

Электр таъминотининг шартномасига  
электр курилмаларининг урнатилган куввати турисида 8 - ишора

«СИРДАЙ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ»  
«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ

## МАЪЛУМОТ

## А. Трансформаторлар

Трансформаторнинг паспорт матбуотлари					
Трасформатор- ларни урнатиш- жоий	Тури	Куввати (кВА)	Кучла- чилини (кВ)	Ток тузашув (A)	Киска сағт юрини (кВт.с)

## Б. Бонка ток кабул килувчилар

Электр двигателлар	Электр пайандапп аппаратлари	Приборлар			Ишлаб чиқарилиши ёритилиши	Изоҳ
		Сони (дона)	Куввати (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Кувва ти (кВт)

*Нодистр  
Будители  
бизнес  
бизнес*

## В. Узга субобонент истемолчилар

Истемолчилар- нинг номинаници, манзилгоҳи	Урнатилган куввати (кВт, кВА)	Электр хисоблаччини завод раками	Диснечерлик номинанни		Тариф, сумм/кВт.с учун	Изоҳ
			Тариф,	сумм/кВт.с учун		

Касалхона

ЮРИДИК ВА ЙОРИДИК МАҚОМГА ЭГА  
БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕМОЛЧИЛДАР  
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

№

100 108 / 05



Изоҳлар:

А. Абдуллоев  
(Изомларни  
негиздан  
таскилот  
норми)

(корхона ва таскилот норми)

**ЮРИДИК ВА ЙОРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАЛБИРКОР  
ІСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ**

2022-йил «20» маюнашында  
**ШАРТНОМАСИ**  
*Мирзабеков*  
[ЦПС] УПАСОН

**Мирзабеков Г. Нуржан**  
асосда фасолиң түрүтүчү  
рахбары (туркмеништар) электр тарифтерди коргошотурада Ф.П.О.  
“Корхона” деб атапады бир томондан хамда Негзор  
асосна фаолият

**и. Ноңгүлбеков Г. Т.Э.Т.К.**  
асосда фасолиң түрүтүчү  
Мирзабеков Г. Т.Э.Т.К.  
(туркмеништар) электр тарифтерди коргошотурада

рахбары (туркмеништар) электр тарифтерди коргошотурада “Истеммолчи” деб атапады),

иккинчи томондан мазкур

хисоб раками –        иккегиң түрүтүчүнүү

шартномалы күйдигилар түрүсүнде гузулалар:

**I. ШАРТНОМА ПРЕДЕМЕТИ**

Ушбу электр тэльминоти шартномасы (кейинги ўрнапарда - Шартнома деб атапады) мувофики, Корхона Истеммолчига электр энергиясыни шартномак оркандык берине ва Истеммолчи истеммолчи килинган энергия уүчин үз вактида хак түшүн макбүрүнгөн олады.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИИНИН ХИСОБГА ОЛИШ**

**2.1. Энергия истеммолчинин йилик шартноманий хажми:**

Актив 18 888 кВтс. реактив

нархийн 8999100 сүммасынан, тариф бүйичка **бүр ставкалык** ташкында

тариф түри: табакаланыштырылган, бир ставкалык акоолатын тоңбакаланыштырылган, көркөштөсөн

2.2. Етказиб берилдигин түркменинг Шартнома түзүлгөн күндидеги умумий

тарифтүри: табакаланыштырылган, бир ставкалык акоолатын тоңбакаланыштырылган

2.3. Истеммолчига етказиб берилдигин түркменинг ойлар кесиммалагы йилик хажми ушбу Шартномага 1-илювала келтирүлгөн.

2.4. Истеммолчи томонидан олинган энергиянын хак түшнәндиген хасицкий мисдори ушбу Шартномага 2-илювада наазарда түтүлтүп хисобта олиш приборларининг күрсакчичиши ассоңда аныкшанады.

2.5. Истеммолчиларнинг (машиний истеммолчилардан ташкы) электр энергиясинин хисобта олиш асбоболары, шуннадегэл электр энергиясинин хисобта олиштинин бошкы воситалари истеммолчинин мадбайлары хисобта олиниш, дарлат күйсөвлөудөн үтказылалы, худудий электр тармокларынан корхонадан томонидан Биро билин хамкорликла белул үрнатталады, пломбаланады ва рүйхадан үтказылалы.

**III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРИБИ**

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакаланыштырылган бир ставкалык еси ахолита.

3.2. Улаптан күзватты 750 кВА ва ундан ортик бүлтган Истеммолчи (бюджет ташкынлоглары, сүр тальминоти ташкынлоглары, фермер хужаликлари ва сүр Истеммолчилари узуммаларинин наасы станиналары, шуннунук Давлат бюджетине мөмлияштирилдүлгөн наасы станиналары бундан мұстасно) электр газмноти табакаларни сүркөткөн энергия учун табакаланыштырылган тариф бүйичка хисоб-китоблар.

Истеммолчи едигинин энергия учун табакаланыштырылган тариф бүйичка хисоб-китоблар.

ЯРЫМ ТИКИЗ ПАЙТ – СУТКАНИНГ ЫРУГ ВАКТИДА (СОАТ 9<sup>00</sup> ДАН 17<sup>00</sup> ГАЧА) – БЕЛИЛАНГАН ТАРЫФ  
БҮЙИЧА,

тилиз пайт – энг катта юктамалы соаттарда (ятона электр энергетика тизимиңнинг энг катта юктамалы соаттары: эртага бактың катта мисдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта мисдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белиланган тарифдага нисбатан 1,5 баравар мисдорда үсуви көзғалийтүштүрүлгөн күлшәп оркани;

түнгү пайт – сутканын коронки вактида (энг катта юктамалы соаттарда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белиланган тарифдага нисбатан 1,5 баравар камасовчы коэффициентни күлшәп оркани аманга оширилди.

Белиланган тариф II-тариф гүрухи бир ставкалы истеммолчиларга күлшәндирилди. Тарифда тури кезалады.

Табакаланыштырылган тариф күлшәндирилди. Истеммолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкалы тариф күлшәндирилди.

Улаптан күзватты 750 кВА гача бүлтган, электр энергиясинин реализация килишле нархни шасалантарышинын алохуда тартиби белиланадыган ташкынлоглар рүхматига кирилтлап махсуслог ишшаб чиқарувкин ва айрам күзмалттар күрсөтүвчи Истеммолчилар учун түловдар хүкмүт көрөри билан белиланадыган тарифлар бүйича аманга оширилди.

Хүкмүт көрөри билан белиланадыган тарифлар, хар бир тариф гүрухига алохуда үрнаптап хисобатында күрсакчичири бүйича аманга оширилди.

Истеммолчига томонилан алохуда хисобта олиш приборларды үрнаптап рад килинган тақыяларда, электр энергиясы учун түловдар фойдаланылсастан энг юкори тариф гүрухы бүйиче хисоб-китоб келинады.

Унбу Шартнома бүйиче Истеммолчи ва Корхона орасындагы хисоб-китоб даары бир ой хисобланады.

3.4. Истеммолчын хисоб-китоб даары түргалдан сүнгит Үзбекистон Республикаси Болот прокуратурасы хүзүртасы Мажбурий ижтюа бүрсөсүнин (бейнити Үрнаптап “Бюро” деб атапады) ваколатын вакили билан биргаликда хисобта олиш приборларининг күрсакчичирини хар обайга ёзил оплади ва ушбу Шартноманынг 5-илювасынга мувофики шакшила энергия сарғы бүйича хисоботтуздады.

Истеммолчи Корхонага энергиянын сарғылтнини түргисидеги хисоботти ўз күли билан, фасиммил, электрон еки почта алоқаси оркани хар обинин “\_\_\_\_\_” санасынча худудий электр тармоклары корхонасига тақдым этады.

Бунда, улаптан күзватты 750 кВА ва ундан юкори бүлтган түловларни табакаланыштырылган тарифларда алохуда оширилди. Истеммолчилар бүйича хисоботда ишшатылған электр энергия (актив ва реактив) түлүк хажмилан ташкыри тиғиз, ярим тиғиз ва түнгү пайттарда фойдаланылган энергия хажмилари алохуда хам күрсөтгөлиши шарт.

3.5. Электр энергиясы узун аманалы тарифлар ўзгартылган тақдирлар, худудий электр тармоклары корхонасига уларнин күчтүү кириштүн камиды 15 кун ондин карорни оммавий ахборот восиғелларыда эълон келиады.

Бунда электр энергиясы учун тарифлар ўзтартылган сандын катий назар, электр газмноти шартномасында күчтүдөл көлдөн алохуда оширилди. Күчтүн күндан баштап бүйиче тариф энергиясы учун янын тариф



Истемчилчининг бинклари хисоб рахамига тулов талабномасе күннү йули билан, хамда бир томончалима расмийнчирилган солишигирма асосида "Бюро" томончилан мажбурий ундурува картишга, шунингдек суд (судмарта) ва давлат солик хизмати орнандарига таддим этишига хоси.

3.14. Истемчилчини күйтаги хоналарда электр гармононлардан узилади:

шартномавий мажбуриятларни бажерилмагандан;

хисоб-китоблар үз вактида амалга оширилмаганлини оқибатидан фойдаланишган энергия учун карздорлик мажбужуд бўлганди;

Бюро талабномалари бажарилмагандан, шу жумладан, унинг тетишига вакошорига хисобга олиши приборларни кўрсаткиларини оллаша ўт кўйилмагандан;

хисобга олини приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгаририши мансадада уларнинг ишланишга ташкирдан аралашиш хотги-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергисидан ўғарлик гарзда фойланышнинг, электр гармононларига нокончуний уланиш, талон-тароқ килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланишни конвуларини бузишнинг боска хоналарни анклавланганда;

шартнома, электр тайминоти лоҳихаси ва техник шартгарлар машжуд булмаганде;

электр тайминот лоҳихаси ва техник шартгарлар мос келмагандан;

3.15. Хисобга олини маънга оширилган кайта хисоб-китоб, истемчилчини конун хужжатларидан белгиланган тартибларни Электр энергисидан фойлананинг конвуларини бузанинг учун жавобадлилсиздан ёзод эмади.

Бюро ва электр гармононларни томончилан истемчилчининг хакикатидан карздорликлари мажбужуд ёки мажбуж Энергетига иниститут киритилган холда электр гармононларидан сўнг тармоқти кайта уланади (ЭҲНАГТга уланган истемчиллар булдан мустасносно).

3.16. Истемчилчи томончилан кондидубзорлик хотати бергараф этилип, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтада базавий хисоблами мидорининг ўн бэрвари мисдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқти кайта уланади (ЭҲНАГТга уланган истемчиллар булдан мустасносно).

3.17. Истемчилчи электр гармононларининг техник холатини тайминлаш бўйича эксплуатация характеристики учун субистемчиллар, истемчилчи билан субистемчилчи ўргасида тузишган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олиништган улугита мутаносиб равишда ҳак тўйайди.

Эксплуатация характеристарини субистемчилига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга руҳсан этильмайди.

3.18. Истемчилчи электр гармононларининг техник холатини тайминлаш бўйича эксплуатация характеристики учун субистемчиллар, истемчилчи билан субистемчилчи ўргасида тузишган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олиништган улугта мутаносиб равишда ҳак тўйайди.

Эксплуатация характеристарини субистемчилига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга руҳсан этильмайди.

3.19. Истемчилчи томончилан истемчиларининг энергияси учун тўлов тарифари, кўйедаги хоналарда ахоли учун белгиланган тарифига тенглантирилади;

Ўзбекистон Республикаси Конунийн 26-маддасига асоссан, Ойланий тадбиркорлик тартиблари ги ўРК 327-сон Конунийн 26-маддасига асоссан, тарифига тенгланган тарифига тенглантирилади;

товарлар ишлаб чиқарни (ишлар бажарни, мизнатлар курасити) учун фойланданган тақдирда, коммунал инфраструктура хизматлари (электр энергияси, сув тайминоти, канализация, газ тайминоти ва искеслик тайминоти) хакни тўлаш ахоли учун белгиланган тарифир бўйича ва шартгарлар асосида амалга оширилади.

Узбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сонли Фармойинига асоссан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг «Дин соҳасидаги мажнавий маърифий, таълим ишларини ва фаолияти янада тақомилаштиришда иккимой кўмак ва имтёзлар берниш түрисидан» 2003 йил 22 августида 364-сон карорининг 3-бандини бажарип мансадада Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкодлар 2003 йилининг 1 сентябрдик бозлаб уларга кўрасиладиган коммунал хизматлар (табий газ, ичимлик суви, искеслик энергияси, электр энергияси, телефон, окова сув ва машиний чинчидиларни ташини)га туюлварни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўйайди.

#### IV. ТОМОНЛАННИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЙЛАРИ

##### 4.1. Истемчилчи кўйилни хукукларга эга:

Истемчилчининг электр куримларини Корхонага электр гармононларига техник шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларда унаш, сифат курматчилари давлат стандартларига мувоффик ўрнатилган тартибларда электр энергиясини олиши;

электр энергияси етказиб берининг тўхтаниши ёки гўхтатиб кўйилниши сабаблари тўрисида белгиланган тартибларда ахборот олиши;

Корхонага истемчил кўйадиган энергия хажмаларини ўзгариришини тўрисида белгиланган тартибларда кўйадиган тартибларни ўзгаришини ўзгартомадаги хажманини ўзгаририш бўйича таслиф мўлжалланашётан олдин 10 кундан кечикмай (хорий ой тутаунгана) берилши ва сурʼётган кушимча мисдор учун 100% оддиндан гулов амалга оширилган бўлиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажомда етказиб берилмаслини ёки сифат кўрсанакчилари давлат стандартларига мувоффик бўймаган электр энергия етказиб бериланинига етказилган зарарни белгиланган тартибларда комплатиш;

Шартномани конун хужжатларни тузишда ва бажарилаш юзага келаётган низоларни хал кайтарильшини талаб килиши;

Истемчилчи конун хужжатларига мувоффик бир томончама тартибларда бекор килиши;

4.2. Истемчилчи кўйилнига тартибларда етказилган зарарни комплани талаб килиши;

бельгиланган энергия истемчилни режимига риоя этиши;

фойдалаништан энергия учун ўз вактида ҳак тўйади;

эксплуатация килаётган электр гармононлар, приборлар, электр куримларни зарур техник холатини саклаш, шунингдек, электр куримларни эксплуатация килишида хавфзизик техникини коналашарига риоя килинишини тайминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозини тўрисида хабар берниш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тадбирнарини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, согтиш, изхарата расмийшаптириши ёки боска сабабларга кура кучиб кетган тасдириш, бу хасла электр тайминоти корхонасини ёзма равинча хабардор килиши,

ЭЭХНАТ (АИСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини тарьмилаш;

компьютер дастурлари, энергетика тизимининг «Электрохроисб» тартиблари тизими тартибларни телефон ракамига (богланиш нуқасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома, бирискиралган тартибларни ракамига (богланиш нуқасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома,

охолчантириш халгларига уз вактила мунисабаттарини билдириш ва зарур холла дархол ишерготаминот көрхонасига аниклик киритиш максадыла маъзум килиш; энергетика тизимининг «Электрохисоб» компютер - дастурига истеммолчининг биринчиридан телефон раками (богланиши нуткаси)га шуниндек бошса бирон реквизитлари узартган холла холла истеммолчи дархол элестр тайминоти көрхонасига хабар берниш;

Бирор ва “Уэнергенинскеция” конуний күрсатмаларини уз вактила бажарниш;

Электр курилмаларининг түзүлиниң конидлары талабларини бажарниш;

Бирор ва ёки Корхона вакилинин хисобга олиш приборларини күздан кечиришига белгиланган тертиблар рухсат беринш;

йил мобайнида янгилан ишга түшкүрдлүктан электр курилмаларидан фойдаланниш бошланышдан камидан бир ой олдин энергияниш зарур мөндерди учун Корхонага буюртманома беринш;

келгуси йил учин энергияя болгут эхтиёжкиш аниклапда энергияниш электр тармоқларидан узаттида, ишлаб никариладиган махсулоттин (ишлар түрларининг) технологик жарағаш ишлаб чикарни эхтиёжларига, ишлаб чикарни оннолари ва мальмурий биноларни ёритин, иситиш, памодлатиш учин электр энергия сарфни, шунингдек, ушбу электр тармоқларага уланган субъектсизмийларниң эхтиёжини хисобга олиш.

Шуннингдек, 5 МВт ва ундан юкори болгут кувватта уланган Истеммолчи, Корхона талабига асоссан анишшан ва хабар берништа маъсбур;

истеммолчи кильнәйтган кувватнинг хар сутканик, хар обийк сарфи ва амандан микдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларida реактив энергия ва кувватнинг хар сутканик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 давриданаги сарфни.

Истеммолчи конун хужжагларига мувофик боска мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

Уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеммолчиндер мазкур Конидларнинг 127-бандида кургатилган мажбуриятлар билан биргаликка кўйилгатирага мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чикарниш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфнинг техники ва иккисодий жиҳаддан асосланган ишор нормаларини ишлаб чикиш — умумий ишлаб чикарниша технологик, якка тартибдаги ва гурух бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чикарниши ташкил этиши технологияси таомиллаштириши (ўзгартиринини) ва язи техника жорий этишинига караб кайта кўриб чикиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, ишхлар ва истеммолчинлар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузини хамда улар асоска ишлаб чикарни жараёсларидан электр энергиясидан фойдаланниш самародорлигини таҳлил килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши на исроф бўлишини аниксанш, уларни камайтириш ва бартираф этиши бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига ўтишан эхтиёжини ва электр тармоқларининг энергия утказиш кобиийтини ошириш, электр тайминоти скемаларини таомиллаштириш заруриятини аниксанш максадида (маҳсулот ишлаб чикарнишининг, бажариладиган) ишларнинг мўлжалданасстан прогноз хажмларидан ва электр энергияси сарфи месъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежакини хисобга олган холда) электр турларининг мўлжалданасстан тартибларни тасдиқланган месъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белилгангандан тадбирларининг бажариладиган ташмилаш;

электр энергиясини тежакини бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташмилий-техник тадбирларни ишлаб чикит ва амалга ошириш.

#### 4.3. Корхона кўйилга хукукнага эта:

Истеммолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасда бажаршишин тарад этиш;

упуб шартнома шартиари бажаримаганда ёки бузилганда Истеммолчи томонидан етказилган амандани зарарни белгиланган тартибида коплатиш;

авария режимидан, Бирорни хабардор килиб Истеммолчини электр тармоғидан узib кўйинш;

электр хужжалини объектларидан авариявий холаларни олини олиш ёки уларни бартираф этиш бўйина кескинлаб булмайдиган чоралар курни зарур буландга истеммолчини отохлантиришмай ва у билан иелламий унга энергия стказаб беринши чекшаш;

Бироронинг кургатмасига асосан, хамда ЭХНАТА уланган ёки энергия олинилан хак тুлаш курнимасига эта хисобга олиш прибори бўлганда истеммолчини олинидан тўланган хак тутагандан электр тармоқларидан узинш.

Корхона конунчиликка мувофик боска хукукларга хам эта бўлиши мумкин.

#### 4.4. Корхона кўйилгатарга маъбур:

Истеммолчига энергияни электр тармоғи оркании электр тармоқларининг баланс бўйича маневублик бўйиниш чигарасигача Шартномада кургатилган кежмла мунтазам етказаб беринш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техники хизмат кўрсатиш ва ташмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалини объектларидаги носозлинишларни бартираф килиш;

электр хужжалини объектларини тъзмалаштиришни бартираф килиб электр тайминотидаги кутилаётган уздишлар тўрисидада уч кундан кенингасдан огохлантириш;

Истеммолчини электр энергиясига стказаб беринши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисина хабардор килиш;

кирилётгандан чекшашлар тўрисида, чекшашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олинидан хабар беринш;

электр энергетики ўлик етказаб беримаганлиги ёки электр тайминотидаги боска бузилишлар тўрисидаги Истеммолчилик кўриб чикини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечинтирмай кўриб чикини, бартираф этиши ва бағафаси жавоб юборинш;

Истеммолчининг ойлик партноманий хажмита ўзгатаришилар киритиш, электр энергетикага ойлик партноманий мисодорини кўпшагтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган теклирида — истеммолчинга бу хакка, ради этиш сабабини кўрсатган холда хабар килиш;

Истеммолчиниа ўзатишан хисобга олиш приборларини заманитирни, ўзатини ва техник хизмат кўрсатилиши, шунингдек Бирор ойлан бирга шомвобалашни тъзминиши;

Корхона конунчиликка мувофик боска мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

V. ЮМОНДЛАРНИНГ ЖАВОБАРИЛИГИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйина тарадлар ўзбекистон Республикаси конунчилитидаги белгиланган тартиблар жзвобар бўлади шунингдек, шертона шартлари бажарилмаган ёки тешини тарзида бажаримаган холлар, Корхона бўнин негизгасида етказилган зарарни колдишга мажбур.

### 5.2. Корхона Истельмөлчи олиуда мөдий жавобтар бүлмайды агар:

Истельмөлчи энергияси истельмөлчининг белгиланган режимига роя килемай, электр энергиси истельмөлчи ёки кувватининг шартномавий мискордан ошиб кетишига йўл кўйганды, худудий тифайи паст сифатли энергияси спказаб берилганини учун,

захара манбани автоматик ишга тушгана, автоматик кабла улаш ва автоматик тарда частотани солсан билан бўлглик ўчиртишлар вактида электр энергиясини отказиб бериш борасида танафуслар учун истельмөлчи олиуда мөдий жавобтар бўлмайди.

5.3. Корхона Истельмөлчининг Европа кўрсатмасига асоссан электр энергиясидан узилтгана ёки ёнтиб бўлмайдиган куч холматлари хамда фавкултота авария холматлари юзага келтанды (форс-мажкор).

Истельмөлчи олиуда жавобтар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боллик бўлмаган вазиятлар оқибапила мавжуд бўлган чеклашшар киритилганда, “электр куримларини тузилини кондалари”нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 балларига асоссан истельмөлчининг томонидан электр гамманинги тонфаси (категория) тури кеммаган (йўйна гадаблари бажарилмаганда) холда истельмөлчинларга киратиган дарло ва гадаблари бўйича келиб чиқилган низолар будува истельмөлчи олиуда жавобтар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жарёйда юзага келдиган барча келишковчник ва низолер музозкара ўтказни еркаки хад келинади. Келишковчникларни музозкара ўтказсан ордаги хад келинади иложи бўлмаганда, улар кончнилдида белгиланган тартибида хад келинади

### УЛ ЙИКУНИЙ КОНДАЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31.12 йазаси бўлган муддатга тузилди.

Шартномага киритилган ўтиришлар жорий ойда кўлданмайди ва кўсинги обдан кучга киралди.

Шартноманинг азали килиш муддати тугатнина, томонлардан биря уни узайтириши ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкитотлари бундан мустасно). Ариза узуби Шартноманинг азали килиш муддати тугатнидан бир ой один тақдим этилиши лозам.

6.2. Мазкур шартнома бар хил юрилгик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар биррида саксанаётган ички (Бюджет ташкитотлари учун ўй) нусхаси тузилган. Шартноманинг иловалари унинг акратмас киси хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартноманинг муддатиган олини бекор килиш. Иккичинчи томонни бекор килиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килилни шарти билан бекор килинши мумкин. Бекор килиш тўғрисидан хабарнома ёзма равишда юбориради.

6.4. Барга ўзарттириши ва кўйимчалар, агар улар фекат ёзма равинчада амалга оширилиб, томонларнинг ваколатни шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакимий хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома тадабарлари незарда тутмалган тартиб – кондадар Вазирлар Мажмасининг 2018 йил 12 января 22 сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланини кондалари хамда бошча амалдаги норматив – хукукий хужжатлар тадабарларига мувоффик тартибига солинади.

### VII. ТОМОНЛАРНИ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТИЛАРИ

#### ИСТЕЛЬМОЛЧИ:

Юридик манзили ҶИЧРУЗАББОВ ГТБ Каолакоҳ

Хисобраками 401322860142987073101054001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201167073

Республика за маъжалалӣ беоджетдан мотавазаштиришадиган Истельмөлчинигар уруни.

Бюджет ташкитоти мисодорликами

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН)

Бюджеттодин ташкитоти фондиликни мисодорками 40132286024287073101054001

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201167073

Истельмөлчининг ташкитоти мисодорками

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201167073

Кўнглифтадиган, юз экандан разберганинг учи, факс телефонопарни коди електрон манзиз ёзигандо

Телефонлар: Факс: е-mail:

(Истельмөлчининг, юз экандан разберганинг учи, факс телефонопарни коди електрон манзиз ёзигандо)

Кадастр №

Сотистик кодлар:

ОҚОЭД 8100

СООГУ

СОАТО 1224928836

КФС 123

КОИФ 2180

ОҚПО 14901882

КОРХОНА:

Почта манзили ЖИЧРУЗАББОВ ГЭТК

Хисобраками 22636000800134817426

Банк коди (МФО) 00855 (ИНН)

Кўнглифтадиган, юз экандан разберганинг учи, факс телефонопарни коди електрон манзиз ёзигандо

Телефонлар:

Сотистик кодлар:

СООГУ

СОАТО

Истельмөлчи:

ЖИЧРУЗАББОВ ГЭТК

М.и.

М.и.

Ф.и.

Ф.и.

С.и.

С.и.

С.и.

Хукукчунос

Хукукчунос

Хукукчунос

Хукукчунос

Хукукчунос

Хукукчунос

Хукукчунос

Хукукчунос

Етказиз бериладиган Энергия хажми

Энергияни хисобга олиш приборлари ўнатилган жойлар ва уларнинг тасифилари

1. Тариф грухуи V
2. Фаолият турни Сөзлекни салдам
3. “Истеммолчи” электр курилмаларининг уллаган куввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват кВт
5. Электр таъминоти ишончларини бўйича гоффаси (ложиха бўйича) 111
6. Хисоб-китоб турни: Бир солид ўз

тариф турни табакалаштирилган, бир ставсан ёки еҳонла табакалаштирилган (корассан ёзсанда)

Ийл.жаман	Энергия хажми мани. кВт.с	Шу жумладан, тараф гурухлари бўйича	
		Май	Июн
Январ	<u>19998,0</u>		
Феврал	<u>6666,0</u>		
Март	<u>6666,0</u>		
Апрель	<u>6666,0</u>		
Май			
Июн			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Ташқалот кунига ишлайди 8. соат, ойга 30-3' кун

Умумий юкта икебалдан сменалар бўйича юкланиши % 1 \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Истеммолчи

Корхона



Истеммолчи:

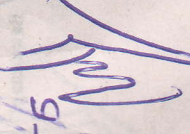
Иланолар:



Иланолар:

Истеммолчи

Корхона



Иланолар:

Истеммолчи

Корхона



Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

Томонлар электр тармоқтарининг баланс мансублиги  
даюлатномаси  
ва эксплуатация калиши буйчай масульлик чегараси

Изол; Хар-бодр электр хисоблагач учун алоғода 3- ва 4-иловадар тузмасиди

Хисоблагачнам тілек кушаганы; коодициент; уапсан күзваты кем

Хисоблагачдан ўрнатылған жиғизни; насархар, жарыл, күнгүйдік

1. Тариф түрү Фраолыт түри Труба шаш, Шлангоболт, Гумма, Пленка шаш, Абза, Чаша, Сабо, Кафе, Оқсанга, Устмакона са...???

1. “Истеммолчи” никнг балансидә күйидәл электр курилмалар Мавзуд:

а) хасовлиниларды

6) кабель линиялари 70 м Решт 1019  
кВА

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № 1, кВА

2. Истеммолчи ва Корхона ўтасидаты электр тармоқтарининг баланс буйчай  
mansublik чегараси ТЭТК Балгат жеделди 600 кВт де и  
ТП Ничега Очеви жөндеңдес 200

3. Улардан күйидатыларта:  
а) 70 м Кабель Ве Бар га Энерг  
Услугнадардан Күнгүйдік хизмат курасатин Истеммолчи ходимлари томонидан,

6) ТП 20

Истеммолчи билан түзилган “Техник хизматтам күрасатин” № сана и  
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаны ходимлари томонидан хизмат  
курасатында “Техник хизматтам күрасаттам шартномаси тұзмаса” тұзмаса

4. Электр курилмалернін холати ва уларға хизмат күрасатин буйчай жағобарлық  
чегараси күйидатча белгиланды: 04 кВ 100 КВт түр төр негизинен

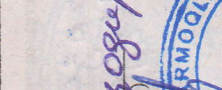
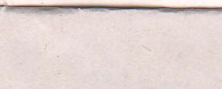
600 кВт түр төр негизинен  
апердинчылар пәннен хисептедет

Вакыллар:

М.А.

И. Абдулжодоров

Имзодолар:



Электр таъминотининг шартномасига  
5-илюва

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 йил

Кўрсатиччар кайд этилган сана «»

20 йил.

оий бўйича

Уланган жой номи,	Хисоб-хайоб коэффициенти	Хисобда олиш приборни кўрсатиччари бўшилан- оқири умумий	Хисобда олиш приборни кўрсатиччари бўшилан- оқири умумий	Сарф кВт.с., кВАр.	Сарф бўйида сарф кВт.с.	Табакалаштиргичтан тарид бўйида сарф кВт.с.							
приборининг завод рахами,	кучла- ни транс- форматор- нинг (ТТ)	кучла- ни транс- форматор- нинг (ТТ)	кучла- ни транс- форматор- нинг (ТТ)	Энга- зажи вакт	Кун тиказ вакт	Кун тиказ вакт	Тун						
хисобда олиш тури (актив, реактив)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами													

Меркурий-130

Изоҳ. гр 7= гр 6-гр 5, табакалаштиргичтан хисоб учун назорат раҳами гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13

гр 8 = гр 7\*гр 4

ИЗОҲ. кеторезжимда ишайсан кондесатор курилмалари билан жозоглансан таникломалар узамида ваддиатини  
тудодишни шарт эмас.

Муродов

Ф.И.Шимзоси

Истеммолчи раҳбарни

Ф.И.Шимзоси

Корхона энергетиги

Ф.И.Шимзоси

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - иловада

### Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

#### 1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Тип №	Компенсация		Куввати Эрталаб Кечурун	Узакинлик	Жами
	курилмаларининг турлари	Куввати			
1.	Конденсаторлар, кВАр				
	1000 Втава				
	1000 Вдан юкори,				
	жуналдан:				
1.1.	Автоматик бошкарваладиган:				
	1000 Втава				
	1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кўла бошкарваладиган:				
	1000 Втава				
	1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрондвигателир-(СД), кВт				
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрнаштиган кувватининг 30 фаззи, кВт)				
4.	Жами (16+36.) кВАр:				
	1000 Втава				
	1000 Вдан юкори.				



## 2. Реактив энергияннинг иктисодий мисдори

Йил, ой	Реактив энергияннинк иктисодий мисдори (kВАр, соат)	Шу жумадан тариф гурӯҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланиб, ушбу давр учун ўргатилиш тарнида аништанидан кувват коэффициентиннинг оптималь мисдори хисобга оланиб, ушбу давр учун актив энергияннинг шартномалашмий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Хисобот даврларнинг яхши бўйича реактив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Келинган актив энергия ва кувват коэффициентиннинг шартномалашмий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади, бу амалда иктисоли 5% - реактив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади,

актив энергия ва кувват коэффициентиннинг шартномалашмий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади, бу амалда иктисоли 10 % - реактив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Реактив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади, бу амалда иктисоли 10 % - реактив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Иктисоли томонидан кўшилган кўшилганнан оғартилганда, кулидатга кўшилганнан оғартилганда келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Иктисоли томонидан кўшилган кўшилганнан оғартилганда, кулидатга кўшилганнан оғартилганда келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Буда хисоб-китобларда актив электр энергияни йўқолилик кайратиганга кўшилганнан оғартилганда келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Тариф мегравиляр иктисоли ягона электр тизими термогенник, кагта юнчалик саатларидан келиб чиқсанда ва электр тариф тизими соатларидан энергия тизими тарифларидан келиб чиқсанда, шундинdek, кувват коэффициентиннинг кўшилганнан оғартилганда келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Шартномалашмий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Чегарма кўшилган кабматни келиб чиқсан хисобга оланишади келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Чегарма кўшилган кабматни келиб чиқсан хисобга оланишади келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Чегарма кўшилган кабматни келиб чиқсан хисобга оланишади келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

Иктисоли томонидан кўшилганнан оғартилганда келинган актив энергияннинг иктисодий мисдоридан келиб чиқсан хисобга оланишади.

18

## Электр таъминотининг шартномасига

### Авариявий ва технологик бронни аништани бўйича ДАЮЛЛАТНОМА

7 - июна

Ягона электр энергетикаси тизимидан узок муддатли ёки киска муддатли кувват таъкидли  
юзага келгалида Истъмолоччи кўйилдигиларни бажарни керак.

#### 1. Усурун юқидамасин технологик брон дарражасигача пасайтириш:

Иктисолининг ишинчалик мисдори	Тариф намош	Технологик бронни таъкидлукан ишинчалик мисдори	Изоҳ
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

\*a) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчираласи. Ўчиштими проксиж масудот  
шилаб чиқаралиши, ускунанинг бузилиши, портаси, ёнгин, заҳарланиши  
ба бойка бахтисиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар будидан мустасабно.  
б) Технологик бронга ичинингдек агарнича бронса машиналарни ёхшар  
да агрегатлар хам кирди (2-балодга караше.)

Технологик бронни чибини боссанчилар:

- I боссанч 1 кВт
- II боссанч 1 кВт
- III боссанч 1 кВт
- IV боссанч 1 кВт

Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар андари брони даражасигача узиб  
кунишади.

Иктисолининг ишинчалик мисдори	Тариф намош	Технологик бронни таъкидлукан ишинчалик мисдори	Изоҳ
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

\*а) Учираласи сре таъмишоти, юнчка юситалари шинане тулуминага, исчими тизамининг  
музудоб количини олиб келвиче цехлар ва агрегатлар, замда юнчикани ёртгичларни юстолти  
остомда көлдирилди. б) Ёнгинаш карни экинча наосслар ва бонача ёнчика агрегатлар авария бронига  
хардмайди (ушиб агрегатлар, заруратга караб, оғлинидан Кордона билан келишишган холда  
рўйхатга киритилини муржин).



Иктисоли:

Мустасаби:



Иктисоли:



Иктисоли: