

такын түркүл пайт – сүтканинг ёңүү вакытта (бөлт 9⁰⁰ даң 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф

2. Реактив Энергии Ингиктисодий миклорий

Йил, ой	Реактив энергиянынг мөттисолой миңкори (кВАр.соат)		
	I	II	IV
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

тиз пайт – энг катта юкламали соагтарда (ягна электр энергетика тизиминин Энг катта юкламали соаттари: эртапаски Энг катта микор согт 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кепки Энг катта микор согт 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгилантан тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорла ўчувчи коэффициентни кўлди оркали;

тунги пайт – сутканинг коронги вактида (эн кам юкламали соаттариде: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгилантан тарифта нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўлди оркали амалга оширилади.

Белгилантан тариф II-тариф турухи бир ставкални истеммолчиликдаган тарифга туғри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилимайдиган истеммолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларни бир ставкални тариф кўлланилиди.

Улангтан кувват 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишида нархни шаклантиришини аложида тарифи белгиландиган ташкилотлар рўйхатига киритилган максулот юшлаб чиқаруви ва айрим бозимлар кўрсатувчи истеммолчилик учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиландиган тарифлар бўйича амалга оширилди.

3.3. Бир неча тариф турухларига мансуб истеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф турухига алоҳида ўнатилиган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеммолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўннатиш рад килинганда такирида, электр энергияси учун туловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф турухи бўйича хисоб китоб килинади.

биди ой хисобчилик

шитирокисиз хисобга олиш приоритеттариң күраятчиарини жар сабак болып таңдауда шартноммам 5-жылвасында Кокшагана энергиянын сарғылыштырылғанда хисобеттің үз көлімі «Истеммопт»

билин, факсимил, электрон ёки почта алоқаси оркали ҳар ййнинг «**»** санаасигача тақдим этилади.

Буниа, түловарни тақақаштирилган тарифда иштеп оширилдилген «энергомониторинг»-деген электр энергия сарғы бүйнча хиссияттордада фойдаланылған электр энергияның тиражы да пакеттің жиынтығынан ташып тириз. Ярим тираж за түннің пайтасында фойдаланылған

Электр энергиясынан алохила хам күрсатилиши шарт.
35. Электр энергиси учун амалдагы тарифлар үзгартында, «Худуудий элекстр тармоқтарынан корхонааси уладын күчтөн киршидан камидан 15 кун олдин карорни оммави

Бунда электрик энергияси учун тарифлар ўзагарган саналан кетиі назар, электр таъминоти шартномасы ўз күчтә колады да иштеймөлдөн фойдаланылған электр энергиясы ахородың востаналып келеди.

УЧУН ЯНГА ТАРИФ КУЛГА КИРГАН КУНДАН БОШЛАБ ХАК ТУЛАШТА МАХСУРДИР.
ТАРИФ УЗГАРГАН ТАКСИРДА, ИСТЕМЧОЛПАР ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН (ШУ ЖУМЛАДАН АКТИВИСИЯ
ВА РЕАКТИВ ЭНЕРГИЯСЫН) ДАВМАН ТАРИКСАДА ГҮЛДАЛАН ЭХЖАР ЭНЕРГИЯСЫН
КЕЙИННИК БИР ОЙДАН ОЛПЫК БУЛМАТАН МУДЛАДЫА КУШИЛМА ТУЛУС ТУЛАШТАН ОЗДА ЭТИЛАДЫ.

Арифметик хатоликлар, тарифларни ног'ури Кўйлаш туфайи пайдо бўладиган камба
ва ортича тўловиат тегишили тариф буйича квт/соагтарда кайта хисоблаш чиқилади
ва «Коркона» томонидан давло муддати доирасида кўреаткичлардаги тафовут ёки

З.б. «Истеммочи» элеккү энергиясы етказиб берип давлат корхоналари ва устга капиталидә давлат ушын 50 фойз ва ундан ортик булган юрилик шахсиятта 100 фойз көптөн юрилик шахстарга 30 фойз олдилдан хак түлшаш ассоциацияның амалда оширилділім. Олдиңде жаңа тұламаған хамда ойнин оқирипача якуннай хисоб-кітоб амалға оширилматаң холларда.



Корхона:
Mr. Edward D.
(1850) RAY



Электр таъмнотининг шартномасига

б - илова

Компенсация курилмаларининг ишлаши режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

T/p №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Узаниши вакти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Влан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик башкарилдиган:				
1.2.	Кўйла башкарилдиган: 1000 Втча 1000 Влан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт Сдини реактив куввати, кВар (СДнинг ўратилган кувватининг 30 фази, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Втча 1000 Влан юкори.				

ИЗОҲ: автотрежимда шамайдонган конденсатор курилмалари билан жизорозданган ташкилотлар узаниши
важригарни түзудорини шарт этас.

мазкур истевмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар
курилди.
3.7. «Корхона» «Истевмолчи»нинг Энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида
белгиланган тартиблар хисоб-китобни амалга ошириди ва тўлов амалга ошириши учун
хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини таҳдим этиди.

«Истевмолчи» турли тариф гурӯҳларина тегиши бўлгутан бир неча объектга эта бўлса,
хар бир тариф гурӯхи учун тариф кураситган холда умумий хисоб-фактура таҳдим
этадилини.

«Корхона» томонидан махсус ластурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов
хисоб-варгини шакллантирилди хамда истевмолчи тўғрисидаги мавзумотлар кўрсетилган
холда электрон раками имзо билан тасдиқланни, оператор орқали роуминг операторига
юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажмасигине 25.06.2019 йилдаги 522-
сонки «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шакллантирилган хисоббарак-фактуралардан
фойдаланиши тақомилаштириши чора-таборларни тўзурасидаги корори)
3.8. Хисобта олиш прибори учбу шартномаси 3-иловага мувоффик, электр
тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарзсан далилатномаси ва томонидарнинг
эксипуатации жавоботлариги асосида аниқланадиган электр тармоқнинг мансублик баланси
четарасида ўрнатилмаганга, чегаралдан хисобта олиш прибори ўрнатилган жойлача бўлган
участкада энергиянинг технологик сарфланниш хажми «Истевмолчи» билан биргаликда
хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувоффик далилатномаси
кўрсетилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори куввата уланган, табакалаштирилган тарифда
тўловларни амалга оширадиган «Истевмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланниш
хажми сутканинг тини, яки тифз ва тунти пайтлари учун алоҳина аниқланниб, мутаносиб
равишида жами олинган элемтари тегиши пайтларига тўлов хакими ёзиш учун
кўшиб борилади. **(6-7 эшланганини реактив куввата эга ба технологик фронни
истевмолчилар тўғрисидро).**

3.9. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимидан транзит бўйича
истевмолчиларнинг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасигининг электр
тармоғига узатилганда, истевмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг
бир кисми, истевмолчиларнинг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий
микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасигининг электр тармоғига истевмолчи
томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ятона электр
энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфнага ўқазилиди.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истевмолчи тизимидан таҳдим
этилмаган текдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шуз
жумладан актив ва реактив энергия) истевмолчиларнинг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган
хисоб-китоб давр учун электр энергияси истевмолчининг ўртача сутканик амалаги микдори
тўғрисидаги мавзумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобта олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибина Корхона томонидан
ёзиб олинилганда кейин амалда истевмол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб
олиши приборлари кўрсаткичларини хар обйа ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр
энергияни хисобга олиши приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак.
Истевмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисидаги «Корхона»га белгиланган шакл
бўйича ўз ёйни билан факсимил электр энергияси учун алокаси орқали таҳдим этилган хисобот
истевмол килинган электр энергиясининг амалаги хажмини аниқлайди учун асос бўйиб хизмат
килади.

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйиччэх
ХИСОБТ

20 йил ойи бүйиче

Күрсапчилар кайд этилган сана « ____ » 20 ____ йил.

Изок: $T_{\text{устн}} = 6 \text{ минут} + 5T_{\text{устн}} - \text{табакаппаптаратан хисоб учун назорат рақами } T_{\text{устн}} = 9 \text{ минут} + 10 \text{ минут} + 1 \text{ минут} + 12 \text{ минут}$
+ТР13, жерді.

Хисоб-китоблар ўз вактида амалта оширилмаганлиги оқибатида фондаланилган электр энергияси учун карадололик мавжуд бўйлганда, Кохкорна талабномалари бажарсанда, шу жумадан, унинг тегиши вакилларига хисобга олиш приборлари курслаткичларини олишта йўл кўйимагандা, хисобга олиш приборларини касдлан бузганда, кўргаткичларни ўзарттириши максалида уларнинг ишашига ташкеридан аралашни хоти-ҳаракатлар амалта оширилганда, Электр энергиясидан ноконучий фойдаланилтани, электр тармоқларига ноконучий уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш коюдаларини бузининг боска холатлари аниқланада.

«Истемчолини конун бүжгилгүарда жөнүлдүүлүп, таңбасынан фойдаланып «**Индустриялык бүзүүнүн** түркменистандын ойону

карздорлик ва тўлов пайтилаги базавий хисоблаш мидорининг ўн боравари мидорида тўлов ундирилгандан сўнг тармокга кайта уланади (ЭҲНАГа улантан истемоъличинар бундан кутишсано).

3.1. «Истеммочи» электр паромоктаринни техник холатини таъминлаш буича эксплуатации харжаглари учун субистеммолчи, истеммолги билан субистеммолчи ўтасиди тузилган алоҳиди шартина бўйича электр энергиясининг ўзумий хажмидан олинидиган узунга мутаносиб равишда ҳак турайди.

Эксплуатация харжагларини субистеммолтига бериладиган электр «ЧСГ» гасири тарифига кушишга рұксат этилмайди.

3.18. «Истеммочи» томонидан истеммол күликтан электр энергиясы учун тұлов тарифларындағы холарда ахоли учун белгілінган тарифларға тәнгләштирилді;

Электр энергикини хисобга олиш ва назорат килининг автоматланирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолигарниң хисобга олиш приборлари плати кўрсакичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметларига мувоффик бир ойда камидаги марта ёки истеммоличнинг буортмаси бўйича ёзил олиниади.

Энергияни ўқолишиларини аниклаш бүйича

ДАЛОГНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармокларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилишганда, электр тармокларининг баланс бўйича мансублини чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойача

Улган кисиги Аксессуади түрдөн отынан салынгандай да Күннелдилерде Аксессуади
а) Күввати _____ кВА бўйлан трансформаторлардаги ойлик актив Энергиянинг
йўқотишлари _____ кВт.соғди ёки _____ %, реактив Энергия йўқотишлари _____

б) Истемончиин кабель линийларидан и хар ошик энергийни ишүүгүшү.

Кесим юзаси

Күчланиши кВ бўлса, кВт соатни, ёки % ташкил этади;

卷之三

УЗУНЛИГИ

РЕСУРСЫ ЗАСИЛЯ И ВОДЫ

Күчланиши кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади.

THE INFLUENCE OF THE CULTURE ON THE PRACTICE OF MEDICAL ETHICS

ФОИЗИНН ТАШКИЛ ЭТАЛИ.

FACULTY OF NURSING DEDICATED TO EXCELLENCE IN NURSING EDUCATION

ъмлчининг хар хисоб-китоб даври-учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия

б
аникланали.

Следует отметить, что введение в практику гипноза в медицине неизбежно привело к тому, что гипнотерапия стала применяться в различных областях медицины.

асидан умумий мулк хисбланалыган ушбу тармоклардан таъминланалыган маший

Мы открыли путь Бибии амина папати

-жой мүлкіндарының көркемдіктерін сипатташтырып, олардың мөндерін анықтады.

Изменение вида

TO
VAIL
JOURNAL
OF EDUCATION

Истевиолчи:
Корхона:

NIV

AL
A
L
I
N
E
W
S
A
H
S

THE JOURNAL OF POLYMER SCIENCE: PART A-1

MENT * OZRE
HAWAII

«Корхона» вакытнин хисоба олиш приобретарлардың күздел көчпирлигінде болып калған тартибда рухсан; янында яңғынан шаша туширилдиган электр күриммаларидан фойдаланни бошланышидан камиды бир ой олдин электр энергиясыннан зарур микдори учун «Корхона»га буюртманыма бериш;

келгүсі Ыап учун электр энергиясында бўлган эктибжни аниқлаша электр энергиясини электр таромасиридан узатишда, ишлаб чикариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологиялар жараённи ишлаб чикарыш эктийёларига, ишлаб чикариш билолари ва маъмурий билониарни ёритиш, ишитиш, шамолатни учун электр энергия сарфийни, шунингдек, ушбу электр таромасири улантган субистеммочиларнинг эктиженин хисоба олиши.

Шунингдек, 5 МВт учун уланган юкори бўлгатн кувватга уланган «Истевмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаша хабар беринша мажбур:

Mr. E. C. G. SPEARS
Korxona:
KEGALLY
TUMANI
ETK

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 артадаги «Ойлавий талбиркорлик түррисида» ги ўРК 327-сон Конуннинг 28-модасига асосан Ойлавий корхона тудар жойдан бир вактнинг ўзида унала истикомат килтган холда товарлар ишлаб чиқариши (ишлар бажарниш, хизматлар кўрсатиши) учун фойдалангангандек дарёга электр энергияси хаккни тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Электр таъминотининг шартномасига

2 - ИЛОВА

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатылған жойлар ва Уларнинг тавсифларидан

электр энергияси түлик етказиб берилмеганиниң ёки электр таъминотидали бошқа бузилиштар түркисидаги «Истемолчиг»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан көнекитрмай күриб чикиш, бартараф этиш ва багағсип жаоб юбориши;

«Истемолчиг» йұратылған тартиба етказиб берилған энергия хисобини юритиши; муддатта электр энергиясининг облык шартномавий жаһига ұзартиришшар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий мисодорини күпайтириш (камайтириш) мүмкін болмады такдирла - бу хакда, рад этиш сабабини күрсектен қолда, истемолчига хабор килиш;

«Истемолчиг»да үрнатылған хисобта олиш приборларини алуштириш ва үрнатыш, шомбалашыны таъминиаш;

Корхона Конунчилликка мувофик бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ІОМІНДАНИ ЖАВЫ АРДИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бунича тарафлар Узбекистон Республикаси коңунчилитга белгиланган тартиба жавобгар булали шунингдек, шартнома шартнари бажаримаган ёки телиши гарза бажаримаган холларда, «корхона» бунинг налижисида етказилиш хаккий зарарни колпаша, «Истеммолчи» эса етказилиш хаккий зарарни колпаша маҳбуб.

«Истеммоччи» электр энергиси истеммоли ёки күватининг белгиланган риоя килмай, электр энергиси истеммоли ёки күватининг шартномавий микдоримад ошиб кетиштига йул кўйнада, «корхона» томонидан белгиланган электр энергиси чеклари жалвали бажармагани тутфайли паст сифатли электр энергиси етказаб берилганини учун;

тэрзда частоталы болып берилген автоматик шыға түшілганды, автоматик капта Улаш ва автоматик захара машиналардың түшілганды, автоматик капта Улаш ва автоматик бериси борасыдан танынғыспулар учун «Истеммолчи» олдига мөддий жараболгар бўймайди.

«Коракалтук худудий электр тармоқлари корхасин» АЖ ва «Ўзбекистон минидий электр тармоқлари» АЖ ўргасыда тузилип шартномага мувориф, «Ўзбекистон минидий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган минкорлаги электр энергияси етказаб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеммолчи»га етказаб беримай колган электр энергияни учун мөддий жараболгар бўймайди.

5.3. «Корхона» «Истеммолчини»нин карзидорлиги ёки башка асосли сабабларга кўра электр энергиясын узилганда ёки ентиб бўймайдиган куҷа холатлари хамга фанкулодга авария холатида юзага келганды (форс-мажор) «Истеммолчи» олдига жараболгар бўймайди.

5.4. Мазкур шартномада бекариши жараёнда юзага келадиган барча келишмовчилар ва низолар музокара ўтказиш оркали хал килинади. Келишмовчиларни музокара ўтказши оркали хал килишининг иложи бўймагандан тартибда хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

Шартноманинг амал килиш муддати тугагана, томонлардан биринчи газа бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати тутаганда, томонигардан бирни уни узайтириши ёки хисобланди (Бўйича ариза бермагларин бўлса, шарстнома кейинги хар бир Йилга узайтирилган килиш муддати туташидан бил ой болдин таким этилиши лозим.

Саканайтган икки (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажрамас кисми хисобланади.

6.3. Томониарнинг бирини ташаббуси билан шартномани муудатилин олдин бекор килиш, искинчи томонни бекор килиш муудатидан ўтиз кун один хабардор килтган холда ва томонлар узаро хисоб-китоб килиши шартига билан бекор килинини мумкин. Бекор килиши туғрисини хабарнома ёъна равишда тоборилади.

6.4. Гашо чархчалинига ташаббуси билан шартноманинг олдин бекор килиши таҳсилотидан ўтиз кун один хабардор килтган холда ташаббуси билан шартноманинг иловалари унинг ажрамас кисми хисобланади.

Имзолар:

Корхона:

M. E. Eichenrode

М.У.
(Имзо)



