



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 27.01.2022 г. № 090675/1

между Сайхунобод туман Электр тармоклари корхонаси и Сайхунобод туман ирригация бўлими на общую сумму 999999,00

Глава

170

Казначейский лицевой счёт

100022860242167042402170001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	999 999,00			999 999,00
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	999 999,00			999 999,00

Всего 999999,00 сум

Девятьсот девяносто девять тысяч девятьсот девяносто семь сум

00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы _____ сум или ____% *** от общей суммы договора подлежат предоплате в _____ мес. 20__ г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____ % , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца.

(Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)



Главный бухгалтер биржакчи

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

(подпись)

Хайитов Шадиёр Уралбаевич

Ф.И.О.

(подпись)

Бабанов Дилмурад Джурамуратович

Ф.И.О.

Получил работник заказчика

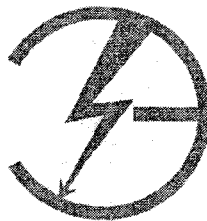
(подпись)

« ___ » 20 ___ г.

« ___ » 20 ___ г.

«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ «СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ» АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

Союз газгольф борбору Тассан ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ
ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 090675/1

Роҳиб худудобод ТСБ
(корхона, ташкилот номи)

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ

20 22 йил “27 июл 0906.75 сон

Сарнумзабор
(шартнома тузилган манзир)

“Сирдарё ХЭТК” АЖнинг

Сайлоуучбек ГЭТК

(Электр энергияси билан таъминловчи ташкидот номи)

(кейинги ўринларда “Корхона” деб юритилади) нинг Чархон
асосида фаолият юритувчи раҳбари Ф. Байроғов бир тарафдан ва

Сайлоуучбек ГЭТК

(Электр энергияси истеъмолчисининг номи)

(кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб юритилади) нинг Чархон
асосида фаолият юритувчи раҳбари И. Ахсаретов иккинчи тарафдан
тизимдаги шахсий хисоб варакаси -

мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

1.1 Ушбу шартнома билан “Корхона” тармоклари оркали электр энергиясини
(кейинги ўринларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га етказиб бериш, “Истеъмолчи”
эса истеъмол килинган энергия ҳакқини ўз вактида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия хисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

актив 22212 кВт.с., реактив _____ кВар.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи
базавий тариф бўйича 999999 сўмни ташкил этади.

2.3. “Истеъмолчи”га энергия ушбу шартноманинг 1-иловасига мувофиқ етказиб
берилади.

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

2.5. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги
277-сонли карорининг 1-иловаси “табиий монополиялар субъектлари томонидан
мажбурий хизмат кўрсатиши керак бўлган Истеъмолчилар” учун етказиб берилган
Энергиясининг йиллик минимал ҳажми _____ кВт.с.ни ташкил киласи.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб
борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади (нарх шакллантиришнинг
алоҳида тартиби).

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган “Истеъмолчи” (бюджет
ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг
насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан

молялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёргу вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – ўрнатилган тариф бўйича;

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг коронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда камаювчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф I-тариф гурухидаги “Истебъомлчи”ларнинг бир ставкали тарифига мувофиқдир.

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган “Истебъомлчи”га энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВАгача бўлган “Истебъомлчи”га энергияни реализация килиш нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи “Истебъомлчи” учун Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. “Истебъомлчи” хар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили иштирокида хисоб-китоб даври охирида хисоблагичлар кўрсаткичларини ёзib олади ва ушбу шартноманинг З-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

“Истебъомлчи” энергия сарфи бўйича хисоботни “Корхона”га хар ойнинг ___ санаасигача чопар орқали ёки факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алокаси орқали тақдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган “Истебъомлчи” бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташкири, алоҳида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аникланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганида “Истебъомлчи” етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истебъом килинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳак тўлайди.

3.6. “Истебъомлчи”га энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий микдори киймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга оширилади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календарь ой тугагач карз тўлов муддати ўтган хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 физи микдорида пеняхисоблаб ёзилади;

3.7. Энергия сарфи бўйича хисобот асосида “Корхона” ўрнатилган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ҳамда хисоб-фактурва тўлов хисобварагини ёзиб беради.

“Истемолчи”да турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир нечта обьект мавжуд бўлган тақдирда, хар бир тариф гурухи кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.8. Хисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-иловасидаги томонларнинг электр тармоқлари баланс-мансублилиги ва фойдаланиш бўйича масъуллигини таҳсиллаш бўйича далолатномага мувофиқ аникланадиган электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармогининг чегарасидан хисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги энергиянинг технологик сарфининг хажми “Истемолчи” билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аникланали ва ушбу шартномага 5-иоловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи 750 кВА ва ундан юкори бўлган қувватга уланган “Истемолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аникланаб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов хисоб варагини ёзиш учун мутаносиб равища кўшиб борилади.

3.9. Хисоблагичлар кўрсаткичи ёзид олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги хисобот “Истемолчи” томонидан тақдим этилмаган тақдирда, “Корхона” томонидан энергия истемолининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун энергия истемолининг амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килинади, бу хақда “Истемолчи”нинг хисоб варагида тегишли равища кайд килинади.

Хисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибида “Бюро” томонидан ёзид олингандан кейин “Корхона” томонидан амалда истемол қилинган энергия учун белгиланган тартибида қайта хисоб-китоб килинади.

3.10. “Истемолчи”нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинмаган энергия қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари қарзни коплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

“Истемолчи”нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истемол қилинмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

3.11. Шартномада келтирилган хисоб-китоб даври учун кўрсатилган микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истемол қилинганда, “Истемолчи”дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқча истемол қилинган энергиянинг жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,5 баравари микдорида тўлов ундирилади.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таккослаш далолатномасини тузади.

Агар «Истеъмолчи» солиштирма далолатномасини сизмолашдан бош торта, Энергиятаминоти корхонаси карзни ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиқсан холда Истеъмолчининг банкдаги хисоб ракамига тўлов талабномасини кўшиш йўли оркали,..хамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштириш далолатнома асосида “Бюро” томонидан мажбурий ундирувга каратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солик хизмати органларига тақдим этишга хакли.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармокларидан узиш қўйидаги холларда амалга оширилади:

шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

“Бюро” талабномалари ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисоблагичлар кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

хисоблагичлар қасддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга ташкаридан аралашилганда;

электр тармокларига ноконуний уланиш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишнинг бошка ҳолатлари аникланганда;

шартнома, электр таъминот лойихаси ва техник шартлари мавжуд булмаганда;

электр таъминот лойиха ва техник шартларга мос келмаганда.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни конун хужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузганлик учун жавобгарлиқдан озод этмайди.

3.15. “Истеъмолчи”ни тармокка кайта улаш, “Истеъмолчи” томонидан коидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш хақининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади. (ЭҲАНТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

IV. Томонларнинг ҳукуқ ва мужбуриятлари

4.1. “Истеъмолчи” қўйидаги ҳукукларга эга:

ўзининг электр курилмаларини техник шартларга мувофиқ “Корхона” электр тармокларига улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш;

энергия етказиб беришнинг тутатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Корхона”га истеъмол киладиган энергия ҳажмларининг ўзгарилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгариши бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгаришидан олдин, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

энергия тўлик хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган заарларни белгиланган тартибда коплатиш;

конун хужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда шартномани бекор килиш;

Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган Энергия микдори учун тўланган суммани кайтарилишини талаб килиш;

энергия етказиб берилиши тутатилганда заарни коплашни талаб қилиш;

Шартномани тузиш ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсуниши бўйича юкори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат килиш.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофиқ бошка ҳукуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. “Истеъмолчи” куйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол килишни белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида ҳақ тўлаш;

эксплуатация киласдан электр тармоклар, асбоблар, электр қурилмаларининг техник холатини лозим даражада сакланишини, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация килишда ҳавфисзлик техникаси коидаларига риоя килинишини таъминлаш, “Корхона”га электр асбоб-усқуналарининг носозлиги тўғрисида хабар килиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

электр таъминоти корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмоли чеклаш жадвалини бажариш;

егалаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошка сабабларга кура кўчиб кетган такдирда, у бу ҳакда электр таъминоти корхонасини ёзма равишида хабардор килиш;

ЭНХАТ (АИИСКУЭ) тизимини баркарор, доимий ишлаб туришини таъминлаш;

Энергетика тизимининг «Электр Хисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи» нинг биринчирилган телефон ракамига (богланиш нуктасига) «SMS» оркали юборилган хабарнома, огохлантириш хатларига уз вактида муносабатларини билдириш ва зарурат холда дархол туман (шахар) электр таъминоти корхонасига аниклик киритиш максадила маълум килиш;

энергетика тизимининг «Электр Хисоб» компьютер дастурига «Истеъмолчи» нинг биринчирилган телефон ракамига (богланиш нуктаси), шунингдек бошка барча реквизитлари узгарган холда «Истеъмолчи» дархол электр таъминоти корхонасига хабар бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун (тегишли микдори учун 100% олдиндан тулов амалга оширилган холда) электр таъминоти корхонасига буюртманома бериш;

“Бюро” ва “Ўздавэнергоназорат” инспекциясининг ёзма кўрсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши коидаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибда “Бюро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишли вакилига хисоблагичларни кўришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун “Корхона”га буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эктиёжни аниклашда энергияни электр тармокларидан узатишида, маҳсулот ишлаб чиқариш (ишлар турларининг) технологик жараёни эктиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишига, хиситишга, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармокларига уланган суб “Истеммолчи”ларнинг эктиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган қувватга уланган “Истеммолчи”: истеммол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори,

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

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дакиқадаги сарфини хисобга олиши ва “Корхона”нинг талабига кўра хабар килиши шарт.

“Истеммолчи” конун хужжатларига мувофик бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги хукукларга эга:

“Истеммолчи”дан шартномада белгиланган мажбуриятларни лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеммолчи” томонидан етказилган ҳакиқий заарни қоплашни талаб килиш;

шартнома, электр таъминот лойихаси ва техник шартлари мавжуд булмаганда, шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда, электр таъминот лойиха ва техник шартларга мос келмаганда “Истеммолчи”ни электр тармокларидан;

электр хўжалиги обьектларида авариявий холатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечикириб бўлмайдиган чоралар кўриш зарурати бўлганда, “Истеммолчи”ни огохлантирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

“Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофик “Истеммолчи”ни электр тармоқлардан ўчириш, шунингдек ЭНҲАТга уланган ёки олдиндан тўлов курилмасига эга хисоблагиchi бўлган “Истеммолчи”ларни олдиндан тўлов тугагандан сўнг ўчириш.

“Корхона” конунчиликка мувофик бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали “Истеммолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган хажмдаги энергияни узлуксиз етказиб бериш;

курилмаларни, электр узатиш линияларини, хисоблагичларни эксплуатация килиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр хўжалиги обьектларидағи носозликларни бартараф килиш;

«Истеъмолчи»нинг ёзма талабномаси асосида электр хўжалиги объектларини таъмиrlаш билан боғлик электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан «Истеъмолчи»нинг хабарлашиш нұкталари оркали хабар бериш;

электр энергия етказиб берилишидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”нинг талабига биноан маълум қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда “Истеъмолчи”нинг талабига биноан унинг хабарлашиш нұкталари оркали олдиндан хабар бериш;

Электр тармоги хужалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш ишларий билан боғлик кечиктириб булмайдиган чора-тадбирларни куриш зарур булганда, Иsteъmolchi билан келишмасдан ва уни огохлантирмасдан энергия узатишни тухтатиб куйиш ёки чеклашлар киритиш;

электр хўжалиги объектларини таъмиrlаш билан боғлик электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огохлантириш;

энергия етказиб берилишидаги тўхташлар тўғрисида ва тўхташларнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни хажми ва вакти кўrсатилган холда олдиндан хабар бериш;

“Иsteъmolchi”нинг энергия етказиб берилмаганилиги ва электр таъминотидаги бошка бузилишлар тўғрисидаги аризасини, “Иsteъmolchi”дан ариза олингандан кундан ўн кундан кечиктиримасдан кўриб чикиш, уларни бартараф этиш ва тўлаконли жавоб йўллаш;

“Иsteъmolchi”га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

“Иsteъmolchi”нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий хажмини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳакда, рад этиш сабабларини кўrсатган ҳолда “Иsteъmolchi”га хабар қилиш;

“Иsteъmolchi”га ўрнатилган хисоблагичларни алмаштиришни, ўрнатишни ва уларга хизмат кўrсатишни, шунингдек “Бюро” билан бирга уларни пломбалашни таъминлаш;

сифат кўrсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган энергия етказиб бериш.

“Корхона” қонунчиликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада кўrсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, “Корхона” бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур, “Иsteъmolchi” эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. “Корхона”:

“Иsteъmolchi” энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмаган, энергия истеъмолининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, “Корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган

сүткаларда паст сифатли энергия етказиб берилганлиги учун;

захира манбанин автоматик улаш, автоматик кайта улаш ва автоматик давр-тезликти ўчиришларни ўчишлаш вактида энергия етказиб берилдаги танаффуслар учун “Истеъмолчи” олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истеъмолчи” “Бюро” ёзма кўрсатмасига мувофик ўчирилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, “Корхона” “Истеъмолчи” олдида жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлик булмаган вазиятлар оқибатида мавжуд булаган чекланишлар киритилганда, «Электр қурилмалари тузилиши Коидалири»нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 – бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончлилиги тоифаси (категория)га тугри келмаган (лойиха талабларини бажармаганда) холда истеъмолчилардан киритилган даъво ва талаблари буйича келиб чикадиган низолар олдида жавобгар бўлмайди.

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

VI. Якуний қоидалар

6.1. Шартнома 20__ йил ___ гача бўлган муддатга тузилади.

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор килиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади. Ариза шартноманинг амал килиш муддати тугашига бир ой колгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

Мазкур шартнома билан тартибга солинмаган масалалар Ўзбекистон Республикасининг Фукаролик кодекси, “Электр энергетикаси тўғрисида”ги Қонуни, Ўзбекистон Республикаси Президенти ва Вазирлар Махкамасининг карорлари, фармойишлари ва бошқа барча конун ва конуности ҳужжатлари билан тартибга солинади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор килиниши иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган холда, томонларнинг ўзаро хисоб-китоб қилганлик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма равиша тақдим килинади.

6.4. Барча ўзгартеришлар ва кўшимчалар, агар улар факт ёзма равиша бўлган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳакийкийдир.

Кўшимча шартлар:

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

“Истеъмолчи”:
 Юридик манзили:
 Почта манзили
 Хисоб раками
 Банк коди (МФО)
 Республика ва маҳаллий бюджет ташкилари манзиллари
 Бюджет фондининг хисоб раками
 Банк коди (МФО)
 Бюджетдан ташкиари фонднинг хисоб раками
 Банк коди (МФО)
 Телефонлар: _____
 (“Истеъмолчи” телефон рақамини, шу жумладан унинг рахбарини узли телефони кўрсатилади)

Сайхум
 Сайхун к. Насоий 2 ичч. 114/1-107042402170001
ШАР:1000228663444107042402170001
Молия базарлари газиевича
X/r:2340209300100001010
МБ ХКМ ташкент ш. ББ
МФО:00014 ИИН: 01122919

Статистик кодлар:
 ОКЭД _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____
 КФС _____
 КОПФ _____
 ОКПО _____

Корхона:
 Почта манзили _____
 Хисоб раками _____
 Банк коди (МФО) _____
 Телефонлар: _____
 Факс: _____

Статистик кодлар:
 СООГУ _____
 СОАТО _____

- «Истеъмолчи» «Электр энергиясидан фойдаланиши қоидалари» ва мазкур шартнома шартлари билан таништирилди ҳамда унга электр ва ёнгин ҳавфсизлиги юзасидан ўйл-йўриқлар берилди.

“Истеъмолчи”:

“Корхона”:

Мен, Файзу шартнома лойихасини амалдаги Узбекистон Республикаси йуқоралик Кодекси, «Хужалик юритувчи ўзбекстарнинг хукук шартномавий базаси тургисидами. Конуни ва бошка конун хужжатлари асосида хукукий экспериментни имзолаб, муҳу шартномада курсатилган муносабатлар юкоридаги конун хужжатлари билан тартиби бошланадиган шартномаси шартларнинг тарафларнинг жавобгарлиги мебъери ва низоларни хал этиш тартиби конун хужжатлари тарафларига мувофиқлигини билдираман.

* 14 * Имзабабли ушбу шартнома лойихасини имзоласа булади деб хисоблайман.

«Корхона» юрости:
 _____ (имзо) _____ (Ф.И.Ш.)

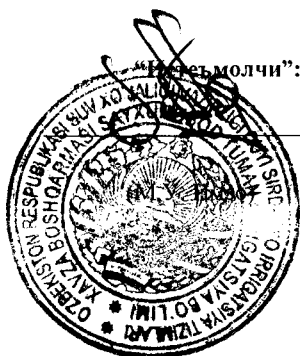
Етказиб бериладиган энергия ҳажми

- Тариф гурухи Б
- Фаолият тури Борчал
- “Истеммолчи” электр қорималарининг уланган куввати: _____ кВА (кВт)
- Техник шарт билан рухсат этилган куввати: _____ кВт
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалдаги) _____
- Хисоб-китоб тури: Мусатавий оғроҳи

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициентли (кераклиги ёзилсин)

	Энергия ҳажми МИНГ. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
Йил, жами					
Январь	2222, 22				
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

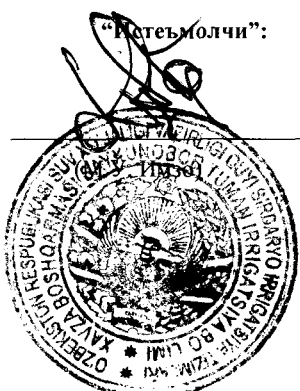
Имзолар:



Энергия хисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

“Истемолчи”нинг (суб)“Истемолчи”нин г) хисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш синфи (kВ) кўрсатилган холда	Хисоблагич тури (актив, реактив), (номинал токи)	Хисоблагич номери	Хисоблагич клемма конкогидаги пломбанинг номери		Ўлчоқ трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти		Хисоб-житоб коэффициенти	Шартнома тузиш санасига хисоблагич кўрсаткини	Тариф тури сўм/ 1 кВт.с.
			Корхона- нинг	Бюро- нинг	Ток	Кучла- ниш			

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана «____» 20 ____ йил.

Уланманинг номи, хисоблагичнинг завод номери, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисоблагич кўрсаттичлари		Хисоблагич курсаткичларининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансфор-маторининг (ТТ)	кучла-ниш трансфор-торининг (КТ)	умумий	Бошлан гич	охирги			Эрталабки макси-мум	Кун	Кечки макси-мум	Тун
				соат 6-9	соат 9-17			соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Жами											

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр 8 = гр 7*гр 4



Ф. И. Ш.



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

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

а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

2. “Истемолчи” ва “Корхона” ўртасидаги электр тармокларнинг баланс бўйича мансублик чегараси:

_____ аниқланади.

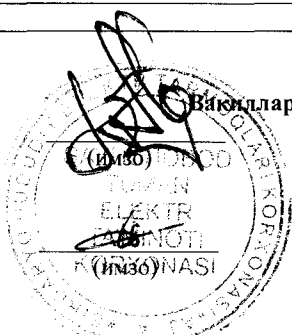
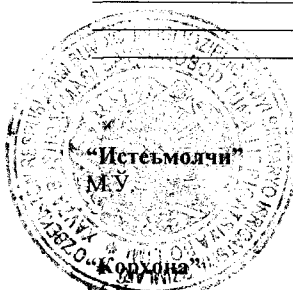
3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____ хизмат кўрсатиш “Истемолчи” ходимлари томонидан,

б) _____ “Истемолчи”

билиан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан хизмат кўрсатилиди.

4. Электр қурилмаларнинг холати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____



(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармогининг мансублик чегарасидан хисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги хисоблаш йўли билан аникландган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фоизини, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр.соат ёки _____ фоизини ташкил этади;

б) »Истемолчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ М;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

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

в) »Истемолчи»нинг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ М;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____;

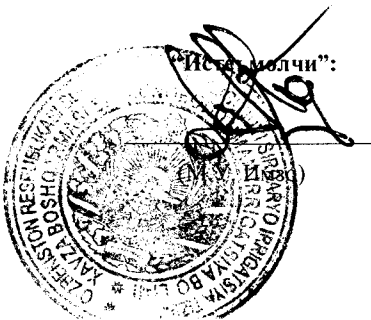
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фоизни ташкил этади.

Жами хар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Корхона бир кунда 24 соат, бир ойда 30/31 кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама тақсимоти (фоиз хисобида) I _____, II _____, III _____.

Имзолар:



Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг ўрнатилган куввати

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

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Ойлар	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		шу жумладан тариф гурухлари буйича:	Кувват коэффициенти киймати	
		кагта юклама соатларида 6-00 дан 22-00 гача (кВАр.с.)	кичик юклама соатларида 22-00 дан 6-00 гача (кВАр.с.)		кагта юклама соатларида 6-00 дан 22-00 гача	кичик юклама соатларида 22-00 дан 6-00 гача
		Cosφ= _____	Cosφ= _____			
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг иктисодий киймати хар бир хисобот даври учун, шартномада кўрсатилган вагъурнатилган тартибда аникланадиган кувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чикқан ҳолда аникланади ва шартномада белгиланган тартибда ундирилади.

Реактив энергиянинг шартномавий микдори реактив энергиянинг иктисодий кийматидан келиб чикқан ҳолда аникланади.

Устама кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли: иктисодий киймат доирасида бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% микдорида;

иктисодий кийматдан ортиқ бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% микдорида белгиланади.

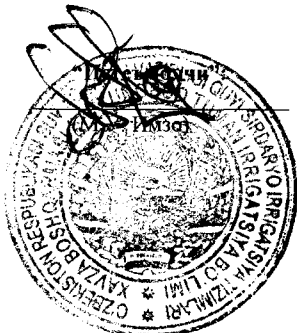
Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр тъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчилар томонидан кўллаб-куватланмаслиги аникланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан кўшимишча маблаглар ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчилар томонидан кўллаб-куватланмаслиги аникланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан кўшимишча маблаглар ундирилади.

Чегирма кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Имзолар:



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Тузилди

“Истемолчи”нинг вакили иштироқида

Ягона электр энергетикиси тизимида узоқ муддатли ёки кисқа муддатли кувват тақислиги юзага келганда “Истемолчи” куйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик бронни даражасигача пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроксиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, заҳарланиши ва бошка баҳтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар хам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш боқиччлари:

I боқич _____ кВт

II боқич _____ кВт

III боқич _____ кВт

IV боқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб куйилади.

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

Жами: _____ кВт

* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алока воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб колишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар хамда кўриклиш ёртиш тизими колдирилади.

б) Авария бронига захирадаги ёнгинга қарши насослар ва боршка ёнгинга қарши агрегатлар тааллукли эмас. (ушбу агрегатлар, керак бўлишига караб, олдинчада “Корхона” билан колдирилган ҳодда рўйхатга киритилиши мумкин).

Имзолар:

“Истемолчи”

(М.У. Имзо)

“Корхона”:

(М.У.Имзо)
KORXONASI

Юридик шахслар учун электр таъминоти
шартномасига 8 - илова

Энергия таъминоти ташкилоти тармокларига уланган истеъмолчиларнинг электр курилмаларининг урнатилиган
куввати хакида

МАЪЛУМОТЛАР
А. Трансформаторлар.

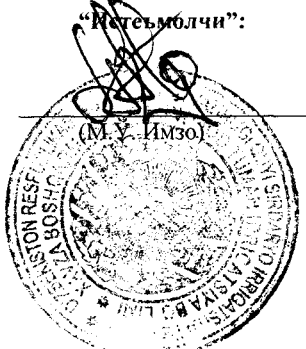
Трансформаторни урнатиш жойи	Трансформаторни паспорт майдумотлари						Шартномани тузиш вақтига ўртача юклама (кВт ёки А)
	Тури а.	Куввати (кВА)	Кучланиши (кВ)	Ток (А)	Киска туташув исрофлари (кВт.с)	Салт юриш исрофлари (кВт.с)	

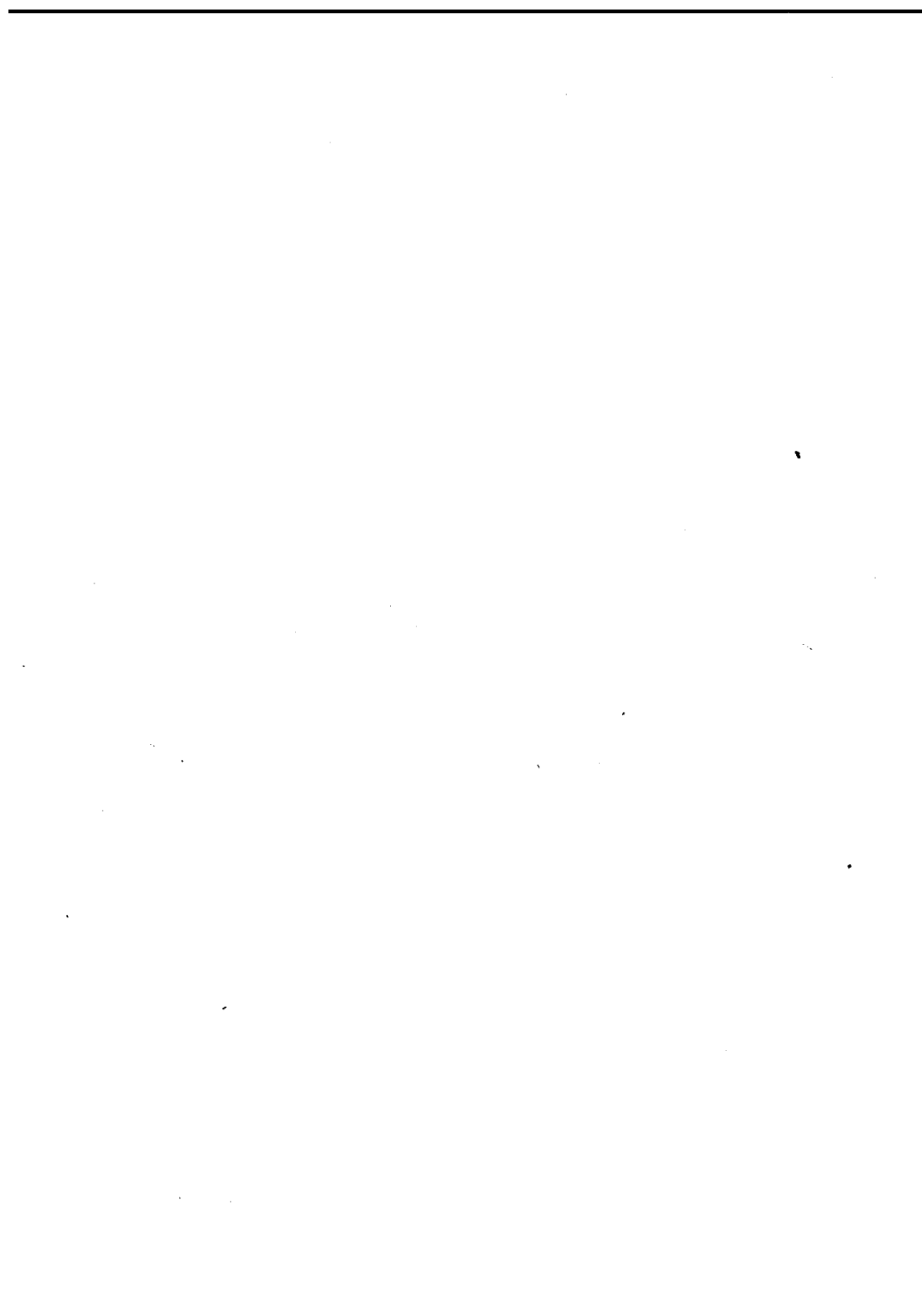
Б. Бошка ток қабул килүүчилар

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб-чикаришиң өрттүш		Изох
Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)	кВт	шу жумладан люменисценцил (кВт)	

В. Ўзга субабонент-истельмолчилик

Истельмолчи- ларнинг номланиши, манзилгоҳи	Ўрнатилган куввати кВт, кВА	Электр хисоблагичнинг завод раками	Диспетчерлик номланиши	Тариф. сум/кВт.с учун	Изох





ракамли имзо оркали тасдикланган, Хужжат коди: NM2867568730

**27 yanvar kuni elektr YURIDIK AXAMIYATGA E'GA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'GRISIDA
XUQUQIY XULOSA**

1.Loyihaning turi: SHartnoma

2.Loyihaning nomi: Sayxunobod tumani Irrigasiya bo'limi bilan Sayxunobod elektr iqt'moti korxonasi o'ttasida 2022 yil 27 yanvar kuni elektr enerjiyasini etkazib berish to'grisida tuzilgan 090675-son shartnomani imzolash to'grisida.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:

Sayxunobod tumani Irrigasiya tomonidan 2022 yil 27 yanvar kuni ishlab chiqilgan va dasturga kiritilgan.

Loyiha amalidagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va um qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Sayxunobod tumani Yuridik
xizmat ko'rsatish markazi boshligi:**

2022 yil 27 yanvar



T.Fayziyev