



13. 01.2022 даги

Нукус шаҳар КЭТ ва Узбекистон давлат жисмоний тарбия ва спорт университетининг Нукус филиали
ўртасида 12499650,00 сўм умумий суммага тузилган 1237 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб
Шахсий газна хисобварак

245

100010860354017094100245001

сўмда

| 2022 й. ойлар номи. | Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди) | | | Жами |
|------------------------|--|--|--|----------------------|
| | 4221000 | | | |
| Январь | 4 500 000,00 | | | 4 500 000,00 |
| Февраль | 4 099 950,00 | | | 4 099 950,00 |
| Март | 3 899 700,00 | | | 3 899 700,00 |
| Апрель | | | | |
| Май | | | | |
| Июнь | | | | |
| Июль | | | | |
| Август | | | | |
| Сентябрь | | | | |
| Октябрь | | | | |
| Ноябрь | | | | |
| Декабрь | | | | |
| Жами йил бўйича | 12 499 650,00 | | | 12 499 650,00 |

Жами 12499650,00 сўм

Ўн икки миллион тўрт юз тўқсон тўққиз минг олти юз эллик сўм
00 тийин
сумма сўз билан

Юкоридаги кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки ____% *** шартноманинг умумий суммасидан
____% ***20 _____ ойда тўланиши лозим.

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

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

(***) — Юкоридаги кўрсатилган суммадан ойига ____% жорий ойнинг ____ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи оловчи ва БМЖ маблағи оловчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алока хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб берин шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш холларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



Буюртмачи бош бухгалтери

Мамбетов Байрам Жаксымуратович

Ф.И.Ш.

(имзо)



Утетилеуов Нурполат Сабирович

Ф.И.Ш.

(имзо)

Ғазначилик бўлинмасининг
ходими қабул килди

(имзо)

«___» 20 ___ й.

Буюртмачи ходими
қабул килди

(имзо)

«___» 20 ___ й.

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМДА ЭГА БҮЛМАЛАН ТАЛБИРКОР

ИСТЕММОЛЧИЛАР ЧУЧУН ЭЛЕКТР ТАЛМИНОТИ

2022 йил « 13 » 01 ШАРТНОМАСЫ 1237 -сон

**Нұкс шағын.
ПШЕДЕК көне**

Нұкс шағард электр табакалыктың корхонасі асосына фасолият юритувчи раҳбары

(мұжан(масар) электр табакалыктың корхонасінине номи)

10. Рад иштеген. Со. (кейинги үрнелларда «Корхона»)

(мұжан(масар) электр тармоқтарының корхонасын разборданған Ф.И.Ш.)
деб аталауды бир томондан **Ж.С.С.**

Аз шартнотын үзгертедім (истеммолчының томи)

раҳбары **бастырылған разборданған Ф.И.О.)**
(кейинги үрнелларда «Истеммолчин» деб аталауды).

иккінчи томондан мазкур шартноманы күйидатылар түркисінде түзиліп.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр табакалыктың шартномасында (кейинги үрнелларда - Шартнома деб аталауды) мұвоғык, «Корхона» «Истеммолчин»га электр энергиясінін уланған тармоқ орталық етказіб беріш за «Истеммолчин» истеммол «Клиникан» энергия учун үз жеке тұлаап мажбурларатын олады.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолчиннің ийлік шартномамындағы.

Актив **кВт.с. реактив** **кВар.с.**

2.2. Етказіб берілдегіншіншің шартнома тузылған күннелегінде умумий нарихи

12 499 650 (он оно шайынан шайынан) тариф түрі: **бастырылған** (кейинги әмбасын)

2.3. «Истеммолчин»га етказіб берілдегіншің шартнома 1-шовада көлемдегі индивидуалдықтарынан шартнома 1-шовада көлемдегі индивидуалдықтарынан.

2.4. «Истеммолчин» томонидан олинған электр энергиясінін қаж тұлғанадын жақсайтыншылықтарынан шартнома 2-шовада түтілген хисобта олиш приборларыннан күрсектікшілдіктерінде анықтанды.

2.5. Истеммолчиндердің (мажнан) истеммолчылардан ташкари) электр энергиясінін хисобта олиш усуналары, шүннігік электр энергиясінін хисобта олишпенниң боспақ воситалары истеммолчиндердің мабелегілері хисобта олинады, давлат киёслювидан үтказылады, хуудий электр тармоқтары корхоналары томонидан белгуп үрнатылады, пломбаланады да рұйхатдан үтказылады.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергиясін учун хисоб-китоблар табакалаштырылған, бир ставкалар, үсіб борушын енгізіп табакалаштырылған тарифтер асосында анылға оширилады.

3.2. Уланған күннен 750 кВА на үндән ортых бүлктан «Истеммолчин» (бюджет ташкыноттары, сүй табакалыктың ташкыноттары, фермер хұжанылары ва сүй истеммолчиндер ташкыноттарынан шағындықтан молиялаштырылғандағы инесе стансиялары, шүннігік Давлат бюджеттің молиялаштырылғандағы инесе стансиялары буидан мұстасно) электр энергиясін учун хисоб-китобларында сутка наестпірлік табакалаштырылған тариф бүйнешінде анылға оширады.

3.10. Электр энергиясы сарфи түркисидеги хисобот истеммолчи томонидан тақдым этилмаган тақырда, худудий электр тармоктары корхонаси томонидан электр энергиясы (шу жумладан акты за реактив энергия) истеммолчининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учин электр энергияси истеммолчининг ўтгасида фойдаланилган электр түркисидаги матнумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборларни кўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёзб олингандан кейин амалда истеммол килингани электр энергияси учун кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб истеммолчи ёки унинг вакилини иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белтиланган тартибида амалта оптирилади.

3.11. Корхона истеммолнилар билан биргаликда истеммол килинган электр энергисининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар обйа ёзиб олни ва зарур бўлгандаги электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасин текшириб кўриши керак. «Истеммолчи» томонидан электр энергияси сарфи түркисида «Корхона»га белтиланган шакл бўйича ўз кули билан, факсимил электрон ёки поча алоқаси оркали тақдим этилган хисобот юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўлб хизмат килиади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килинганинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолчиликарниң хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир обйа камдан бир марта ёки истеммолчининг буюргаси бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеммолчи»нинг шахсий хисоб-рекам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида батафси маълумотлар доимий асосда шакслантириленин ва идораларро электрон хамкорлик қилип тизимита реал вакт режимида юборилишини тъзмийайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортик микдорда энергия истеммол килинган, «Истеммолчи»нинг шартномада кўрсатилган микдордан ортик истеммол килинган электр энергияси жъами учин белтиланган тарифининг 1,15 барабари микдорида тўлов ундирилади.

«Истеммолчи»нинг электр энергияси жакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устаманар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пена бўйича карзи бўлган тақсирда, унинг аванс тўлови хисобига утказилган маблаглари корзни қопашга йўналтирилади ва аванс тўлови (одиндан ёк тўнш) сифатида хисобга олинади.

«Истеммолчи» шартномада кўрсатиган электр энергияси жъамини тўлиқ истеммол килимagan тақирада, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойидан кейинти календар ой тугарага корздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади на тўлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истеммолчи» тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи микдорида, электр энергияси масус тартибиб етказиб бериладиган корхоналар узул эса 0,2 фойзи микдорида пена хисоблаб ёзилади. Бунда пеняянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловининг 50 фойзидан ошисига лозим.

3.13. «Истеммолчи» ва «Корхона» хот обйа хисоб-китоб дарни тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларини тақослаш даюлатномасини тузади.

3.14. «Истеммолчи»нин кўйидаги холларда электр тармокларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганди;
хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганини оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун корздорлик мажбур бўлганда;

Корхона таъланомалари бажарилмаганди, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга кўп кўйилмаганди;
хисобга олиш приборларни касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартирниш максадидага узарнинг ишланига ташисидан араланиши хатти-харакатлар амалга оширилганда;
электр энергиясидан поконуний фойдаланилгани, электр тармокларига ноконуний узиниш, таён-тарож кипши ёки электр энергиясидан фойдаланиш кондадарни бузилингниш бошқа холатлари аниқланади.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, «Истеммолчи»нин конун хужжатларнида белтиланган тартибида электр энергиясидан фойдаланиш кондадарни бузганлик учун жавобгарникдан озод этмайди.

3.16. «Истеммолчи» томонидан кондабузарлик холати бартераф этилиб, мавжуд корздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари мисдорида тўлов ундирилганда сўнг тармоқга кайта уланади (ЭХНАТ) уланган истеммолнилар бундан мустасно).

3.17. «Истеммолчи» электр тармосларининг техник холатини тъзмийини бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолнилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўрасиди тузилган алоҳуда шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан отидиган узушга мутаносиб равнница ёк тўйайди.
Экскулугатия харажатларни субистеммолнига бериладиган электр энергияси тарифига кўпшиша рухсат этилмайди.

3.18. «Истеммолчи» томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйидаги холада ахсли учун белтиланган тарифларга тенглантириледи;
Узбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оиласий тадбиркорлик тўрисида» ги ЎРК 327-сон Конунинг 28-модасига асосан Оиласий коркона турар жордан бир вақтининг ўзида уча истикомат килинган холда товариар ишлаб чириши (ишлар бажарни, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган таслирида электр энергияси жъасин тўзалини учун белтиланган тарифлар бўйича шарплар асосида амалга оширилади.
Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фермойиншига асосан Узбекистон Республикаси худудидаги диний тапкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бопий уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловиарни ахоли учун белтиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНДАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукларга эта:
«Истеммолчи»нинг электр курилмаларни «Корхона» электр тармокларига техник шартнига муофиқ ўрнатилган тартибида улаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига муофиқ, ўрнатилган тартибида электр энергияси олиш,

электр энергияси етказиб бериладиган тартибида ахборот олиш;
«Корхона»та истеммол килинган энергия хажмаларининг ўзгартирниш тўғрисида белтиланган тартибида таксифлар жаритиш. Бунда энергенинг шартномадаги хажмии ўзгартирниш бўйича таксиф мўлжалланётган ўзгартирнишдан один 10 кундан кечикмай (жорий обй туттунгача) берилиши лозим;

Электр энергиясы түлөк хамда сткәзіб берилмаспесли ёкى сифат күрсатқичари давлат стандартарынға мұвофік бўлмаган электр энергия сткәзіб берилши оқибатыда етказылган зарарни белгиланған тартибыда қоплатиш;

Шартноманиң конун хужжатларига мұвофік бир томонлама тартибы бескор қилиш;

Шартнома бескор киғанды фойдаланымтасан электр энергиясининг сакарасыз сарфланышына за истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-табиорларни ишлаб чикиш ва аманга ошариш;

Узелестр табминоти шартномасини тузиншада ва бажарышда юзата келдіктан низоларни хал этиш учун судга, монополига карши давлат органига ёки бўйсунуни бўйича юкори турарни (мансабдор шахса) мурожаат қилиш.

4.2. «Истельмолчи» конун хужжатларига мұвофік боска хукуснага ҳам эта.

Электр энергияның күйидагилорга мажбур:

Белгиланған энергия истельмоли режимига риоя этиш;

Фойдаланылган энергия учун ўз вактида ҳак тўлаши, электр курилмаларни зарур эксплуатацияни килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини сакланы, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатацияни килишда ханфеззик техникаси кондларига риоя килинини тавминлаш, «Корхона»га электр узунчаликниң носозигиги тўргисида хабар бериш.

Электр энергиясыдан оқилюна фойдаланыш чора-табиорларини аманга ошариш;

«Ўзенергоинспекция» конунай күрсатмаларини ўз вактида бажариг;

Электр курилмалардининг тузинчилини кондларни талабларини бажариг;

«Корхона» вакилининг хисобга оини туприкаларини электр курилмаларидан фойдаланиши юил мобайнида янгида ишга туприкаларини электр курилмаларидан фойдаланиши бошланышидан камнида бир обьодин электр энергиясининг зарур мөндөри учун «Корхона»та тартибида рухсат бериш;

Буортманока бериш;

Келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эхтиёжин анекспланда электр энергиясини электр тармоқларидан узатипда, ишлаб чикарарни ишлаб туриларининг (ишлар туриларининг) технологик жараёни ишлаб чикарига, ишлаб чикарарни бинодарни ва маъмурий бинодарни ёрттиги, исхити, шаколдатиш учун электр энергия сарфни, шуниндек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектемолчикарниң эхтиёжинин хисобга оини.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истельмолчи», «Корхона» талабига асоссан анекспланда хабар беришта мажбур:

Истельмоли қилинётган кувватнинг хоф сутканлик, хар ойик сарфи ва амалдаги мөндөри;

Истельмолчи тизимининг энг кўп ва энг кам юкламили даврлерида реактив энергия на кувватнинг хар сутканлик сарфи;

Энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврдира актив энергия (куват)нинг хар 30 дакикадаги сарфни.

Корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истельмолчиниң гурӯхлари бўйича электр энергияси баланснарини тузин ҳамда улар асосдан ишлаб чикарини жараёниларидан фойдаланиши самаралоригини таддии қилиш, электр энергиясининг сакарасыз сарфланышына за истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-табиорларни ишлаб чикиш ва аманга ошариш;

Келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эхтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиши кобилиятини ошириш, электр табминоти скемаларини такомилаштириш зарурятини аниқлаш, максадидан (максудот ишлаб чикаришнинг, бажариладиган иш турарининг мўлжаланаётган) противоз хажмларидан на электр энергияси сарфи месъенаридан келиб чикиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун баланснарини тузиш; максадот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мебъяларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларининг бажарилшини табминлаш;

Электр энергиясини тежаш бўйича (йилик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чикиш ва аманга ошариш.

4.3. «Корхона» кўйилаги хукукларга эга:

«Истельмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаринин талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмагандан ёки бузилганда «Истельмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белтиланган тартибида коплатиш;

Авария режимида «Истельмолчини» электр тармоғидан узаб кўйиш;

ЭҲНАГа уланган ёки электр энергияси олдиндан ҳак тўлап курилмасига эта хисобга оини приборга бўлган истельмолчини олинидан тўланган ҳак тугандада электр тармоқларидан узпи.

«Корхона» кончунлика мунофик боска хукукларга ҳам эта.

Мазкур шартномага асоссан «Истельмолчини» электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» кўйилатиларга мажбур:

«Истельмолчи»га электр энергиясига орқали электр тармоғи орнани электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинин чегарасигача шартномада курслатиган фойдаланиши, етказиб бериш;

Узунчалик, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиши, объектларидаги объектларни таъмирилган бартароф колиши;

Узунчалик хизмат кўрсатиган ва табарризи, шунингдек, ўз электр таъминотидаги объектларидаги носозиниёнларни бартароф колиши;

Электр хўжалиги обьектларини таъмирилган бартароф колиши;

«Истельмолчи»ни электр тартибида ҳабардор килиш;

Киритилётган чекаплар тўғрисида, чекапларни хажми ва нақти кўрсатилган холда одиндандан хабар бериш;

Электр энергияси тўғрисида уч кундан кеңинмаслан огоҳлантириш;

Бузилшилар тўғрисида ишлаб чикарини етказиб берилтини тұхтатилиши на тұхтатилип сабаблари тўғрисида ҳабардор килиш;

«Истельмолчи»ни электр тартибида ҳабардор килиш;

Киритилётган чекаплар тўғрисида, чекапларни хажми на нақти кўрсатилган холда одиндандан хабар бериш;

Бузилшилар ишлаб чикарини ўтиш ишлаб чикарини берилмаганликти ёки электр тартибида бушка аризасини, арзига олиниң кундан болжаб 10 кундан кеңинтиришмай кўриб чикиш, бартароф этиш ва бағасын жавоб юбориш;

«Истельмолчи»га урнатылган гартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

«Истельмолчи»нинг белгиланган тартибида киритилган таскил электр энергияси тартибида қараб кайта кўриб чикиш;

«Истельмолчи»ни аниқ тартибида жорий этилшинча мовофик беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномовий хажмига тақиғартиришиар киритиш, электр

Электр тальмогитининг шартномасига
(масоғи)
1 - илова

(um3ochi)

СЕКРЕТЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ШАРПИНОВСКИХ

1 - ПЛОЗА

Етказиб бериладиган энергия жакми

1. Тариф гурухи _____
2. Фаолият түри _____
3. «Истэлжмөлч» электр курилмаларининг уланган куввати: _____
(кВт)
4. Техник шарт бүйича рухсат берилган кувват
5. Электр таъминоти ишончлигини бүйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Хисоб-хитоб турги: _____

| Давр | Энергия хажми минг. кВт.с | Шу жумладан, тариф гүрухлари бүничэ | IV | III | II | I | Шу жумладан, тариф гүрухлари бүничэ |
|------------|---------------------------------|-------------------------------------|----|-----|----|---|-------------------------------------|
| Иил, жамни | 10000 | 10000 | | | | | |
| Январь | 9111 | 9111 | | | | | |
| Февраль | 8666 | 8666 | | | | | |
| Март | | | | | | | |
| Апрель | | | | | | | |
| Май | | | | | | | |
| Июнь | | | | | | | |
| Июль | | | | | | | |
| Август | | | | | | | |
| Сентябрь | | | | | | | |
| Октябрь | | | | | | | |
| Ноябрь | | | | | | | |
| Декабрь | | | | | | | |

Ташкилот кунинга фойдаланаши

三

Издатель:

A circular blue ink stamp, likely a library or archival mark. The outer ring contains the text "УНИВЕРСИТЕТСКИ МАТЕРИЈАЛ" at the top and "ФАКУТЕТ СПОРТА" at the bottom. The inner circle features a stylized emblem or logo.

AMBALIYE DÖRÖKHÜDÜZÜ
DEVLET SİYASİ İSTİHLAK İŞLERİ İMAMATI
KARXANASI YANGONERLIK JAMİYETİ
TURKMENISTAN
1. II. 1990

34 EKIP TAPMIHONIHLI MÜHIMMÄLTI

2 - Илова

Энергетики хисобга олнин приборлар та

ИМЯ ВИДОВ

Егэсэн бөрийн дэд эмчийн тогтолцоогийн

Электр тармомотининг шартномасига
3 - иловга

**Томонлар электр тармоктарининг баланс мансублиги
ва эксплуатацияни килин буйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоз: Хар бирд энергетик хисобда олиш прибори руун апнома 3 за 4-шабодап тузудади
Хисобда олиш прибори дей.нам.реквизити _____ ток трансформатори _____ күнделек
трансформатори _____ жисем көбификацияни _____ дүйнен күватин _____ кВт

Хисобда олиш прибори ўрнатилган манзул _____

тизоз, кўрил.миф.бўю уй раздан

Траба шах.инч.Плановий Гизмат.Планов.инч.Афза.Чеч.Насос.Савдо.Коре.Оқолло.Устакона ин.777

1. «Истъмолчи»нинг балансидаги электр курилмалар мавжуд:

а) хаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанцийлар, трансформатор подстанциялари ТII раҳами _____, _____ кВА

2. «Истъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоктарининг баланс бўйича

мансублик чегараси _____

3. Уардсон кўйиндангарага:

4) хизмат кўрсатни «Истъмолчи» ходимлари томонидан,

5) хизмат кўрсатни «Истъмолчи» ходимлари томонидан,

6) бозиган тузушни «Техник хизмат кўрсатни» № _____ сана _____ й.

Истъмолчи асосида электр тармоктарини кўрсатни корхонаси жолмандарин томонидан хизмат

чегарасидан, «Техник хизмат кўрсатни» жарнномаси тузушаси _____

томонидан хизмат кўрсатнилмайди.

4. Электр курилмаларини жолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси кўйинданча белгиланди:

Электр тармомотининг шартномасига
4 - иловга

**Энергияни йўқолишиларни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоктарининг баланс бўйича мансублик чегарасидаги ўрнатилмаганда, электр тармоктарининг баланс бўйича мансублик чегараси хисобда олиш прибори ўрнатилган жойта бўлган кисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва кўйлагаларга хисобланади:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқолишилари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишилари _____ кВар.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истъмолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотни:
Узунлиги _____ м.,
Кесим юзаси _____ мм.
Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истъмолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергияни йўқолишилари:
Узунлиги _____ м.,
Кесим юзаси _____ мм.
Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

Энергияни хар ойда жами йўқотнилар хажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзини ташкил этади.

Ушбу Шартномонинг 3.8 бандига асоссан юкорила кўрсатилган энергия йўқолишилари Истъмолчининг хар хисоб-китоб даври утун, хисоб-китоб давридаги имаддаги энергия истъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия мансардларидан келиб чикиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоктари ва уйшарнинг ички элкстр тармомотининг бўлганиш чегарасидан умумий мурж хисобланадиган ушбу тармоктардан тармомонадиган манзул истиъмолчиликарини электр энергиясини хисобга олиш усукуннанротча бўлган электр тармоктаридаги электр энергияси йўқотишиларни хисоб-китоб ўти бўлан аниқланади ва уй-жой мурждорлари ширкатлари истемолинга каратилади.

Изозлар:

Вакытилар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бүйнчээ хисэбтэй

20 йил _____ ойн бүнчэг 20 йил _____

таба калаштирилган хисоб учун назорат реквизит / учун = \neq учун + FL учун - \neq учун - \neq учун

A circular blue ink stamp from the Ministry of Internal Affairs (Düzenlik Bakanlığı) of Turkey. The outer ring contains the text "DÜZENLİK BAKANLIĞI" at the top and "T.C. İNTERİYER BAKANLIĞI" at the bottom. The center of the stamp contains the date "1950" and the word "MAYIS". Overlaid on the stamp are several handwritten signatures in black ink, including "YILMAZ", "S. S. ŞEHAR", "ERLIK JAMİYETİ", "ŞAHİN JAHİDİ", and "K. MANSASI AKŞİYAN". There is also a large, stylized signature "B" written across the bottom left.

A circular blue stamp with the text "НАЦІОНАЛЬНА БІБЛІОТЕКА РЕСПУБЛІКИ БЕЛАРУСЬ" around the perimeter and "МІНСК" in the center.

1100X: автозадатчика шлагівши конденсатор кулемета та вибуховими матеріалами

A circular blue ink stamp. The outer ring contains the text "NATIONAL LIBRARY NEW DELHI" at the top and "LIBRARY OF THE INDIAN GOVERNMENT" at the bottom. The inner circle contains the date "23-10-1973" in the center.

100

Компенсація курортамарининг ишлами режими

1. Контактная курсы английского языка

| Т/р № | Компенсация курилмаларининг турдари | Куввати | Уланни вакти | Жами |
|-------|---|---------|--------------|------|
| | | Эрглаб | Кечкунн | |
| 1. | Конесаторлар, кВАр 1000 Втса 1000 Вдан юкори, хумладан: | | | |
| 1. 1. | Автоматик башкариладиган: 1000 Втса 1000 Вдан юкори, | | | |
| 1. 2. | Кўнга башкариладиган: 1000 Втса 1000 Вдан юкори, | | | |
| 2. | Синхрон двигателлар - (СД), кВт | | | |
| 3. | Сдинг реактив куввати, кВар (СДининг ўнатилган кувватининг 30 фонзи, кВт) | | | |
| 4. | Жами (16 + 36.) кВАр: 1000 Втса 1000 Вдан юкори. | | | |

2. Реактив энергиянын иктисодий микдорору

| Йил, ой | Реактив иктисодий микдорору (мВДар.соат) | Шу жумалдан тариф гүрхүлдөрү бүйнчы | | | |
|----------|---|-------------------------------------|----|-----|----|
| | | I | II | III | IV |
| Январь | | | | | |
| Февраль | | | | | |
| Март | | | | | |
| Апрель | | | | | |
| Май | | | | | |
| Июнь | | | | | |
| Июль | | | | | |
| Август | | | | | |
| Сентябрь | | | | | |
| Октябрь | | | | | |
| Ноябрь | | | | | |
| Декабрь | | | | | |

Реактив энергиянын ҳар бир хисбөт дәвери учи иктисолдой күймат, шунда Шартномада күрсөттөлөк ба
шулалтган тартибда аныкшандыган күвәт коэффициентинин оптималь микдорори хисбөттөлөк, ушбу дәвер
үтүү актив энергиянын шартномадагы микдорордан көлбө чиңкөн холда инкизалады.
Хисбөт дәржиндин ясусун булакча реактив энергия иктисолдой күйметинин оптималь микдорори истиемол
шартномада күрсөттөлөк шартномадагы микдорордан көлбө чиңкөн холда инкизалады.

Тартибда устасынан күштөлгөн күймат солини хисбөттөлөк холда фасолөргөнгөн аныдатта тартиби
бүлөттөлөк:

5% - реактив энергиядан иктисолдой күймат дөрөзраска фойдаланыла, бу, аныдаттамалык күйметтөлөк

10 % - реактив энергиядан иктисолдой күймат микдорордан көлбө чиңкөн холда инкизалады.

Иккегөнчүү күймөк энергия да күвәт коэффициентинин оптималь микдорордан ортосу фойдаланыла, бу, азырда истиемол
шартномада күрсөттөлөк шартномадагы микдорордан көлбө чиңкөн холда инкизалады.

Реактив компенсациси учини электр энергиясы тартибига устасынан жаралып санкүйисин
хисобшылбайланып за электр тавмынан шартномада асас болып түшсүзлөттөлөк күйметтөлөк күйметтөлөк

Истиемолук тартибдан құлап-куваттамасында инкизалады, худудлы электр тартибогори жөрөнсөн
төмөнчөлөн конус күнүн үйлекштерип тартибда актив электр энергияның күйкөншүү кайынтыннин техника-
иктисолдой хисбөт-китобдарда аныдатылады, шунингдеги, күвәттөлөк күйметтөлөк күйметтөлөк жөнөттөлөк
шартномада күрсөттөлөк шартномада күйметтөлөк күйметтөлөк күйметтөлөк.

Булдык хисбөт-китобдар да күншемдік толондан күйметтөлөк күйметтөлөк күйметтөлөк күйметтөлөк
иистөзбектөлөк тартибдан құлап-куваттамасында инкизалады.

Тартиб, сенчимдеп истиемолук ягни электр тартибогори тартибогори күйметтөлөк күйметтөлөк
сөйттөндөн реактив энергия хисбөттөлөк тартибдан да электр тартибогори тартибогори күйметтөлөк күйметтөлөк
шартномада күрсөттөлөк бүлес, тақым этилди.

Четарынан күштөлгөн күйметтөлөк хисбөттөлөк холда фасолөргөнгөн аныдатта тартиби
15 % микдорорда белгилендиди.



Истемология:
Жиенбеков А.
(Имя)

Р А С Ч Е Т

к договору № 1232 от 13.01 2022 года между Узбекистан давлат
ЖТСУ Нукус филиалы и " Нукус шахар электр таъмийноти корхонаси"

В частности по месяцам

| № | Месяцы | Квт | цена | Сумма |
|----------|---------------|------------|-------------|---------------|
| 1 | Январь | 10 000,00 | 450,00 | 4 500 000,00 |
| 2 | Февраль | 9 111,00 | 450,00 | 4 099 950,00 |
| 3 | Март | 8 666,00 | 450,00 | 3 899 700,00 |
| 4 | Апрель | | | - |
| 5 | Май | | | - |
| 6 | Июнь | | | - |
| 7 | Июль | | | - |
| 8 | Август | | | - |
| 9 | Сентябрь | | | - |
| 10 | Октябрь | | | - |
| 11 | Ноябрь | | | - |
| 12 | Декабрь | | | - |
| | | 27 777,00 | | 12 499 650,00 |

Двенадцать миллионов четыреста девяносто девять тысяч шестьсот пятьдесят
сумов с 00 т.



Поставщик



Б.Мамбетов

Ю.Раджапова