



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 20.01.2022 г. № 031027

между Амударё туман РЭС и OSD Qoraqalpog`iston Res. hududiy bo`limi на общую сумму 6480000,00

Глава _____ 011
Казначейский лицевой счёт _____ 100010860354017033232011002

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	2 160 000,00			2 160 000,00
Февраль	2 160 000,00			2 160 000,00
Март	2 160 000,00			2 160 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	6 480 000,00			6 480 000,00

Всего 6480000,00 сум

Шесть миллионов четыреста восемьдесят тысяч 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.)

Руководитель заказчика



_____ Шадибеков Азамат Бердимуратович
(подпись) Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

_____ Рахимов Азамат Амамбаевич
(подпись) Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____
(подпись)

Получил работник заказчика _____
(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

Авариявий ва технологик Бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштрокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизмида узок мудатли ёки киска мудатли қуваат танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Узокна юктамасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юктамалар қувавати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар эҳдилик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунинг бузилиши, нормали, ёгин, захарлини ва бошқа бехатсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узоб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юктамалар қувавати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Ўчирилган сув тизмини, алоқа воситалари тизмининг муҳтамакка, иситиш тизмининг музлаб қолмишга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳаво қуриқчилиги фритгичлари юкчанни остида қолдирилди.

б) Ўчирилган қўрғаш насослар ва бошқа ёнанига қарши агрегатлар авария бронига қўриқилган ёки, қуриқчилар, зарурлига қараб, олинган Корхона билан келишилган ҳолда қўриқилган қуриқчиларнинг муаммолари.



Имзолар:



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМИГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ
2011 йил 10-сентябрда _____
_____ (Имзо)
_____ (Имзо)

_____ асосида фаолият юритувчи раҳбар
(шумон (фамиля) электр таъминоти корхонасининг номи)
_____ (кейинги ўринларда «Корхона»
деб аталади) Бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи
(шумон (фамиля) электр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.Ш.)

раҳбари _____ (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармок орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи _____ ташиқил этилди.
тариф тури: _____ бир ставкани ёки асосли таъминоти билан, (кереклиси ёзилин)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага I-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий микролири ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобга сотиб олинади, давлат қисловидан ўқайилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, шомбаладади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб борувчи ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қувавати 750 кВт ва ундан ортик бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларини суўта вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

Ярим типиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича;

тўғиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабги 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 қўллаш орқали;

тўғиз пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қаматовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчилга нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВт га бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмайдиган ташкилотлар рўйхатига киритилган мажбулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хужумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рақд қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилганда энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-қилисига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тўзлади.

«Истеъмолчи» (Қорхона)га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « ____ » санасига тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари титиз, ярим титиз ва тўғиз пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажми алоҳида ҳам кўрсатилган шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг қўчига қиршилган қамда 15 кун олдин қарорни оммавий ақборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қўчига қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қўчига қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларнинг нотўғри қўллаш тўғрисида пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегилли тариф бўйича кўрсаткичларда қайта хисоблаб чиқилган ва «Қорхона» томонидан даъво мўдлати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устив қилинган давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнанг охиригача яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг олтимал микдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устива қўшилган қиймат солини хисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компанияси учун электр энергияси тарифига устивалар жарима санқилиши хисобланмайдиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни старича тўлдирилмаслиги ва қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлдирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Энергетика»нинг тасдиқовий бўлганга амалга оширилади.

Тариф четилмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоқининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳоли қилганга ва электр тармоқининг қичқ юкламали соатларида энергия тизими тармоқининг реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати бўлганда, истеъмолчи қўшимча маблағни тўлашга мажбур бўлади.



Қорхона:

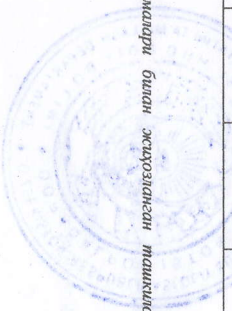


Компенсация қўрилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қўрилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қўрилмаларининг турлари	Қуввати	Уланниш вақти		Жами
			Эртагаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қўрилмалари билан жихозланган таъкилотлар ушунчи
аварияларни пайдо бўлиши шарт эмас.



мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варачини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варачини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдимланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисоб-варак-фактуралардан фойдаланишни такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарор»)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик бағалаш бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг экшлуватация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик бағалани четарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланishi ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномала кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланishi ҳажми сутканинг титиз, ярим титиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни рақамли қувватига эга ва технология брэнди истеъмолчилар пайдоқилди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатишганда, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микроорта нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси микроорта мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий микроorti бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги микроorti тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақини иштроқда ёхуд унинг иштроқисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микроorti аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши шарт. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхонага» белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот нордилик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидagi кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамида бир марта ёки истеъмолчининг бюромаси бўйича ёзиб олинлади.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида баъфасил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимини реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микролдан 5 фоздан ортиқ микролда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган микролдан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жазми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микролди тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарikasида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фозини микролда, электр энергияси махsus тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун esa 0,2 фоз микролди пеня хисоблаб ёзилади. Бу еда пенянинг умумий микроли, муддати ўтган тўловнинг 50 фозидан олмаслиги лoзим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузди.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбул бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларда хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти йўли қуйилмаганда;

уларнинг ишлашига ташқарилган аралаштириш хатти-харакатлар амалга оширилганда; электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улавиш, талон-тароуж қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондаларнинг ҳолати баргараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайғилати базавий хисоблаш микролининг ўн баравари микролдида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича еқшулғатаги харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган уллушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Еқшулғатаги харажатларини субистеъмолчида берилдиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » _____ 20 _____ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари			Хисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВ.А.р.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучлана ш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги	кўрсаткичларининг фарқи	Эрта-дaбқик тугъиз вақт	Кун вақт		Кечки тугъиз вақт	Тун вақт	Тун вақт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Изоҳ: 7^{хсн} = 6^{хсн} + 8^{хсн} + 9^{хсн} + 10^{хсн} + 11^{хсн} + 12^{хсн} + 13^{хсн}



Истеъмолчи вақт бўлими

М.У.

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ



**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга хисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидати ҳар ойлик энергияни йўқотиши:

Узуنлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Ҳужуми _____ ;

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидати ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Ҳужуми _____ ;

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб даврлари амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микродорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш ускуналарига ча бўлган электр тармоқларидати электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб киши йўли билан аниқланади ва Истеъмолий мулкдорлар ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:



М.У.

Корхона
(Имзо)



Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий таъдбиркорлик тўғрисида» ги ЎРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий Корхона тузар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддати диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурilmаларини «Корхона» электр тармоқларига техника шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари даъват стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйilishi сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қилдиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартрилиш бўйича тақсиф мўлжалланаётган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугаунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмастлиги ёки сифат кўрсаткичлари даъват стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзата келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши даъват органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларни зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларни эксплуатация қилишда ҳафсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспецтех» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечирishiда белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишта туширилдиган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошланишидан қамийда бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узаатишда, ишлаб чиқарилдиган махсуслотинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маълумий биноларни ёритиш, иситиш, шавоқлатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича мансублик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-қаватлар тузилмади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қўчилиши _____ трансформатори _____ жисми коэффициентни _____ уланган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили _____

Ишқар қўйиш, қўриқчи уй рақами _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

Турда тил: чик. Шайхонбаев, Гитин, Лавинга тил: чик. Яффа чеги, Насоқ, Саъдо, Кафк, Ситова, Устухонча ва...???

1. «Истеъмолчи»нинг балансига куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан куйидагиларга: _____

а) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан.

б) _____ «Истеъмолчи» билан тўзилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й.

Шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси музасас _____ томонидан хизмат кўрсатилмайдими.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____

Вақиллар: _____

(Ф.И.Ш.) _____

(ИМЗО) _____

Истеъмолчи _____

Корхона _____

Корхона _____

М.У. _____

И. Раҳмонов
(Ф.И.Ш.)

Истеъмоли қилинадиган қувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юклагани даврларида реактив энергия ва қувватнинг хар суткалик сарфи;
энергетика тизимининг энг кўп юклагасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг хар 30 дақиқалиги сарфини.
«Истеъмолчи» конун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.
Махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология, яқна тартибдати ва турмух бўйича; йиллик, чораслик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташқиқ этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;
корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турмухлари бўйича электр энергияси бағансаларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва барқараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;
келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти сжамаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажарилдиган иш турларининг мўлжалланаётган проноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёриларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун бағансаларини тузиш;
махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдидланган меъёридаги рив қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;
электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташқиқий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.
4.3. «Корхона» куйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;
ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;
авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қуйиш;
ЭХНАга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тулаш қурилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинин олинган тулган ҳақ тулганда электр тармоқларидан узиш.
«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.
Маэвзр шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.
4.4. «Корхона» куйидагиларга мажбур:
«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг бағанс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига шартномада кўрсатилган ҳажмда муғтазам етказиб бериш;
ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидан носозликларни барқараф қилиш;
электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилетган узлигишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оғоҳлантириш;
«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўғатилиши ва тўғатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;
қиритилетган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш.

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсиялари

«Истеъмолчунинг» (субъект/мулкдорнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўланиш тоифаси (КЭВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма копозитдан корхона шлюбсининг рақами	Ўлчоа		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган қуилган кўрсаткичлар и ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури с/м/ 1 кЭВ.с.
				Ток	Қуча- ниш			

Имзолар:

Корхона:

(Имзо)
М.У.



Электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчунинг» аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;
«Истеъмолчунинг» ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;
«Истеъмолчунинг» белгиланган тартибда киритилган тақсифларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномасининг микроорнини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчунга хабар қилиш;
«Истеъмолчунинг» ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, шлюблагини таъминлаш;
давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Корхона конунчиликтика мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақикий зарарни қоплашга, «Истеъмолчунинг» эса етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчунинг» олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчунинг» электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида руюв қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микрооридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаганлиги туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;
захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танарфуслар учун «Истеъмолчунинг» олдида моддий жавобгар бўлмайди;

«Корхона» «Истеъмолчунинг» олдида моддий жавобгар бўлмайди, агар:

5.3. «Корхона» «Истеъмолчунинг» кардорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини узишганда ёки енгил бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулоғда авария ҳолатлари юзатг келганда (форс-мажор) «Истеъмолчунинг» олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жарёнида юзатг келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчиликтика белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУВНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 _____ йил _____ гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилганда, томонлардан бири уни ўзгартириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучта эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нускада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажратмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчиси томонини бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

6.5. Маэкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондлар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондлари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО)

Республика ва маҳаллий боджестдан мўлжаллаштирилган Истеъмолчи ушун:

Боджест фонднинг хисоб-рақами

Банк коди (МФО)

Боджестдан ташқари фонднинг хисоб-рақами

Банк коди (МФО)

КҚС тўловчининг коди

Телефонлар:

(Истеъмолчининг, шўжрасидан рақобатининг ушун, факс телефонлари коди электрон манзил ёшиди)

Қадастр рақами

Стилистик кодлар:

ИЎТ (ОКЭД)

ДВБТ (СОЛТ)

МНОВТ (СОАТО)

(КФС)

ТШНК (КОПФ)

КОРХОНА:

Почта манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО)

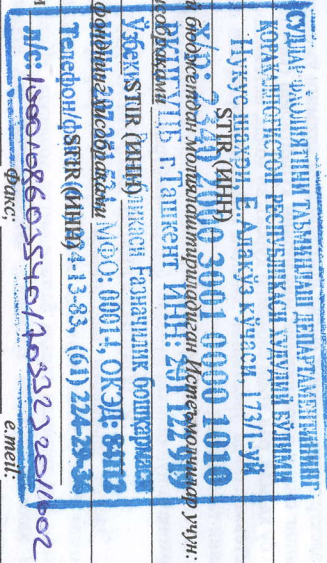
КҚС тўловчининг коди

Телефонлар:

Стилистик кодлар:

ДВБТ (СОЛТ)

МНОВТ (СОАТО)



Етказиб берилган энергия ҳажми

Электр таъминотининг шартномасига

1 - илова

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тонфас (лойиха бўйича) _____ кВт
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъкидланган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (кравенсис ёшиди)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шў жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь			14400		
Февраль			4800		
Март			4800		
Апрель			4800		
Май			4800		
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий ҳисоблама ва нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобидан I, II, III

