнасин)

2.3. "Истеъмолчи"га етказиб бериладиган электр энергиясининг оллар кезимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлашини лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва қўчланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари ишобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиий истеъмолчилар ва тadbиркорлик субъектларидан танқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчинини маблағлари ҳисобга сотиб олинади, давлат қисёловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналарни томонидан бешуи ўригналади, шомбаланади ва руйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортик бўлган "Истеъмолчи" (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялантирилмадиган насос станциялари булдан муетасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табақалантирилган тариф буйича амалга оширади.

1

Ўзбекистон Республикаси Президентининг
ҚАРОЛИ

Мақсади:

Мақсади: Ўзбекистон Республикаси Президентининг Қарори билан таъин қилинган
_____нинг қўли билан

1. Усуқуна тоқлама ва технoлогик броня даражасига чa пaсaйтaрини.

Т/р №	Технологик броня ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган тоқлама ва агрегатлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар худудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши эроқени маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усуқунанинг бузилиши, портлаш, ёниш, захарлашиши ва бошиқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик броня ва агрегатлар авария броняга тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик броня чеклини босқичлари:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ Ушундан кейин цехлар ва агрегатлар авария броня даражасига чa узиб қуйилади.

Т/р №	Авария броняга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган тоқлама ва агрегатлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суқ таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тухташига, иситиши тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқлини ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнишга қарши захира насослар ва бошиқа ёнишга қарши агрегатлар авария броняга қиради (2-бандга қаранг.) заруратга қараб, олдидан таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда авария агрегатлар, заруратга қараб, олдидан таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда қолдирилиши мумкин.

Ишлар:



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмочи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжаларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмочилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағлар ундириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмочи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришига бўл қўйилганлиги тўғрисида "Ут-сиргоновектив"нинг вазиделови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмочи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг катта юктамани соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг кичик юктамани соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмо қилинганда, агар Истеъмочининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақвим олинади.

Чоғирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифини



Истеъмол қилинган энергия учун табақаланштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар, ярим тугиз давр – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

туғиз давр – энг қатта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг қатта юкламали соатлари: эрталабки энг қатта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг қатта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баралар миқдорда ўсувчи коэффицентни қўллаш орқали;

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

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

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нарҳли шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган таъкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

Уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматада мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратилиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларини тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффицентга мувофиқ тўлайди.

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

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рўйхатини тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти қорхонае ваколатли вақили билан биргаликда (мавжуд вақитдан кейин чиққан ҳолда) ёки ушбу интродукция ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тўзати.

“Истеъмолчи” Таъминотчи қорхонага энергиянинг сарфланшини тўғри қилиб ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг **25-29** санагача тақдим қилади.

Бундан тўловларни табақаланштирилган тарифда амалга оширадиган “Истеъмолчи”га бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланиладиган электр энергия такти ва вақтинчи тариф тақсимида татқиқати ва вақтинчи тариф тақсимида фойдаланиладиган такти ва қўриқ қўриқ вақтинчи тариф тақсимида кўрсаткичларини тақдир.

Электр таъминоти қорхонае ваколатли вақили билан биргаликда “Истеъмолчи” ваколатли вақили билан ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг **25-29** санагача тақдим қилади.

Тўловнинг тартиб-тўғри амалга оширилуви учун таъминотчи томонидан таъминотчи ва таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади.

Тариф Ушбу тариф тизимида таъминотчи ва таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади.

Арифметик ҳақиқиялар тарифларини таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади. Таъминотчиларнинг ўзаро алоқаси аниқлаштирилади.

3.6. Истеъмолчига электр энергияси етказиб бериши 100 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириши ҳолатини билидиган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишиндан камиди 5 кун олдин бовадирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилишлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига пул қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача

ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъсۇр истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини 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 этилади.

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шақллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ушбу ҳисоб-китоблар тизимида электрон шақлдаги ҳисоб-варақ-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эквипулагация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси chegarасида ўрнатилмаганда, chegaradan ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш пули орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВга ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигил, ярим тигил ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, муносаиб равишда жами олинган электр-ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёқилиш учун қўшиб борилади. (6-,7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бромли истеъмолчилар тўғрисида).

3

Көз каранды электр энергия системасынын өндүрүшү режимин

1. Көз каранды электр энергия системасынын белгилениши курашты

Гр №	Көз каранды электр энергия системасынын түрү	Күчү	Улантыш мезгили		Жами
			Эрталай	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар - кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкөрү жумалады.				
1.1.	Автоматтык бөлүнө турган 1000 Вгача 1000 Вдан юкөрү.				
1.2.	Кулда бөлүнө турган 1000 Вгача 1000 Вдан юкөрү.				
2.	Синхрон двигателер - (СД) кВт				
3.	СДнин реактив күчү, кВАр (СДнин урматын күчү, кВАр) 30 фонзи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкөрү.				

ИТОЖ: авторежимда ишлайды конденсатор күрүшүмүзү билан жерделгенди тизимдер улантыш мезгилини түздүрүшү шарт эмес.

Ўзбекистон Республикасидаги таъминотчи бўлимига
ДАҲОЛАТНОМА

Таъминотчи ҳисобга олини приборлари электр тармоқларининг билансе бўйича амалдорлик чегараси ва ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг билансе бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олиниган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олини прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисобланг йули билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати 7 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари 7 кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари 0 кВт.соат ёки _____ % танқил этади.

б) Истеъмолчининг қабзел. линияларидаги ҳар ойлик энергиянинг йўқолиши:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % танқил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги 12 _____ м;

Кесим юзаси 2 x 2.5 _____ мм²;

Русуми _____ АППВ _____;

Қучланиши 0.220 кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки 4.2 % танқил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг 4.2 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 миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънвий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олини усқуналаригагача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йули билан аниқланади ва ҳисоб-китоб миқдорлари ширкатлари истеъмолига қаратади.



Ўзбекистон Республикаси Президентининг Ўзбекистон Республикасида
ҚАЛЛОМАТНОМА

Истеъмолчи электр тармоқлари электр тармоқларининг биланки бўлиши биланки
ҳисобидан ўрнатилган электр тармоқларининг биланки бўйича қайсида ва чегараси
ҳисобидан қайсида электр тармоқларидан ҳисобга олини прибори ўрнатилган жойга
булган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати 7 кВА булган трансформаторларнинг ойлик актив энергиянинг
йўқотишлари 7 кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқотишлари _____
кВт.соат ёки _____ % таъкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотиши:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % таъкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари:
Узунлиги 1д _____ м;
Кесим юзаси 2 × 2,5 _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши 220 кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки 4,7 % таъкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия
сарфининг 4,7 фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари
Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия
истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб
чикиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг
булиниши чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган
маиший истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача булган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчиларига қайтарилади.



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Аар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловадан тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ так трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ узланган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил Ў/ Қўқимчи 5 8 П-13

1. Тариф гуруҳи _____ Фволияг тури ишхор. қўғи, мўғи, кўча уй рақамли
Сардоба ш. 8
Труба тил. чик, Шўқобзақ, Гўшп, Гўвенки тил. чик, Акфа чеҳи, Насос, Савдо, Кафе, Ошхона, Устасхона ва...???

1. "Истеъмолчи" нинг балансида қуйидаги электр қурилимлар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
мансублик чегараси 0.4 кВтгача ҳаво тармоғи чегаси
Сардоба ш. 8

3. Улардан қуйидагиларга:

а) ишхор қўғидаги барга электр тармоқлари
ва қўқимчи кабеллари
хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан.

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномаси тузмага Сардоба 188
шартномаси билан кўрсатилмайдۇ.

4. Электр тармоқларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
ҳисобга олиш прибори билан белгиланади.



[Handwritten signature]



[Handwritten signature]
P. Сулҳонбаев

бир вақтинги ўзида унда исгикумат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар 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 ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр қурилмаларини “Таъминотчи корхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичларни давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилиши тўхталгани ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Таъминотчи корхона”га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

Шартномаи қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган шикоятларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимига риоя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (куватини) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

инсталляцияланган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарининг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш ҳудудий электр тармоқлари ёрқовчилига ёки электр таъминоти корхонасининг электр асбоб-ускуналарининг истеъмолчи тўғрисида маълум қилиш;

қонун билан белгиланган аҳолига фойдаланиш йўлида электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган ҳудуднинг аҳолига электр энергияси берилган

6

... (text partially obscured) ...

... (text partially obscured) ...

Шунинчдек, уланган қуввати 5 MW ва ундан ортик бўлган "Истемолчи"
Таъминотчи корхона"нинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар
бериши шарт:

истемол килинган қувватини ҳар суткалик ҳар ойлик сарфи ва амалдаги
миқдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив
энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтмиш даврида актив
энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Уланган қуввати 250 kVa ва ундан ортик бўлган истемолчилар тоҳорида кўрсатилган
мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқарини (ниварини амалга ошириш) учун электр энергияси
сарфининг техник ва иқтисодий ҳаётдан асосланган ялғор нормаларини ишлаб чиқини -
умумий ишлаб чиқарини ва технологик: якка тартибдаги ва-турух бўйича; йиллик, чораклик
ва ойлик - уларни ишлаб чиқарилши ташкил этиш технологияси такомиллаштирилшини
(ўзгартирилшини) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқини;

корхона бўйича, шу жумладан қуи энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар
ва истемолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар
асосда ишлаб чиқарини жараселарида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини
таҳлил қилиши, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш,
уларни камайтирини ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқини ва амалга
оширини.

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг
энергия ўтказиш қобилиятини оширини, электр таъминоти схемаларини такомиллаштирини
зурриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаринининг, бажариладиган иш
турларининг муважжаллашган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи
меъёралидан келиб чиқиб, уларни камайтирини ва электр энергиясини тежашни ҳисобга
олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлаб) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига
риоя қилиши ва уларни камайтирини бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини
таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник
тадбирларни ишлаб чиқини ва амалга оширини.

"Истемолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истемолини
чечсан жадвалини бажарини шарт.

"Истемолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ боника мажбуриятларга ҳам риоя.

7

«Ички таълим» ҳисоб ва ҳисоб приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг классификацияси

"Ички таълим" ширкати "Ички таълим" ширкати ҳисоб ва ҳисоб приборлари ўрнатилган жойлар, тури ва кўчатилиш таърифоти (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисоб ва ҳисоб приборлари тури (актив), (пасив) ток	Ҳисоб ва ҳисоб приборлари рақами	Ҳисоб ва ҳисоб приборлари жамма қосқондаги илдамлиги рақами	Ўлчам трансформаторларининг трансформация коэффициентини		Ҳисоб ва ҳисоб приборларининг шартнома тузилган кўчатилиш таърифоти ҳисоб ва ҳисоб приборлари	Тариф тури сум 1 кВ.г.
				Ток	Кўчатилиш		
О.И. Қосқонлиқ							
УН-13							
TE91MP-1-3 1112102245086							
TE91MP-1-3 1112102244166							
						Қўчатилиш	450

Истеъмомчи:

№ (Имзо)

Ишловлар:

Ташкилотчи қўшма:

№ (Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига
I - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи 11
2. Фаолият тури Бюджет
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъсирлаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишсиз таъсирланган (қерақатли сезилмаган)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Иил, жами	7777				
Январь					
Февраль	1111				
Март					
Апрель	1111				
Май					
Июнь	7				
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Таъкилот кутубхонадан _____ соат, ойда _____ кун

Умумий қўрамада нисбатан саноатлар бўйича юкларнинг _____



4.3. "Таъминотчи корхона" куйидаги ҳукуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

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

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинин олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳаётига таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни огохлатирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳукуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" куйидагиларга 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 тармоғи хўжалиги объектларининг режали туфайли электр энергиясини билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огохлатириш;

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

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги боник бўлишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб қилиш, бартараф этиш ва бағавон жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда юритилган тақинфларига мувофиқ бепул кул муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайитириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини айлантириш ва ўрнатилган приборларини таъмирлаш;

тақинф стандартини мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш;

Таъминотчи приборнинг айлантирилган мувофиқ вақтда мажбуриятларни ҳам эга

Ушбу шартномада белгиланган тартибда

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг ҳаётига таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни огохлатирмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

8

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ

Сардобо ГИБ

Матбуот манзили

Бух. Габова ш. 1 Дуболик 124Б

Хисобрақами

100088802422670424010001

Банк коди (МФО)

00014 STIR (HNB) 305089605

Республика давлатий саноатчи ширкати ширкати Истеъмолчилик мулк:

Бюджет фойдаланиш ҳисобрақами

23402000300100001010

Банк коди (МФО)

00014 STIR (HNB) 201122912

Бюджетдан ташқил фойдаланиш ҳисобрақами

Сардоба 7. Габова ширкати 5700

Банк коди (МФО)

STIR (HNB)

ККС тўловчишиши коди

Телефонлар:

Факс: e-mail:

(Истеъмолчилик, шу жумладан раҳбарнинг ушбу факс, телефонлари коди текшириш маъноси билан)

Кадастр рақами

12.05.05.01.05.0288

Статистик кодлар:

PIUT (OKZD)

DHBT (SOOYU)

MNOBT (SOATO)

(KFS)

TSNK (KOIF)

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили

Тўрақовон ш. Ш. Каримов кўчаси

Хисобрақами

11836000600134817421

Банк коди (МФО)

0085 STIR (HNB) 220324414

ККС тўловчишиши коди

Телефонлар:

344-14-90

Факс:

Статистик кодлар:

DHBT (SOOYU)

024

MNOBT (SOATO)

0224226

Истеъмолчи



ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ КОМПАНИЯСИ

Мазкур шартнома ширкати фондациянинг шартномаси

Юристовулари

Ўзбекистон Республикасида Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 февралдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик таллаблари мундариғи қисмида Шартнома ширкати ширкати хуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекс ва "Хўжалик ширкати ширкати фаолиятининг шартномавий хуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома ширкати ширкати юзасидан келиб чиқиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома ширкати ширкати ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиби бени ширкати.

Юристовулари: _____ (имзо)