



**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҰЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЙМOLЧILAR УЧУН ЭЛЕКТР ТА'ЬМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил 26 ғарыш

13 -сон

Яйпан шахри

Тегишли ишончнома аосида фаолият юритуви Ўзбекистон туман электр таъминоти корхонаси, раҳбари Мелиев Жасурбек Адхамович (келгусида "Корхона" деб аталади) бир томондан хамда Низомий аосида фаолият

юритуви Касб хуқарға үқиғиши шарнази  
(истеъмолчининг номи)  
раҳбари И. Широзакаров  
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.) (кейинги үринларда "Истеъмолчи" деб аталади),

хисоб раками - 430093 и кийинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар туғрисида туздилар:

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги үринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини

уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол килинган энергия учун ўз вактида ҳак тұлаш мажбуриятини олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 12221 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 45 сумни, тариф бўйича 5499450 ташкил этади.  
тариф турли: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсин)

2.3. Истеъмолчида етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидағы йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-ило вада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳак тұланадиган хақиқий мөкдори ушбу Шартномага 2-ило вада назарда тутылган хисобга олиш приборлерининг күрсаткичлари аосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маший истеъмолчилардан ташкири) электр энергиясини хисобга олиш асбоболари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари хисобига соғиб олинади, давлат киёспө видан үтказилади, худудий электр тармоқтари корхонагари томонидан белуп үрнатилади, пломбаланды ва рўйхатдан үтказилади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган тарифлар аосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насо с тағияциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилдиган насо с тағияциялари буидан муста сно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади

Истеъмолчи килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вактида (соат 9<sup>00</sup>дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкламили соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламили соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup>дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup>дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга ниобатан 1,5 баравар миқдорда ўсунни юзэффициентни кўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламили соатларида 22<sup>00</sup>дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup>дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга ниобатан 1,5 баравар камаюни юзэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истемолчиларга кўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истемолчига ниобатан энергия учун хисоб-китоблардабир ставкали тариф кўлланилди.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чи карувни ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истемолчилар учун тўловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

33. Бир неча тариф гурухларига мансуб истемолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурухига алоҳида урнатилган хисобга олиш асбоблари кўрсакчилари бўйича амалга оширилади

Истемолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари урнатиш рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг ююри тариф гурухи бўйича хисоб китоб килинади.

Ушбу Шартнома бўйича Истемолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

34. Истемолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг ТЭТК нинг ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсакчиларини ҳар ойда ёзб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илюсига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истемолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қули билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси орқали ҳар ойнинг ~~22~~ санаасигача худудий электр тармоқлари юрхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан ююри бўлган тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истемолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташкири тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

35. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр тармоқлари юрхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин карорни оммавий аҳборот во сиatalарида зълон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси уз кучида колади ва истемолчилар фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳак тўлашга мажбурдир

Тариф ўзгарган тақдирда, истемолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарифасида тўланганҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри кўллаш туфали пайдо бўладиган кам ва оптика тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатга кайта хисоблаб чиқлади ва худудий электр тармоқлари

корхонаси то монидан даъю муддати доирасида кўрсатиchlардаги тафоут ёки юшимиchlар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. Истельмолчиға энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шарти мавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фойзлик(100%) ҳак тўлаш асосида амалга оширилади Бунда, хисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истельмолчилар амалга оширилдиган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб даври бошланишидан камидаги 5 кун олдин билдириги тартибида ТЭТК га мурожат килгандар тақдирда 50 фойз олдиндан ҳак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳак тўланмаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳак тўлаётган истельмолчилар то монидан ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истельмолчиға нисбатан электр тармоқидан тўликузишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истельмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичидаги тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов вхисоб-варгини тақдим этади.

Истельмолчи тури тариф гурухларига тегишли бўлган бир нечта обьектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади

Корхона то монидан маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов вхисоб-варгини шакллантирилади ҳамда сотиб олуви тўғрисидаги мальумотлар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(ACOS: Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “Узаро хисоб-китоблар тасвичида электрон шаклдаги хисобверак-фактурапардан фойдаланини тақомиллаштириши чоратадибайлари түғрисида” ли карори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага З-иловага мувоғик, электр тармоқтарининг мансублик баланси бўйича фарқташ даполатномаси ва то монларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истельмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-ило вага мувоғик даполатнома кўрсатилади

Бунда, 750 кВА ва ундан ююри кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истельмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳакини ёзиш учун кўшиб борилади. (6-7-иловаларни реактив куввати эзи ва технологик броңзи истельмолчилар тўлдиради)

3.9 Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истельмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истельмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истельмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истельмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимиning электр тармоқларидаги технологик сарфларга утказилади.

3.10 Истельмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истельмолчининг шартномада кайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳакиқатдан истельмол килинган электр энергияси тўғрисидаги мальумотлар асосида тўлов вхисоб-варгини ёзди ва Истельмолчининг шахсий хисоб ракамида бу хакида тегишли белги қўйилади

ТЭТК ходими хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзib олгандан кейин, Корхона амалда истемол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгилангандан тартибда амалга оширилади.

3.11. ТЭТК ходими истемолчилар билан биргаликда истемол килинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниглаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш асбоблари (маший истемолчилардан ташкари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзив олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истемолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари юрхонасига белгилангандан шакт бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта атоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар хамда тадбир юрлик фаoliyatiни амалга оширувни жасмоний шахслар учун истемол килинган электр энергиясининг амалдаги жаммини аниглаш учун асос бўлиб хизмат киласи.

ЭЖНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истемолчиларнинг хисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофик, бироқ бир ойда камидабир марта ёки истемолчининг буортмаси бўйича ёзив олинади.

Худудий электр тармоқлари юрхоналари истемолчиларнинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш асбобларининг холати ҳакида батағсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларро электрон хамюрлик қилиш тизимида реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойздан ортик миқдорда энергия истемол килганда, Истемолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортик истемол килинган энергияси жъами хажми учун белгилангандан тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўловундирилади.

Истемолчининг энергия ҳакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинмаган энергияни, (ноюнуний фойдаланилган электр энергияси) кайта хисоб-китоби ва пеня бўйича карзни булган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига утказилган маблаглари карзни юплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Истемолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси жъамини тўлик истемол килмаган тақдирда, аванс тарисасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истемолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорида, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган юрхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорида пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умуний миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асоссан)

3.13. Истемолчи ва Корхона ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг такю спаш далолатномасини тузади.

Агар “истемолчи” солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти юрхонаси карзни ундириш учун шартномавий жамидан келиб чиқсан холда Истемолчининг бандаги хисоб ракамига тўлов талабно маси куйниш йули билан, хамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида мажбурий ундурувга каратишга шунингдек суд (судларга) ва давлат соликхизмати органларига тақдим этишгахакли.

3.14. Истемолчини куидаги холларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун карздорлик мавжуд бўлганда;

ТЭТК талабномалири бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари курсатичларини олишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсатичларни ўзгартириш максадида уларнинг ишлашига ташкидан аралашиҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўтирилган тарзда фойдаланилгани, электр тармоқтарига ноюнний уланиш, талон-тарож килиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш юидаларини бузишнинг бошка ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр тайминоти лойиҳаси ва техникишерлар мавжуд булмаганда;

электр тайминоти лойиҳаси ва техникишарларга мос келмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, Истъмолчини юнуни хужагатларида белгиланган тартибида Электр энергиясидан фойдаланиш юидаларини бузганлик учун жавобгерлидан озод этмайди.

Электр тармоқлари корхоналари томонидан истъмолчининг ҳакиқатдаги карздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган холда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истъмолчи томонидан юидабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов вайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сунг тармоқга кайта уланади (ЭҲНА Тга уланган истъмолчилар бундан мустанасибо мустасно).

3.17. Истъмолчи электр тармоқларининг техник холатини тайминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистъмолчилар, истъмолчи билан субистъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умуний ҳажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишдаҳаҳак тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кушишга рухсат этилмайди.

3.18. Истъмолчи электр тармоқларининг техник холатини тайминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистъмолчилар, истъмолчи билан субистъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умуний ҳажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишдаҳаҳак тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кушишга рухсат этилмайди.

3.19. Истъмолчи томонидан истъмол килинган энергияси учун тўлов тарифлари қўйидаги холарда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида” ги УРҚЗ27-сон Конуннинг 28-моддасига асоссан;

Оилавий юрхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат килган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфраструктура хизматлари (электр энергияси, сув тайминоти, канализация, газ тайминоти ва иссиқлиқ тайминоти) ҳакини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асоссан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, тайлим ишларини ва фаолиятни янада тақомиллаштиришда ижтимоий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон карорининг 3-бандини бажариш максадида Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкиюл тарар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга курсатиладиган коммунал хизматлар (табиий газ, исчилик суви, исчилик энергияси, электр энергияси, телефон, оюва сув ва маший чиқинчиларни ташиш)га тўловиҳни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### **IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

**4.1. И сеъмлоли қуидаги хукуларга эга:**

Исъеъ молчининг электр курилмаларини Корхона электр тармоқтарига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибдаулаш;

сифат курсаткчлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тұхтапиши ёки тұхтатиб қуишлиши сабаблари түгрисида белгиланған тартибда ахборотлиш;

Корхонага и сеъм мөлділіктердегі энергия хажмаларининг ўзгартырилиши түгрисида белгиланған тартибда таклифлар кириши. Бунда энергияның Шартномадаги хажмини ўзгартыриш бүйіча таклиф мұлжалланаёттан ўзгартырьшдан олдин 10 кундан кечікмай (жорий ой түгелгендегі) берилиши ва суралған күшімчама міндер учун 100% олдиндан тулоғамалға оширилған булиши лозим;

электр энергияси тұлік хажмада етказиб берилмаслиги ёки сифат курсаткчлари давлат стандартларига мувофиқ булмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилған зарарни белгиланған тартибда көпләтиш;

Шартноманиң жоғарыда көрсетілгенде көрсетілгенде берилғандағы мөлділіктердегі энергияның тартибда бекір кириш;

Шартнома бекір кириштегі деңгелдердегі энергия міндерінің түләнгандығын мабләғни кайтарапишини талаб килиш;

энергия етказиб берилиши тұхтатылғанда етказилған зарарни көпләшни талаб килиш;

электр тәммиети Шартномасының түзішінде жағдайда келәйттән низоларнан ҳал этиши учун судда, монополияға карши давлат органиға ёки бүйінсуви бүйіча ююри органга (мансабдор шахсге) мурожаат килиш.

Исъеъ молчи жоғарыда көрсетілгенде берилғандағы мөлділіктердегі энергияның тартибда бекір кириш;

**4.2. И сеъм молчи қуидагиларга мажбур:**

белгиланған энергия исъеъ моли режимінде риоға этиш;

фойдаланылған энергия учун ўз вактида хак тұлаш;

эксплуатация килаёттән электр тармоқтары, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саклаш, шуннингдек, электр курилмаларни эксплуатация киришиңде ҳавфсизлик техникасы қоидаларына риоға киришини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлігі түгрисида хабар беріш:

электр энергиясыдан оқилене бойынша жағдайларини амалға ошириш;

егаллаб турған биносыдан уни бериш, соғыши, жараға расмийлаштырыш ёки бошқа сабабларға курақучиб кеттән тақдирда, бу хакда электр тәммиети корхонасигиңіздерге дағдарор килиш;

ЭЭХНАТ (АИСКУ Э) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

энергетика тизимининг «Электрохисоб» компьютер дастурига исъеъ молчининг бириктирилған телефон раками (богланиш нұктасы) «СМС» оркали юборилған хабарнома, огохланып келишінде мунисабаттарының билдириш ва зарур холда дархол энерготәммиет корхонасига анықтап кириши максадыда маълум килиш,

энергетика тизимининг «Электрохисоб» компьютер дастурига исъеъ молчининг бириктирилған телефон раками (богланиш нұктасы) шуннингдек башка бирон реквизиттери узгерған холда холда исъеъ молчи дархол электр тәммиети корхонасига дағдарор беріши;

ТЭТК хамда «Ўззнергоинспекция» жоғары курсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр курилмаларининг түзілиши қоидалары талабарини бажариш;

Корхона вакилининг хисобга олиш приборларини күзден кечиришига белгиланған тартибда рухсат беріш,

йил мобайнида янгидан ишга тушириладын электр курилмаларидан фойдаланиш бошташынан камнанда бир ой олдин энергиянин зарур міндерінің жөнінен Корхонага буюртманома беріш.

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мъмурй биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан ююри бўлган қузватта уланган Истевъомчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва ҳабар беришга мажбур:

истевъомчи килинаётган қузватнинг ҳар су ткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қузватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (кузват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истевъомчи юнун хужоатларига муофик бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қузвати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истевъомчилар мазкур Коидаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргалиқда куйдагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланган илғор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси таю миллиаштирилиши (узгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб кайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истевъомчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жарәйларидан электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил килиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш юбилиягини ошириш, электр таъминоти схемаларини таю миллиаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича беғиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. Корхона куйдаги хукуқларга эга:

Истевъомчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмагандан ёки бузилганда Истевъомчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда юроплатиш;

авария режимида, Истевъомчини электр тармоғидан узуб кўйиш;

электр хужалиги обьектларида авариявий холатларни олдини олиши ёки уларни бартараф этиш бўйича кечикириб булмайдиган чоралар куриш зарур булганда истевъомчини огохлантиромай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

**ЭҲНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳак тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлған истье молчини олдиндан тўланган ҳак тугаганда электр тармоқтаридан узиш.**

Корхона юнунчиликка мувофиқ бошкаху ку таргахам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асо сан Истье молчини электр тармоқтаридан узилгандан кейин юзага келган холат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

**4.4. Корхона қўйидагиларга мажбур:**

Истье молчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва тъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектоларидаги носозликларни бар тараф қилиш;

электр хўжалиги обьектоларини тъмирлаш билан боғлик электр тъминотидаги кутилаётган узилишлар тўгрисидау чундан кечикомасдан огохлантириш;

Истье молчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тухтатилиши сабаблари тўгрисидах абардор килиш;

киритилаётган чеклашлар тўгрисида, чеклашларни ҳажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тулик етказиб берилмаганлиги ёки электр тъминотидаги бошка бузилишлар тўгрисидаги Истье молчининг аризасини, ариза олингандан бошлаб 15 кундан кечикитмай кўриб чикиш, бар тараф этиш ва батофсил жавоб юбориш;

Истье молчига ўрнатилган гартида етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш,

Истье молчининг белгиланган тартибда киритилган тақопифларига мувофиқ ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгаришилар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий мидорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истье молчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатсан холдах абар килиш;

Истье молчидаги ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбагашни тъминлаш,

сифат кўрсатичлари давлат стандартига мувофиқ бўлған электр энергиясини етказиб бериш

Корхона юнунчиликка мувофиқ бошка мажбуриятлар гахам эга бўлиши мумкин.

#### **V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБАРЛИГИ**

**5.1. Электр тъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси юнунчилигига белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни юплашга, "Истье молчи" эса етказилган ҳаки кий зарарни юплашга мажбур.**

**5.2. Корхона Истье молчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:**

Истье молчи электр энергияси истье молининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истье моли ёки кувватининг шартномавий мидоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани ту файли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганини учун;

закира манбай автоматик ишга тушганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги тан аффу спар учун истье молчи олдида моддий жавобгар бўлмайди

5.3. Корхона Истемолчини электр энергиясидан енгиб бўлмайдиган куч холатпари хамда фавкулотда авария холатпари юзага келганда (форс-мажор) узганда Истемолчи олдида жавобгар бўлмайди.

Электр энергия тъминоти корхонаси узи билан боғлик булмаган вазиятлар оқибатида мавжуд булган чеклашлар киритилганда, “электр курилмаларни тузилиши юидалари”нинг 12.18, 12.19 ва 12.20 бандарлига асосан истемолчилар томонидан электр тъминоти ишончлилиги тоифаси (категория)га туғри келмаган (ложиха талаблари бажарилмаганда) холда истемолчиларда киритилган дарво ва талаблари буйича келиб чиқадиган низолар буйича истемолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараённада юзага келадиган барча кепишмо ичилик ва низолар музо кара ўтказиш орқали ҳал килинади. Кепишмо ичиликларни музо кара ўтказиш орқали ҳал килишининг иложи бўлмаганда, улар юнунчиликда белгиланган тартибида ҳал килинади

## VI. ЯКУНИЙ ҶОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 Деқабр гача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзғаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор килиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати туашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сактанаётган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўттиз кун олдин ҳабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўғрисида ҳабарнома ёзма равища уборилади.

6.4. Барча ўзғартириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равища амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳаинкий хисобланади

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – юидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон жарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш юидалари хамда бошқа амалдаги норматив – хукуий хужожатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.



Электр таъминотининг шартномасига 1  
- ило ва

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

11

- Тариф гурухи \_\_\_\_\_
- Фаолият тури 6106 км.т
- “Истемолчи” электр бурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
- Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
- Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури табакалаштирилган, бир ставкали еки ахолига тенглаштирилган (кераклиси ёзилсин)

	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
Иил, жами					
Январ	<u>3323</u>				
Феврал	<u>4444</u>				
Март	<u>4444</u>				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойга 24 кун

У мумий юга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I   , II ✓, III   



Истемолчи

Насо Ҳуҷамроға үчитиш  
даорагизи

М.Ф.

Муродов, Ф.И.Ш., сона)

10

Корхона

М.Ф.



(Муродов, Ф.И.Ш., сона)

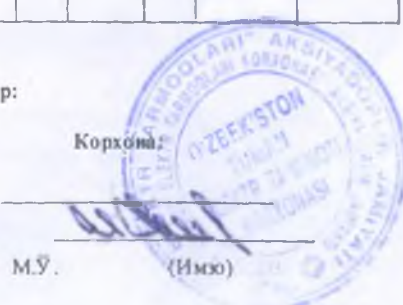
Электр таъминотининг шартномасига 2  
- ИЛОВА

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрна тилга и жойлар ва уларнинг тасифлари

Хисобга олиш приборларининг тасифлари	Хисобга олиш приборларининг тасифлари	Хисобга олиш приборларининг тасифлари	Улчов трансформаторларининг тасифлари	Хисобга олиш приборларининг тасифлари	Хисобга олиш приборларининг тасифлари	Тариф турисум/1кВтс.
0,4 кВтс мундай оидиҳашар	ТС 43 1-3	113210059496	12103	1 320	1 1100	450

Имзолар:

Корхона:



Электр таъминотининг шартномасига  
3 - ило ва

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ; Хар-бир электр хисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-илюсалар тузилади

Хисоблагич № 11 9496 т/мок 1 кучланиши 500 кофишишт 1 уланган куввати 15 квт  
Хисоблагичдан ўринтилган манзил;

1. Тариф гурухи 11 Фаолият тури 6 Часынч маҳар, кафий, миф, куча уйлаб  
труба шах чик, Шлакоблок, Гишт, Пленка шах чик, Ахфа цехи, Насос, Савдо, Кафе, Ошхона, Устахона ва... ???

1. “Истемолчи”нинг балансида кўйидаги электр қурилмалар мавжуд:

a) хаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП №\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ kVA

2. Истемолчи ва Корхона ўрдасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича  
mansublik chegarasi 100100 кВт сўнг олиният ишор  
сўнг олиният ишор  
муштақ сайдор 77 инк. муштақ сайдор

3. Улардан кўйидагиларга:

a) \_\_\_\_\_

хизмат курратиш Истемолчи ходимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_

Истемолчи билан тузилган “Техник хизмат кўрсатилиши” №\_\_\_\_\_, сана\_\_\_\_\_. й.

шартномаси асосида электр таъминоти ворхонаси ходимлари томонидан хизмат курсатилади. “Техник хизмат кўрсатилиши шартномаси тузмаса \_\_\_\_\_

томонидан хизмат кўрсатишмайди”

4. Электр қурилмаларининг холати ва уларга хизмат курратиш бўйича жавобгарлик чегараси кўйидагича белгиланади:

Истемолчи

М.У.

Корхона

М.У.

Вакиллар:

*И. Мирзакарбов*  
(ФИИ)

(ФИИ)



Электр тарьинотининг шартномасига  
4 - илова

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқтарининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқтарининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган кисми хисоблаш йули билан аниқланади ва кўйидагилар гахисобланади:

а) Кувати 15 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўюлишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўюлишлари \_\_\_\_\_ кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истевмолчининг кабельлиниятаридаги ҳар ойлик энергияни йўютиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

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

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истевмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўюлишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

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

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки 3 % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўюлишлари истевмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия истевмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ичи электр тармоқтарининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан тарьинотинадиган машайх истевмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўютишлари хисоб-китоб килиш йули билан аниқланади ва уй-жой мулқодорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истевмолига картилади



Истевмолчи:

(Имвол)

Имволар:



Кархона:

(Имволистон)

М.У.

Электр таъминотининг шартномасига  
5-илюва

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ**

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

Кўрсатицлар кайд этилган сана « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори кўрсатицлари		Хисобга олиш прибори кўрсатицларининг фарки	Сарф кВт с., кВАр с	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторининг (КТ)	уму-мий	бошлиғи	охирги			Эрта-лабки тигиз вакт	Кун	Кечки тигиз вакт	Тун			
											соат 6-9	соат 9-17		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Изоҳ: гр 7=гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7=гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13

гр 8=гр 7+гр 4



Истевъ, молачи раҳбарни

Ф.И.Шимзосин

*Мурзакбадов*

Корхона вакили

Ф.И.Шимзосин



Корхона энергетиги

Ф.И.Шимзосин

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - ило ва

**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган куввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вакти		Жами
			Эргалиб	Кечкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Кулда бошқариладиган: 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.				

*ИЭОХ авторежимда иштапсан конденсатор қурычлари тикан жиҳозланган ташкилоттар уланиш вактиларини тұтсызданы шартты.*

## 2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурухлари бўйича		
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва урнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда фасл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асоссан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарилача тўлдирилмаслиги хисобга кувват коэффициентининг норматив киймати Истемолчи томонидан куллаб-куватламаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсатилчилари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истемолчилардан қўшимча маблаглар ундирилади.

Бундай хисоб-китоблар ва қўшимча маблагни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истемолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганинига тўғрисида "Ўззнергоинспекция"нинг тасдиклови булгандай амала оширилади.

Тариф чегирмалар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларда реактив энергия хосил килгандга ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларда энергия тизими тармоғидан деяклик энергия истемол килинганда, агар Истемолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатулоған бўлса, таъдим этилади.

Чекирима кўдайлган киймат солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдоридан белгиланади.

Истемолчи:

(ФИО)

Муродбеков

Корхона:

М.М.

Электр тарьинотининг шартно масига  
7 - илова

**Авариявий ва технологик бронни аниклаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истебъ молчининг \_\_\_\_\_

ишиширида тузиленди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки киска муддатли қувват танислиги юзага келганда Истебъ молчи кўйидагиларни бажариши керак:

1. Ускунаю қамасини технологик брони даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши ускунаниң бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланниш ва бошқа бахтасиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қараре.)

Технологик бронни чеклаш боекчилари:

I боекчи \_\_\_\_\_ кВт

II боекчи \_\_\_\_\_ кВт

III боекчи \_\_\_\_\_ кВт

IV боекчи \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узуб куйлади.

T/p №	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъминоти алоқа во сималари ишининг тўхтасига, иситиш тизимиning музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда юриқлаш ёритчилиари юқлиниш остида қордирилади.

б) Ёненига қарши заҳира наослар ва бошқа ёненига қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олонидан Корхона билан келишисан тохирий ўтказади юриқлашни мумкин)

Имзолар:



Истебъ молчи:

*Мирзакбайов*



Корхона

(Изоҳ)

Электр таъминотининг шартномасига  
8 - илова

**Энергия таъминоти ташкило та тармоқларига уланган истеъмолчиликнинг электр  
курилмалариининг урнатилган куввати ту грисиди  
МАЪЛУМОТ**

**А. Трансформаторлар**

Трансформаторларни арни урнатиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шартнома тузиш вактида уртacha юклама (кВт ёки А)
	Тури	Куввати (кВА)	Кучла ниши (кВ)	Ток (А)	Киска туташув исрофлари (кВт.с)	Салт юриш (кВт.с)	

**Б. Бошка то кабул килувчилар**

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёргитиши		Изоҳ
Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготежамкор (кВт)	

**В. Узга субабонент истеъмолчилик**

Истеъмолчилик номланиши, манзилгоҳи	Урнатилга н куввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод раками	Диспетчерлик номланиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изоҳ

Изоҳлар:

Истеъмолчилик  
номланиши

Муродзакаров

Корниев

(Изом)