



Узбекистон Республикаси бюджет тивми
бюджеттарининг ғада икроси көнчигарига
8-ЧИЛОВА

20.01.2022 даги

Учургон туман электр тармоклари корхонаси ва Учургон туман Оболонлаштириш бошкармаси ўртасида
5099850,00 сўм умумий суммага тутилган 420026 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб Шахсий газна хисобварак	110 100022860142347065200110001
--------------------------------	------------------------------------

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишили коди)			Жами
	4221000			
Январь	1 800 000,00			1 800 000,00
Февраль	1 800 000,00			1 800 000,00
Март	1 499 850,00			1 499 850,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил бўйича	5 099 850,00			5 099 850,00

Жами 5099850,00 сўм

Беш миллион тўқсон тўққиз минг саккиз юз эллик сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки ____% *** шартноманинг умумий суммасидан
____% ***20 _____ ойида тўланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига иккى нусхада тақдим этилади;

(**) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(***) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига ____% жорий ойнинг ____ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва конун хужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб берилади шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).



Буюртма чархлари

Буюртмачи бош бухгалтери

Ғазначилик бўлинмасининг
ходими қабул килди

«___» 20 ___ й.

Болтобоев Ботиржон Баҳриддинович
Ф.И.Ш.

Сайфидинов Умиджон Тахирович
Ф.И.Ш.

Буюртмачи ходими
қабул килди

«___» 20 ___ й.

(имзо)

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

**“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**



**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕМӨЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ**

№ 420026

„Ободонголын Гүрээ“ бөшүүсү
адарда

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

1
ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕМЕЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

20 декабрь 20 01

2016-сон

ЧЭКҮРЗӨК
түмән(шахар)

асосида фаолият юритувчи

Камандау жеткізгіштік

ЧЭКҮРЗӨК ГҮРТІК

(түмән(шахар) электр тармоқтары корхонасыннан номи)

рахбари Б. Болғобаев

(түмән(шахар) электр тармоқтары корхонасы рахбарының Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда нижеси асосида фаолият

юритувчи “Форвард мөниторинг” беше
(истемелчинине номи)

рахбари Болғобаев

(истемелчи рахбарының Ф.И.О.)

хисоб рақами –

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

 асосида фаолият

шартноманы қуйидагилар түгрисида түздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасыга (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, Корхона Истемелчига электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истемелчи истемел килинган энергия учун ўз вактида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истемолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 11300 кВт.с. реактив — кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 5099850 сўмни, тариф(лар) бўйича 450

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг рўйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истемелчилар учун (кераклиси ёзилишин)

ташқил этади.

2.3. Истемелчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидағи йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истемелчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истемелчиларнинг (маший истемелчилардан ташқари). Электр энергиясини хисобга олиш асбоболари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истемелчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлат қиёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкали ёки 2017 йил 8 ноябрдаги ПК-3379-сон қарорининг рўйхатида кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истемелчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истемелчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжаликлари ва сув

истеъмолчилари узошмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасаб) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар ярим тигиз пайт – сутканинг ёрут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимиning энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга тугри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилинда нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинг ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илювасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисботот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “_____” санасигача худудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камидан 5 кун олдин билдириги тартибида Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилшигига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний

хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига висбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варагини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир исчта обьектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади.

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варагини шакллантирилади ҳамда сотиб оловчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(ACOS: ВМнинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “ЎЗАРО ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАКЛДАГИ ҲИСОБВАРАҚ-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА”ги карори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагандан, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Иsteъmolchi билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори кувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Иsteъmolchi учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6.-7-иловаларни реактив кувватга эга ва технологик броңли истеъмолчилар тўлдиради)

3.9. Иsteъmolchi энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варагини ёзди ва Иsteъmolchinинг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона истеъмолчининг ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзib олгандан кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.10. Корхона истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (маший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзib олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Иsteъmolchi томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил.электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисбот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаoliyatiini амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат килади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш асбобларидағи күрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда қамида бир марта ёки истеъмолчининг буортмаси бўйича ёзик олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳакида батағсил маълумотлар доимий асосда шаклантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.11. Шартномада хисоб-китоб даври учун күрсатилган энергия миқдордан 5 фондан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада күрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жъами ҳажми учун белгилангандарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг тақдослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмагандан;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талаблари бажарилмагандан, шу жумладан, унинг тегипли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмагандан;

хисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлаптига ташқаридан аралашини ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиши қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниqlангандан.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгилангандар тартибда Электр энергиясидан фойдаланиши қоидаларини бузганлик учун жавобгарлиқдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги зинг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.16. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рухсат этилмайди.

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рухсат этилмайди.

3.18. Ўзб.Респ.“Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги Қонунинг 28-моддасига асосан;

Мазкур шартнома шартлари турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қўлган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш,хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган оилавий корхоналарга ҳам тадбиқ этилади

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берининг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиласидан энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 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;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия микдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (mansabдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва “Ўзэнергоинспекция” қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Корхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)

VII ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕМЛЧИ: Ободжонлаштириш баш. Чодора
Юридик манзили Чархонский район. Абдуллаев-33
Хисобраками 100022300142347065200110001
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 2000062733
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялатириладиган Истемлчилар учун:
Бюджет фондининг хисобраками 23402800300100001000
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919
Бюджетдан ташкиари фонддинг хисобраками
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
КҚС тұловчининг коди _____
Телефонлар; 69-462-33-03 Факс; _____
(Истемлчилер, шу жумладан раҳбарнинг уялы, факс телефонлари коди б/н етілады)

Кадастр № _____

Статистик кодлар:

ОКЭД _____

СООГУ _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

КОРХОНА: "Учқурғон ТЭТК"

Почта манзили Учқурғон шаҳар Кўпrik боши кўча

Хисоб рақами 2263 6000 9005 1005 8375

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

КҚС тұловчининг коди _____

Телефонлар: 69-462-43-29 Факс: 69-227-86-32

Статистик кодлар:

СООГУ _____

СОАТО 1714234

Истемлчи:

М.б. Абдуллаев
М.б., изма, макомда Ф.И.О.

Корхона:

М.б. Абдуллаев
М.б., изма, макомда Ф.И.О.

ХУКУКШУНОС ХУЛОСАСИ

Манзуда озаргидан фойдаланиш шартномаси

хуккукшуноси

Ф.И.О.

У. Республикаси Вазарлар Министрининг 2018-йил 12-иквардаги 22-сөнги наори таълимида муроҷиа тушумчи
 Томондор ўртасида мақрур шартноманин тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг концепцияни таълимири монандиши
 келтирилди. Шартнома интироғчиларниң хукуқ ва мақбуруларни Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси из
 «Хуқуқлик юритувчи субъекттар физикларниң шартномавий хукукий базаси түргисидамы куонуни таълимида изабоб
 беради. Шартнома шартлари юзасидан шартнома интироғчилари ўртасидаги низоми хал қалыш тартиби белгиланған.

Хукукшунос:

Электр таъминотининг шартномасига
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия джами

1. Тариф гурухи 4
2. Фаолигат тури бюджет
3. "Истемолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лоийда бўйича) _____
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури: тасвиралаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руҳиатида кўрсатилган маъсулот
ишилаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатуви истемолчилар (көраклиги ёюнсан)

	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
Йил, жами	<u>11.333</u>				
Январ	<u>4.000</u>				
Феврал	<u>4.000</u>				
Март	<u>3.333</u>				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____

Истемолчи

Корхона



(М.У., Ф.И.Ш., сана)

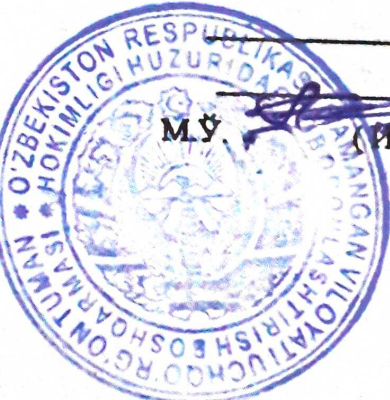


Энергияның ұсабынан олиш приборлары үрнатылған жойлар да уларниң тасифлари

“Истемолчи”ның (сүб) “Истемолчи”ның г) ұсабынан олиш приборы үрнатылған жойлар, түрі да күчлекине тоғаси (ЕВ) күрсатқынан холда	Хәсебдегі олиш приборы түрі (актив) (номинал төлкі)	Хәсебдегі олиш прибори рекамі	Хәсебдегі олиш прибори клеммасы көзбояғынан шығынан рекамі	Үлкен трансформатор- ларниң трансформация коэффициенттері	Хәсебдегі коэффициенттері		Хәсебдегі олиш приборларынан Шарттық түзилған куйдаты күрсатқынан ри хәсблегін күрсатқынан	Тариф түрі сумма/ 1 кВт·с
					Тек	Күчлекине		

Имзолар:

Истемолчин:



Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулийк чегараси**

ДАЛОЛАТИНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир элхисоблагичга алоҳида 3- ва 4-иловалар тузилади

Хисоблагичлे _____ т/ток _____ кучланниш _____ кофициент _____ уланган куввати _____ квт
Хисоблагичдан уланган манзил;

1. Тариф гурӯҳи _____ Фаолият тури _____ шахар, кфий, ифий, куча уйлаби

Труба инж. чик, Шлакоблок, Гиаш, Пленка инж. чик, Акфа ҷиҳи, Насос, Савдо, Кафев, Ошхона, Устахона ва...???

1. "Истеъмолчи" нинг балансида қўйидаги электр қурилмалар мавжуд:

a) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП №_____, ____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
mansublik чегараси _____

3. Улардан қўйидагиларга:

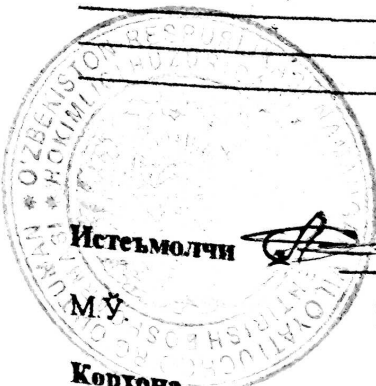
a) _____

хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б) _____

Истеъмолчи билан тузилган "техник хизмат кўрсатиш" №_____ сана_____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаса Т(Ш)ЭТК томонидан хизмат кўрсатилмайди".

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



Истеъмолчи

М.У.
Корхона

М.У.



(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмагаизда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйидагиларга хисобланади:

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

б) Истемолчининг кабель линияларидағи ҳар ойлик энергияни йўқотилип:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истемолчининг ҳаво линияларидағи ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

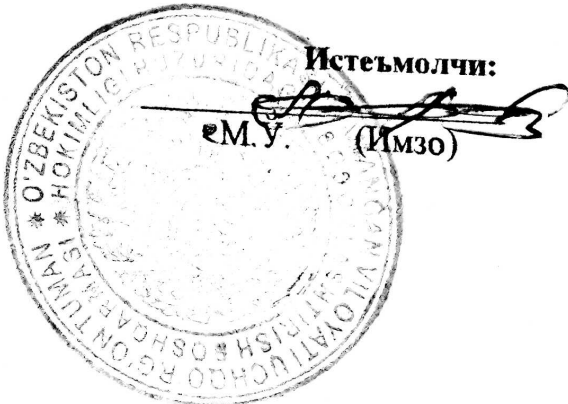
Русуми _____;

Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истемолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истемолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиштий истемолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истемолига қаратилади

Имзолар:



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланиш вақтларини тўлдириши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича		
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 аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиқсан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан ҳолда аниқланади.

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

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан ҳолда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан ҳолда аниқланади;

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

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

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилгалиги тўғрисида "Ўззенергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

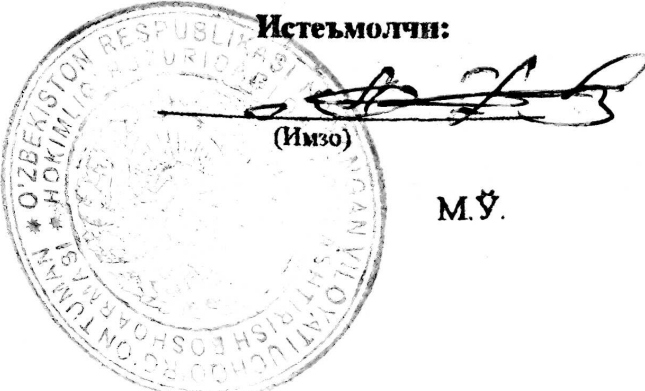
Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламили соатларида реактив энергия ҳосил қилганди ва электр тармоғининг кичик юкламили соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегира қўшилган қиймат солиги ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Истеъмолчи:

(Имзо)

М.У.



**Аварияний ва технологик бронни аниклаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг _____

иширикада тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қўйидагиларни бажариши керак.

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалуқи цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланиш ва бошқа баҳтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қўйилади.

T/p №	Авария бронига таалуқи цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситии тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаши ёритгичлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушибу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Коржона (биноя) келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:

(Изоз)

