

Юридик шахслар учун электр таъминоти ШАРТНОМАСИ

2022 йил 19.01 -сон

Махсус Тўқон (шартнома тузилган манзил)

Чуқур Махсус Ш. Э. Ш. Ё. асосда фаолият юритувчи раҳбари

(хўш кўй электр тармоқлари корхонасининг номи) (кейинги ўринларда)

“Қорхона” деб аталади) бир томондан ҳамда асосда фаолият юритувчи Махсус Тўқоннинг номи

раҳбари В. Дўқонов (кейинги ўринларда)

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб рақами - 7064200 дан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида тузиллар:

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан “Қорхона” тармоқлари - орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га стгазиб бериш, “Истеъмолчи” эса истеъмол қилинган энергия ҳақини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия хисоби

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: актив 7117 кВт.с, реактив кВт.с, ташкил этади. 2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома кунидagi умумий нархи 34989650 (Тоғоч Тўқон асосда фаолият юритувчи Махсус Тўқоннинг номи) ва шу билан биргаликда қўрилган коэффициент бўлиб, 11.11.2018 йилда ИҚ-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги махсус ёт ишлаб чиқарувчи рўйхатда кўрсатилган қорхоналар. (қарамағайин ёзилган) бўйича

2.3. “Истеъмолчи”га йиллик энергия ҳажми ойлар бўйича ушбу шартноманинг 1-иловасига мувофиқ стгазиб берилади.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми хисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда - хисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган истеъмолчиларга товарларни сотиш, ишларни бажариш ва хизматлар кўрсатишни тартибга солиш тўғрисида қарорининг 1-иловасида кўрсатилган, “Истеъмолчи”ларга узаптилаётган энг кам йиллик энергия ҳажми _____ кВт.с таъкил этади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1 08 11 2017 йилдаги ИҚ-3379-сонли қарорда кўрсатилган алоҳида турдаги махсуслот ишлаб чиқарувчи қорхоналар энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки ўсиб борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун хисоб-китоблари сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тизим пайт - сутканинг брут вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - ўрнатилган тариф бўйича, тизим пайт - энг катта юклавли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юклавли соатлари: эрталабки энг катта миклор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миклор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгилашган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;

тунги пайт - сутканинг қолган вақтида (энг кам юклавли соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгилашган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар II-тариф гуруҳига мансуб бўлади.

Электр энергияси учун хисоб-китобларда табақалаштирилган тариф қўлланилмаган истеъмолчиларга бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАдан кам бўлган “Истеъмолчи”ларга электр энергия нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгилашган ташкилотлар рўйхатига кирувчи махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Хукумат қарори билан белгилашган тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида “Истеъмолчи” билан “Қорхона” ўртасидаги хисоб-китоб лаври бир ой хисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Ўзбекистон Республикаси ҳукумати раҳбари томонидан мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколати вақили иштирокида хисоб-китоб лаври охирида электр хисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб ошани ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

“Истеъмолчи” ҳақиқий энергия истеъмолчи ҳажмини белгилашган шаклдаги хисоботни “Қорхона” ва “Бюро”га ҳар ойнинг _____ санастигача ўз қўли билан, факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган, тўловлари табақалаштирилган тарифга асосан амалга оширувчи “Истеъмолчи”лар электр энергиясининг актив ва реактив сарфининг тўлик ҳажмидан ташқари, алоҳида тизим, ярим тизим ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқлангани шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарган тақдирда “Истеъмолчи” энги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилган электр энергияси тўловини энги тарифлар бўйича олиб боради.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни стгазиб бериш қабул хисоб-китоб лаври бошланганидан олдин, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фондлик ошдирдан ҳақ тўлашдан сўнг амалга оширилади.

3.7. “Истеъмолчи”нинг электр энергия сарфи бўйича хисоботига асосан “Қорхона” электр энергия хисоб-китобини амалга оширади ҳамда хисоб-фактура ва тўлов хисобларини биш кун ичида тўлаш шартли биш ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турни тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект мажбул бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.8. Электр энергиясини хисобга олиш прибори электр тармоқининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, технологик исроф шартноманинг 4-иловаси яъни томонлар электр тармоқларининг баланс мансубининг ва экинчи томоннинг келиши бўйича масъуллик чегараси ҳақидаги даражамасиз асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-иловасида кўрсатилган.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Корхона" бунинг натижасидати етказилган зарарни қоплашга мажбур, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Корхона" қуйидаги ҳолатларда "Истеъмолчи" олдидан моддий жавобгар бўлмайди: "Истеъмолчи"нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмоли қилиши натижасида, энергиянинг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетишида, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган ҳолларда;

заҳира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликни ўчиришларининг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзата келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал этилади.

VI. Юқуний қондалар

6.1. Шартнома 20 йил _____ гача бўлган муддатга тузилади. Мазкур шартномага ўзгартириш киритиш оё давомида қабул қилинмайди, кейинги ойда қучта қиради.

Шартнома муддати ўлиши билан, агар томонларнинг баъорғаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугалина бир оё қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки нусхасида тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдн бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдн хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганиак шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, иккала томонларнинг вақолатги шахслари томонидан имзо билан тасдиқланиб ёзма равишда тақдим этилганда ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи Жеени Абдурашидовичи Баширматов
Юридик манзили Душанба қишлоғи Шох муҳаммад йўли
Почта манзили Кобон Нартиқчуқуи Мақола бей
Ҳисоб рақами 1000228000297064200110002
Банк коди (МФО) 00014 (СТП) 207062886
Истеъмолчининг юридик манзили бўйича кадастр рақами Мақола бей
Мақалша номи Нартиқчуқуи Мақола бей

- атона электр энергетика тизимининг энг қўл ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

- атона электр энергетика тизимининг энг қўл юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

- "Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:
- истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажарилиши талаб этиш;

- истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши охибагада унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

- авария режимида Бюрони хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узатиш (учириш);

- Бюро кўрсатмаси буйича истеъмолчиларни электр тармоқидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва олдидан туланган маблағ тугатгандан сунг электр энергияси учун олдидан туловни амалга ошириш қурилишига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узатиш.

- Худудий электр тармоқлари қорхоналари қонунчилиқида белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

- Худудий электр тармоқлари қорхоналари ёки Бюро маъмур Қондалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узатиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:
- истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаган-лини ёки электр таъминотида бошқа қонда бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай қўриб чиқилиш, ушбу қонда бузилишларини бартараф этиш ва истеъмолчиларга ушбу Қондаларга мувофиқ бағаватли жавоб юбориш;

- электр энергиясини электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик бўлиши чегарасига электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ҳажмда узлуқсиз етказиб бериш;

- ускуналарини, электр узатиш линияларини, электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини эксплуатация қилиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарини таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тар-оти ҳўжжали объектларида носозликларни бартараф этиш;

- ўз электр тармоғи ҳўжалини объектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриш;

- электр тармоғи ҳўжжали объектларининг режими таъмирлангани тўғайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узлишлар тўғрисида қамда 3 кун олдн оғоҳлантириш;

- истеъмолчиларга электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълумот бериш;

- жорий этннадиган чеклашлар ҳақида, чеклашнинг ҳажми ва вақтини кўрсатган ҳолда, ўз вақтида хабар қилиш;

- истеъмолчиларга ўрнатилган электр энергияси истеъмолини ҳисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўрнатиш ва хизмат кўрсатиши таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргалиқда уларни пломбалаш;

- истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергиясини белгиланган тартибда ҳисобга олиб бориш;

- истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақсифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

- "Корхона" қонунчилиқига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган "Истеъмолчи" тар урун:

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 100022860102297064200110004
Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 201062886
Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами 23402000300100001010
Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 20122919
Телефонлар: 75-592-24-00 Факс:

("Истеъмолчи" телефон рақамлари, шу жумладан унинг раёбарини ушунга телефон қўриқилган)

Статистик кодлар:

ОКЭД 36 000

СОУГУ

СОАТО 171 022 9501

КФС

КОЛФ

ОКПО 231 39172

Корхона:

Почта манзили Мовош 911 39172 ш. Бўришев и

Ҳисоб рақами 2263600001777881348

Банк ҳоли (МФО) 000844 (СТИР) 200666494

Телефонлар:

Факс:

Статистик кодлар:

СОУГУ

СОАТО 171 022 9501

"Истеъмолчи":

Мовош 911 39172 ш. Бўришев и
Бўришев и
М.У., иккун мансаби: Ф.И.Ш.



Юрист ҳулосаси: Ушбу шартнома ўз.р.ф.к ва 29.08.98 йилдаги "Хўжалик юритувчи субъектлар
фойдаланиш шартномавий-ҳуқуққий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига тўлиқ жавоб беради.

(имзо)

Ҳуқуқшунос

(Ф.И.Ш)

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 1 - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаслият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВт (кВт)
4. Техник шарт асосида рухсат этилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тур: таъминланмаган, бир ставкаси ёки ўсим боруни кoeffициент билан, 08.11.2018 йилдаги НК-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи руҳията қўрилган корхоналар (керамика ёзилган)

Йил, ҳапти	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январ	55 533	
Феврал	41 111	
Март	41 111	
Апрел	41 111	
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун ишлайди.
Сменалар бўйича юқлама тақсимоти (фонз ҳисобила) I _____, II _____, III _____

Имзолар:

"Корхона вақили":

"Истеъмолчи":



(имзо)

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 2 - илова

Энергия хисоблагичларни ўрнатилган жойлари ва тавсифалари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) хисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва кўчаниши сиффи (кВ) кўрсатилган ҳолати	Хисоблагич тури (актив, реактив, покатив (покатил ток))	Хисоблагич рақами	Хисоблагич елемента коллекторидаги пломба билан рақами		Хисоблагич трансформаторларнинг коэффициенти		Хисоб-китаб илминий фиқрос	Шартнома түзүш санацияда хисоблагич кураткани	Тариф тури сум / кВт.с.
			Корхона-лиги	Борон-лиги	Ток	Кучла-ниш			

Имзолар:

"Истеъмолчи":

(М.У. Имзо)



"Корхона" рақами:

"Истеъмолчи" рақами:

М.У.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 3 - илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 ____ йил ____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 9 ____ 20 ____ йил.

Улашнинг номи, хисоблагичнинг завод номери, хисобла олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китаб исффициенти				Хисоблагич кураткичлари			Хисоблагич муҳаллиги-ларининг фарқи кВт.с.				Табалаштирилган параб бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторларнинг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторларнинг (КТ)	ушу-ман байлан-ган	узун-мий	болдан	аури	Хисоблагич муҳаллиги-ларининг фарқи	Сарф кВт.с.	Сарф кВт.с.	Сарф кВт.с.	Кун ум	Кун	Кун	Кун	Туа	
																1

Изох: гр 7= гр 6, гр 4, табалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7+гр 4

Имзолар:

"Истеъмолчи":

(М.У. Имзо)



"Корхона" рақами:

"Истеъмолчи" рақами:

М.У.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги ва экиплагани қилиш бўйича масъулилик чегараси ДА-ЛОЛАТНОМАСИ

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

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) шимканциялар, трансформатор нимстанциялари _____

2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси:

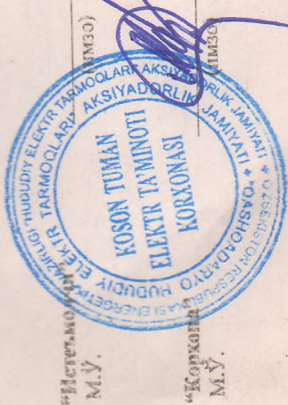
3. Улардан қуйидагилари:

- а) _____
- б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади:

Вақитлар:



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДА-ЛОЛАТНОМА

Энергия хисоблагичлар электр тармоғининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг мансублик чегарасидан хисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги хисоблаш йули билан аниқланган энергиянинг технотологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари хисоб-киتاب формула орқали амалга оширилади, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фойзани ташкил этади;

б) "Истеъмолчи"нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм², Русуми _____

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

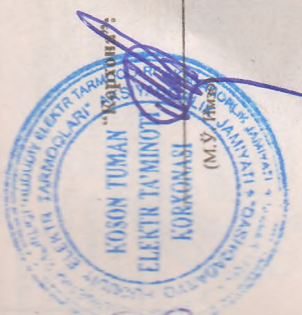
в) "Истеъмолчи"нинг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм², Русуми _____

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

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми хисоб-киتاب давридаги энергия сарфининг _____ фойзани ташкил этади.

Электр таъминоти корхонасининг электр тармоқлари ва уларнинг кичи электр тармоқларини бўлиши чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган минший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари хисоб-киتاب қилиш йули билан аниқланади ва ушбу мулкдорлари ширкатлари ёки компания-эксплуатация ташкилотлари истеъмолнига қаратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли ёзув қайд этилади.

Имзолар:



"Истеъмолчи":

_____ (М.У. Илова)

Компенсация қуралларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуралларининг ўрнатилган қуввати

Т/р №	Компенсация қуралларининг турлари	Қуввати	Уланни вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Дастлақ ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.136) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (сВАр*с)а	Шу жумладан		Шу жумладан тариф ҳисоблари бўйича	Қувват коэффициентига соймати	
		Катта юкلامали соатларда 06 ⁰⁰ :22 ⁰⁰ (сВАр*с)б	Кичик юкلامали соатларда 22 ⁰⁰ :06 ⁰⁰ (сВАр*с)в		Катта юкلامали соатларда 06 ⁰⁰ :22 ⁰⁰ га	Кичик юкلامали соатларда 22 ⁰⁰ :06 ⁰⁰ га
Январь					Соср ^г	Соср ^д
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадати миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича Реактив энергия иқтисодий қийматининг амадаги миқдори истеъмоли кишининг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қўшилган қиймат солинган ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли: иқтисодий қиймат доирасида бўлганда актив энергия учун амадаги тарифнинг 5% миқдорида;

иқтисодий қийматдан ортиқ бўлганда актив энергия учун амадаги тарифнинг 10% миқдорида белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун услимлар жарима елиқиси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Тарифдан четқармалар «Истеъмоли» томонидан электр тармоғининг катта юкلامали соатларда ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия бериладиган ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларда энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоли қилинганда, агар истеъмолининг бундай режимида ишлаш шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Бундай режимида ишлаш шартномада кўрсатилган бўлганда амадаги ошпирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қушимча маблағларни ўлдириш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганга нисбатан истеъмоли томонидан қувват коэффициентининг амадаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилмайдиганлиги тўғрисида «Ўздавэнергоназорат» ишловининг тасдиқловчи ҳужжат мавжуд бўлганда амадаги ошпирилади.

Тариф четқармалари истеъмоли ягона электр энергетика тизими тармоғига электр тармоғининг катта юкلامали соатларда реактив энергия хосяи қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларда ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоли қилинганда, агар истеъмолининг бундай режимида ишлаш шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегарма қўшилган қиймат солинган ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амадаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Ишловлар:

«Истеъмоли»:

Handwritten signature and stamp



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди _____

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда “Истеъмолчи” қўйидагиларга мажбур:

1. Усуқуна юкларасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишга қолдирилган юкларасинлар қуввати (кВт)	Изоқ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши арокета махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгини, захарлиниши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик броннига шунингдек, авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қараиғ.).

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узлиб қуйилади.

Т/р №	Авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишга қолдирилган юкларасинлар қуввати (кВт)	Изоқ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Юкларасини остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг ўқутишига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қурилмалар ёритиш тизими қолдирилади.

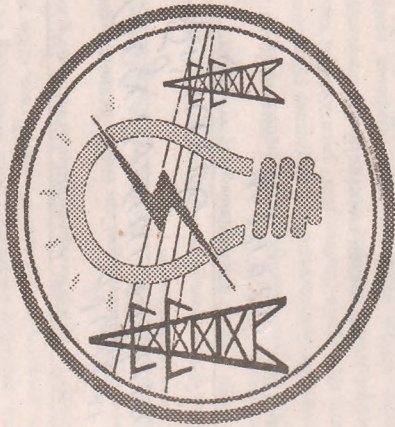
б) Авария броннига захирадаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар таълиқли эмас. (Ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдидан “Корхона” банди қилиниши ҳақида рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

“Истеъмолчи”:

(Қўл ёзуви)

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИДАН ОҚИЛОНА Фойдаланиниғ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

Қарши – 2020 йил

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

1. Loyihaning turi: **“Yuridik shaxslar uchun elektr ta’minoti yetkazib berish to’g’risida”gi shartnoma.**

2. Loyihaning nomi

“Korxonalar” - Koson tuman elektr tarmoqlari korxonasi bilan “Iste’molchi”- Koson tuman Obodonlashtirish boshqarmasi o’rtasida 2022 yil 19 yanvarda tuzilgan 1-sonli shartnomaga asosan elektr energiyasi yetkazib berish to’g’risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma’lumot

Koson tuman Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yil 19 yanvarda kuni ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

Loyiha O‘zbekiston Respublikasining 1998 yil 29 avgustdagi “Xo‘jalik yurituvchi sub’ektlar faoliyatining shartnomaviy huquqiy bazasi to’g’risida”gi Qonuni hamda O‘zbekiston Respublikasining “Fuqarolik kodeksi” ning shartnomaviy munosabatlarini tartibga soluvchi moddalari talablariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti:

19.01.2022 yil.



S.A.Xidirov