

Юридик истеъмолчилар учун электр энергияси таъминоти  
ШАРТНОМАСИ

2022 йил "27 Январь 310121" -сон

Ишма ш  
(шартнома тузилган жой)

Пастаргом Гушан Электр таъминотч Корхона  
(кейинги ўришларда  
(худудий электр тармоқлари/ёки электр таъминот корхонаси номи)  
"Корхона" деб юритилади) нинг Низом асосида фаолият кўрсатувчи  
раҳбари

гарафдан па \_\_\_\_\_ бир  
(худудий электр тармоқлари/ёки электр таъминот корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)  
Докк Таъмин Булми  
"Истеъмолчи" деб \_\_\_\_\_ (кейинги ўришлар  
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.Ш.)  
юритилади), тизимдаги шахсий ҳисоб рақами - Н Сапарова  
ушбу шартномани куйидагилар ҳақида туздилар: \_\_\_\_\_ иккинчи тарафд.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Ушбу шартномага асосан Корхона уланган тармоқ орқали Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўришларда "Энергия" деб юритилади) етказиб бериш, Истеъмолчи эс истеъмол қилинган ҳаққини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯ МИҚДОРИ

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: актив \_\_\_\_\_ кВт.с.  
реактив \_\_\_\_\_ кВт.с.ни ташкил қилади.

2.2. Шартнома тузилган кунда етказиб бериладиган Энергиянинг умумий тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017й.даги ПК-3379 билан тасдиқланган Рўйхат бўйича махсулот ишлаб чиқарадиган ва алоҳида хизматлар кўрсатадиган истеъмолчилар тарифи (керакисини тагига чизилсин).

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган йиллик энергия ҳажмининг ойлик тақсими мазкур Шартноманинг 1-иловасида келтирилган.

2.4. Корхона етказиб берилган ва Истеъмолчи томонидан тўланиши лозим бўлган энергиянинг ҳақиқий миқдори мазкур Шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган энергияни ҳисобга олиш приборлари (кейинги ўришларда "Ҳисоблаш приборлари" деб юритилади) кўрсаткичлари бўйича аниқланади.

2.5. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сонли қарорининг 1-иловасидаги Табiiй монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган Истеъмолчилар учун Энергия таъминотининг йиллик минимал ҳажми \_\_\_\_\_ кВт.с.ни ташкил қилади.

III. ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТАРТИБИ

3.1. Етказиб берилган Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки 08.11.2017й.даги ПК-3379 билан тасдиқланган Рўйхат бўйича махсулот ишлаб чиқарадиган ва айрим хизматлар кўрсатадиган истеъмолчилар тарифи бўйича амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчиларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети томонидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) билан ҳисоб-китоблар сутка вақтлари зоналар бўйича табақалаштирилган тарифга асосан олиб борилади.

Табакалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар куйидаги вақтларда етказиб берилган Энергия учун амалга оширилади:

ярим тигиз давр – сутканинг ёруғ вақти (9-00 дан 17-00 гача) – ўрнатилган тариф бўйича.  
тигиз давр – эрталабки ва кечки максимумлар (ягона электр энергетика тизимининг  
максимал юктамалари соатлари: эрталабки максимум – 6-00 дан 9-00 гача, кечки максимум – 17-  
00 дан 22-00 гача) – ўрнатилган тарифдан 1,5 юқори коэффициент қўлланган тариф бўйича;  
тупги давр – сутканинг қоронғу вақти (минимал юклама соатлари: 22-00 дан 24-00 гача  
амалда 00-00 дан 06-00 гача) – ўрнатилган тарифдан 1,5 паст коэффициент қўлланган тариф  
бўйича.

Ўрнатилган тариф II тариф гуруҳи истеъмолчилари учун мўлжалланган бир ставкали тарифга мос келади.

Табакалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар амалга оширилмаган Истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар бир ставкали тарифга асосан олиб борилади.

Электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатида назарда тутилган, 750 кВА гача қувватга уланган, махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар билан етказиб берилган электр энергияси учун ҳисоб-китоблар Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифга мувофиқ амалга оширилади.

3.3. Мазкур Шартномага мувофиқ етказиб берилган Энергия учун Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой.

3.4. Ҳар ой, ҳисоб-китоб даври якунига кўра, Истеъмолчи Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси кузуридаги Мажбурий ижро бюроси (кейинги ўришларда "Бюро" деб аталади) вакили билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (маиший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва мазкур Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ ҳисобот тайёрлайди.

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали "\_\_\_\_" гача бўлган муддатда тақдим этилган ҳисобот истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Бунда уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган, электр энергияси учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китобни амалга оширадиган Истеъмолчи энергия сарфланиши ҳақидаги ҳисоботга сарфланган энергиянинг (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари актив энергиянинг тигиз, ўрта тигиз ва тупги даврларда сарфланганини алоҳида кўрсатиб ўтиши лозим.

3.5. Тарифлар ўзгарганида Истеъмолчи етказиб берилган Энергия учун янги тариф қиритилган кундан бошлаб янги тариф бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчига электр энергиясини етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин шартномавий Энергия миқдори учун юз фоизлик (100%) олинган ҳақ тўланганидан сўнг амалга оширилади.

3.7. Энергия сарфланиши ҳақидаги ҳисоботга асосан Корхона ўрнатилган тартибда ҳисоб-китобларни амалга оширади, ҳисоб-фактура ва беш кун ичида тўлаш учун ҳисоб варақасини тақдим этади.

Истеъмолчида ҳар хил тарифларга мансуб бир неча объектлар мавжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи учун ўз тарифи кўрсатилган умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

3.8. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибори мазкур Шартноманинг 4-иловасига мувофиқ электр тармоқлари баланс бўйича мансублиги чегаралари ва томонларнинг эквипулатсион жавобгарлиги билан белгиланадиган электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш орқали аниқланади ва мазкур Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган, электр энергияси учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китобни амалга оширадиган Истеъмолчи учун



дарига режимида Биронни хибардор килган холда истеъмолчинни электротехникадан ушлаш.

Биро кўрсатмаси бўйича истеъмолчин электр тармоқларидан, шунингдек, ЭХНАТ ушланган олдиндаги тузилган сўнг электр энергияси учун олдиндан тўлов аниқлаш охириги курилганга эга хисобга олиш асосида бўлган Истеъмолчиннинг тарбияси.

Корхона амалдари конун ҳужжатларида мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.  
Корхона ёки Биро мажкур Қондилар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назар тутилган ҳолатларда истеъмолчиннинг электр тармоқларидан узини оқибатлари учун жавобдор бўлади.

4.4. Корхонанинг мажбуриятлари:

Истеъмолчига электр энергиясини электр тармоқларининг билане бўйича маневр билан бўлиши чегарасида Шартномада кўрсатилган ҳажмда узатқисиз етказиб бериш; устуқларини, электр узатиш линияларини, электр энергиясини хисобга олиш жабобларини эхтироғида қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва устуқларини таъмирлаш шунингдек, у электр тармоқи ҳужжатини объектларига носозликларини баҳарлар атиги; электр тармоқи ҳужжатини объектларининг режими таъмирларини туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узатишлар тўғрисида қанда у қон олди олоқлаштириш;

Истеъмолчига электр энергиясини етказиб беришнинг тўхсатиб турилиши ва буничи сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;  
жорий эътилозган чеклашлар ҳақида ва вақтинчи кўрсатилган холда олдиндаги хабар бериш;

Истеъмолчиннинг электр энергиясини тўхсатиб беришнинг аниқ вақтинчи режимида бошқа бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, Истеъмолчидан ариза беришари атиги ва унга баъзафиди жавоб юбориш;

Истеъмолчига етказиб беришчи электр энергиясини белгиланган тартибда хисобга олиш бориш;  
Истеъмолчиннинг белгиланган тартибда киритилган тажирларига мувофиқ бош қон энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр таъмирлаш — бу ҳақида, рад этин сабабларини кўрсатиш (қазайтүриси) мумкин бўлмаган аниқлаштириш, ўрнатилган электр энергиясини истеъмолчинга хисобга олиш асосидаги уларнинг муқобили;

сидди кўрсаткичлари давлат стандартларида белгиланган даражада бўлган электр энергиясини етказиб бериш;  
Корхона конунчилигида белгиланган бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

У. ТАРАФЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Мажкур Шартномада назарда тутилган мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур истеъмолчига эа етказилган рад зарарини қоплашга мажбур.

5.2. Корхона кўндалди ҳолатларида Истеъмолчин олдинда молди жавобдор эмас; электр энергиясини истеъмолчин истеъмолчиннинг белгиланган режимида рино қилмаган, кўндалди, ҳуқуқий электр тармоқларини шартномавий минсордан олди қилишга бўлган истеъмолчининг текшири жавобларини бажаришдан кўндалди белгиланган электр энергиясини берилганда;

заҳира манбаини автоматик узатиш, автоматик қайта узатиш ва автоматик давр-сезимчи ўзгаришларини ишлаш вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таъбирлар холда бўлмаган.

5.3. Корхона қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўз ичига олган еттиб бўлмас куч (форс-мажор) оқибатига ёки Бироннинг ёзма кўрсатмасига асосан Истеъмолчиннинг электр тармоқларидан узиб қўйилганда истеъмолчин олдида жавобдор эмас.

5.4. Мажкур Шартнома бажарилиши жарғида пайдо бўладиган барча низолар ва қелишимовчиликлар музокара йўли билан ҳал этилади. Низолар музокара йўли орқали ўз ечимини топмаган ҳолатларда, улар сул тартибиди ҳал этилади.

5.5. Ушбу шартномада назарда тутилган тарифларнинг жавобларини ўзбекистон Республикасининг 29.08.1998 йилдаги «Ҳужжатлик нортуғуви субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида» ти Қонунига мувофиқ ҳал этилади.

VI. ЯКУНЛОВЧИ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома \_\_\_\_\_ муқддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгартиришлар жорий ойда амал қилинмайди, улар қелгуси ойдан қонуний кучга кирди.

Шартнома муқдлати туғатилган сўнг, хар иккала Тарафнинг бироргаси унинг узайтирилиши ёки бекор қилиниши ҳақида ариза бермаса, у қелгуси хар бир йил учун узайтирилган деб хисобланади. Ариза Шартнома амал қилиш муқдлатининг охириги ойида берилиши керак.

6.2. Мажкур Шартнома тенг ҳуқуқий кучга эга бўлган икки нуқсда тузилади ва хар иккала Тарафда сақланади. Шартноманинг барча иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Шартномави муқдлатилан олдин бекор қилиш Тарафларнинг бири ташаббусига кўра иккинчи Тарафни ўттиг қон олдин хабардор қилиш орқали ўзаро хисоб-китоб қилиниши шартин билан амалга оширилади. Бекор қилиш тўғрисидаги хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар фақат ёзма равишда киритилганда ва хар иккала Тарафнинг вақолатини шахслар тўмонидан имзолаганда ҳақиқий хисобланади.

6.5. Мажкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексини, 29.08.1998 йилдаги «Ҳужжатлик нортуғуви субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида» ти, 30.09.2009 йилдаги «Электр энергиясини тўғрисида» ти Қонунлари, Вазирлар Маҳкамасининг 12.01.2018 йилдаги 22-сонли қарори билан тақдирланган «Электр энергиясини фойдаланиш қондалари» ва бошқа қонун ҳужжатлари билан тартибга солинади.

IX. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛИ ВА БАНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

Истеъмолчи: Дакк Табалиши бўлиши  
Юридик манзили: Бой ёки Табалиши  
Почта манзили: 160 500  
Хисоб рақами: 1000 23 860 1822 77 096 3000 76 00 1  
Банк коди (МФО): 000 0 14 СТИР (ИНН): 20191661X  
Истеъмолчиннинг юридик манзили бўйича қалластр рақами \_\_\_\_\_  
Махалла номи \_\_\_\_\_

Республика ва махаллий бюджетдан молиғалаштирилувчи Истеъмолчи учун

Бюджет жамғарманининг хисоб рақами \_\_\_\_\_ СТИР (ИНН) \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ СТИР (ИНН) \_\_\_\_\_  
Бюджет жамғарманининг хисоб рақами \_\_\_\_\_ СТИР (ИНН) \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_  
Телефон: \_\_\_\_\_



Республиканың өлкелік бюджеттік мекемесінің мемлекеттік қызметшісі "Истемагалық" ЖШС-інің "Тар" турі:

Бюджет фондтарының хисоб рашымы \_\_\_\_\_ (СТИР)  
 Банк коды (МФО) \_\_\_\_\_ (СТИР)  
 Бюджеттің тапсырма фондтарының хисоб рашымы \_\_\_\_\_ (СТИР)  
 Банк коды (МФО) \_\_\_\_\_ (СТИР)  
 Телефондар: \_\_\_\_\_  
 "Смартфон" нөмірі: \_\_\_\_\_

Семірастық кодтары:  
 ОКЭД \_\_\_\_\_  
 СООНУ \_\_\_\_\_  
 СОАТО \_\_\_\_\_  
 ҚФС \_\_\_\_\_  
 КОПФ \_\_\_\_\_  
 ОКПО \_\_\_\_\_

Қорхона: Астана қорғалық  
 Почта маңсақын 710011  
 Хисоб рашымы 226361000602611904388  
 Банк коды (МФО) 005111 (СТИР) 200613520  
 Телефондар: \_\_\_\_\_

Семірастық кодтары:  
 СООНУ \_\_\_\_\_  
 СОАТО \_\_\_\_\_

"Истемагалық":  
 \_\_\_\_\_  
 М.Ұ. Ныса, мансабы, Ф.И.Ш. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 "Қорхона":  
 \_\_\_\_\_  
 М.Ұ. Ныса, мансабы, Ф.И.Ш. \_\_\_\_\_

Қорхона хатшысы: Ушабу шартнаманы У.А.Р.Ф.К. на 29.08.98 жылдағы "Құрылымдық қорғалық субъектілердің қорғалық шартнамалары-Хушқушық бақылау туралы шартнамасы" на қолына тапсырып алуға тұлғалық жауап берді.

\_\_\_\_\_ (имза)  
 Хушқушықшы: С. Давыров (М.Ұ. Ныса)

Қорғалық шартнаманың "Тар" турінің шартнамасының I - бөлімі

Еткізгіш берілгендігінің энергия хисоб

1. Тариф турі: дәстүрлі
2. Фактлы турі: дәстүрлі
3. "Истемагалық" энергия туралы шартнаманың ұланып қалғаны: \_\_\_\_\_ кВт (кВт)
4. Техник шарт бақылау рашымы алынған күнге: 30 күн
5. Энергия тапсырымының қорғалық бұйымның тоннасы (жылғы бұйым) \_\_\_\_\_
6. Хисоб-кітабы турі: \_\_\_\_\_

Түрі: тапсырыс берілгендігі, бір ставкаға аяқ үстел беруге қолданылатын баға, 08.11.2018 жылғы ІІК-1179-санына қарағанда аяқталған туралы мақсұлы шығарып берілгендігі туралы қорғалық шартнаманың (берілгендігі бақылау)

Жаһан йылда	Энергия хисоб мниг. кВт.с	Шу жұмыдан, тариф туралы бұйым
Январь	42600	
Февраль	4200	
Март	4200	
Апрель	4200	
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Қорхона бір күнде 8 саат, бір айда 26 күн ишлейді.  
 Сменалар бұйымна қолданылатын (фонд хисобында) I \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_

Имзадар:

"Қорхона бақылау":  
 \_\_\_\_\_ (М.Ұ. Ныса)  
 \_\_\_\_\_ (М.Ұ. Ныса)



Хисоблагичнинг №11: «Истеъмолчи» (инв.)	Хисоблагич тури (лактив, реактив), (номинал товар)	Хисоблагич номери	Хисоблагич кеема коэффициенти показишнинг номери	Хисоблагич кеема коэффициенти показишнинг коэффициенти	5 янги трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти	Хисоб-киتاب коэффициенти	Шагирнома туши санъатда хисоблагич эҳсосатини	Тариф тури сум/ 1 кВт.с
309 на ҳисоблагич сифри (аб) ёрқаниш ҳақда			Корхона- иш	Боро- иш	Ток	Кучла- иш		
	МА308	02313002504						
					380в			
							1000 кВт	
								450 кВт

«Истеъмолчи»:

(М.Ў. Ниъоз)

Имзолар:

«Корхона»:

(М.Ў. Ниъоз)

Кўрсаткичлар қанда эълан...

Ушланган номи, хисоблагичнинг завад номери, хисобга олиш тури (лактив, реактив)	Хисоб-киتاب коэффициенти			Хисоблагич кўрсаткичлари	Хисоблагич кўрсаткич- ларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштририлган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	кучла- иш транс- форма- торнинг (КТ)	уш- иш				бошдан гич	охирги	Эрга- лабки ум	Кун	Кечки макс- муч
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13
							06-09	09-17	17-22	22-24	00-06
							соат	соат	соат	соат	соат
Жами											

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштририлган хисоб учуи назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13  
гр 8 = гр 7\*гр 4

«Истеъмолчи» раҳбари

Ф.И.И.

«Корхона» вақили

Ф.И.Ш.

М.Ў.

Бош энергетик

Ф.И.Ш.



Томонлар электр тармоқларининг балансе мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

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

а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_  
б) кабелъ линиялари АВВГ 4/6кВ 2х2х200<sup>2</sup> L=200м  
в) лимитациялар, трансформатор нимстанциялари \_\_\_\_\_

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

Тн. 2252 Рш шувуви О,Ч шор-Р  
Душан \_\_\_\_\_ аниқланади.

3. Улардан қуйидагилари:

а) исбобдорлик деярстуви бошқот  
Борбоб ўқувчилар \_\_\_\_\_  
б) хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,  
хизмат кўрсатиш деярстуви \_\_\_\_\_

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

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

Тн-2252 Рш шувуви О,Ч шор-Р  
Душан \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи"  
М.У. \_\_\_\_\_  
Вакиллар: \_\_\_\_\_  
(ИМЗО) \_\_\_\_\_  
(Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_

"Корхона"  
М.У. \_\_\_\_\_  
(ИМЗО) \_\_\_\_\_  
(Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисоблангичлар электр тармоқининг балансе бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқининг мансублик чегарасидан хисоблангич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги хисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари хисоб-китоб формула орқали амалга оширилади, режтив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_

фонзани ташкил этади.

б) "Истеъмолчи"нинг кабелъ линияларидан ҳар ойлик энергия йўқолишлари: \_\_\_\_\_ М.

Узунлиги \_\_\_\_\_ М.

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>.

Русуми \_\_\_\_\_

Кучлангани \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фазлиги ташкил этади;

в) "Истеъмолчи"нинг ҳаво линияларидан ҳар ойлик энергия йўқолишлари: \_\_\_\_\_ М.

Узунлиги \_\_\_\_\_ М.

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>.

Русуми \_\_\_\_\_

Кучлангани \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фазлиги ташкил этади.

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_

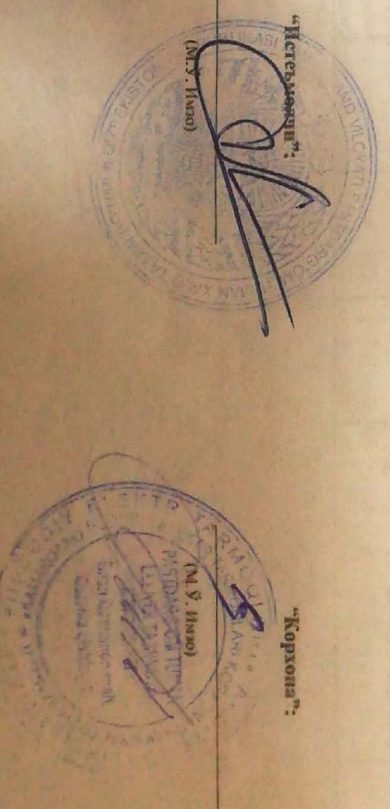
фонзани ташкил этади.

Электр таъминоти корхонасининг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланганидан ушбу тармоқлардан таъминланган машиний истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларининг бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки компаниялар-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли бўла кайи этилади.

Имзолар:

"Истеъмолчи":  
М.У. \_\_\_\_\_  
Вакиллар: \_\_\_\_\_  
(ИМЗО) \_\_\_\_\_  
(Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_

"Корхона":  
М.У. \_\_\_\_\_  
Вакиллар: \_\_\_\_\_  
(ИМЗО) \_\_\_\_\_  
(Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_





Компенсация куримдаларининг нилаш режими  
1. Компенсация куримдаларининг ўрнатилган куввати

Т/р №	Компенсация куримдаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти	Жами
			Эрталаб	Кечкурун
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:			
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
1.2.	Дастлаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив куввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16+36), кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.			

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАрсолт)	Шу ҳисобдан		Шу ҳисобдан тариф гуруҳлари бўлича	Кувват коэффициенти киймати	
		Катта юкламали соатларда 06 <sup>h</sup> дан 22 <sup>h</sup> гача (кВАр <sup>с</sup> )	Кичик юкламали соатларда 22 <sup>h</sup> дан 06 <sup>h</sup> гача (кВАр <sup>с</sup> )		Катта юкламали соатларда 06 <sup>h</sup> дан 22 <sup>h</sup> гача 17%га	Кичик юкламали соатларда 22 <sup>h</sup> дан 06 <sup>h</sup> гача 17%га
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганлигдан кувват коэффициентининг олтимал миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг аналитиз миқдори истъмоқ килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истъмоли: иқтисодий киймат доирасида бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорида; иқтисодий кийматдан ортқик бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорида белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санқияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Тарифдан четирмалар «Истеъмолчи» томонидан электр тармоғининг катта юкламали соатларида ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия берилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия берилганда, агар килинганда, агар «Истеъмолчи» бўлганда иш режимида нилаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қушимча маблағларни ундирш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганга нисбатан истъмоли томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Удавэнерговназорат» инспекциясининг тасдиқловчи ҳужжат маъхууд бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалари истъмоли ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истъмоқ килинганда, агар истъмолининг бўлган режимида нилаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Чегрима қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.

Имзолар:

«Истеъмолчи»:

(М.У. Имом)

«Қорхона»:

(М.У. Имом)



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Тузилди \_\_\_\_\_

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида

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

1. Ускуна юкламасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик броньга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик броньга шунингдек, авария броньга тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария броньга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёритиш тизими қолдирилади.

б) Авария броньга захирадаги ёнғинга қарши насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (ўчибу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олдиндан “Корхона” билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

“Истеъмолчи”:

(М.Ў. Имзо)

(М.Ў. Имзо)