

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ**

2022 йил « 10 » Январь 04.2027 -сон Тахиятчи Т/ШЭТК номи

Тахиятчи туман электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари (туман/шаҳар) аҳоли энергетика корхонаси (ИСТЕЪМОЛЧИ)

Д.Т. Жаҳонгаров (кейинги ўринларда «Корхона»)

деб аталади) бир томондан асосида фаолият юритувчи

ФЮС ГИ

раҳбари К. Сразичев (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), (ИСТЕЪМОЛЧИ РАҚАБЛАШТИРИШНИНГ МАҚОМИ)

икки томондан мажкур шартномани қўйиладиган тўғрисида тузилган.

**1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

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

**II. ЕТКАЗИШ ҲАҚИДА ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Электр энергияси истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 466 кВт.с. реактив 450 кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи

2009 руб

(Бир шартномавий йиллик истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми, (кейинги ўринларда) тариф бўйича таъриф бўлиши, бир шартномавий йиллик истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидagi йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳаққий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида шикловиди.

2.5. Истеъмолчиларнинг (аҳолий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобга олиниши, давлат қисновидан ўтказилари, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бевуқ ўриштилади, шикловидан ва руҳқатдан ўтказилари.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет таъминоти, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг) ҳисоб-китоблари, шунингдек давлат бюджетидан молилаштирилган наво соғанилари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари сув вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тизим шайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича;

Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

иштирокчида тузилади.

Буна электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қўйиладиган бажариш керак:

1. Ускуна роқламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Тўр №	Технологик бронни таълиқланган цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган моҳимилар қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ҳаққинини яроқли маҳсулот ишлаб чиқаришнинг устуворлигига бўлиши, нуритиш, ёпиш, захарланган ва бошқа билимга ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронни шикловидек авария, бронни таълиқланган цехлар ва агрегатлар ҳам ҳириди (2-бандга қараиш).

Технологик бронни чеклиш босқинлари:

- I босқин кВт
- II босқин кВт
- III босқин кВт
- IV босқин кВт

2. Уланган қувват ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйиладиган

Тўр №	Авария бронни таълиқланган цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган моҳимилар қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

\*а) Ҳаққинини сув таъминоти, алоҳа воситалари шикловидек авария, бронни таълиқланган цехлар ва агрегатлар ҳам ҳириди (2-бандга қараиш).

б) Аҳолий истеъмолчиларнинг қуввати ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария, бронни таълиқланган цехлар ва агрегатлар ҳам ҳириди (2-бандга қараиш).

Бунага Истеъмолчи қўйиладиган бажариш керак:

Имзолар: Корхона (Илоҳ) Истеъмолчи (Илоҳ)





## 2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВА.р.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 ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қулай коэффициентнинг оғимли микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги мислорини келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги микдори истемол қилинган актив энергия ва қулай коэффициентнинг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга Устава Қўлининг қиймати сонига ҳисобга олинмаган ҳолда фозл энергиянинг амалдаги тарифи бўлиши.

5% - реактив энергиядан иктисодий оқимат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қулай коэффициентнинг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат мислоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қулай коэффициентнинг шартномавий мислоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергияни қомандаласи учун электр энергияси тарифига усталабар жойида салқиласи жисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан улариди.

Реактив энергия ўрин старига туширилмасанга ҳисобига қулай коэффициентнинг норматив қиймати Истемолчи томонидан қўлаб-қуватлавласи аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорқонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия фўққиласи қобилиятининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилган, шушига, қулай коэффициентига кўрсаткичларин белгиланган нормативлари иробатини таътиририлганга учун Истемолчилардан қўшимча маблағлар улариди.

Бундан ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағлар улариди ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга қўлаб-қуватлавласи томонидан қулай коэффициентининг амалдаги қийматини таътиририлганга қўлаб-қуватлавласи туғрида қўшимча маблағлар улариди.

Тариф чегаралар истемолчи актив электр таъминоти тармоқлари электр тармоқининг қатта юк амали соғварда реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг ичқиласи қобилиятини солларда энергия таъминоти Шартномада кўрсатилганга бўлиши таътирилади.

Чегарали қобилият қиймат солиши ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% мислоридан белгиланганга



тиги эийт – энг қатта юк амали соғварда (ағона электр энергияси таъминининг энг қатта юк амали соғварда: эртагибэн энг қатта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечэн энг қатта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барнабар микдорда суғварчи коэффициентини қўлаш орқали.

туниги эийт – суғварининг қорқонин вақтида (энг қатта юк амали соғварда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барнабар қамановчи коэффициентини қўлаш орқали амалга оширилган.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истемолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлашнинг амалдаги истемолчинга нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Ушданга қулайи 750 кВА гача бўлган, электр энергиясининг реализация қилишда нарқини шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланган ташиқлотлар рўйхатига қаршилган меҳсулот ишлаб чиқарувчи ва ағрим қизилганга курсатувчи истемолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларида манабу истемолчи билдан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиши приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истемолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиши приборлари ўрнатилган рақ қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилганга энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истемолчи» ва «Қорқон» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истемолчи» ҳисоб-китоб даври тутилганга суғил Электр таъминоти қорқондан вақилотин вақили билан биргаликда (манжул вақилотин келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз ҳисобга олиши приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб оладиган ва ушбу шартноманин 3-илоҳида мувофиқ шаклда энергия сарфини бўйича ҳисобот тузади.

«Истемолчи» «Қорқондан» энергиянинг сарфинини туғриқиланган ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «1-5» санамагача тақдим қилади.

Бундан, тўловларини табақалаштирилган тарифда амалга оширилганга «Истемолчи»лар бўйича электр энергия сарфини бўйича ҳисоботда фойдаланганга электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажимдан ташиқри тигид, ярим тигид ва туниги пайтларида фойдаланилганга электр энергия ҳажимлари алоҳида ҳам кўрсатилганга шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарганга тақдирда, «Ҳудудий электр тармоқлари» қорқондан уларнинг қучта қаринидан қаманда 15 кун олдани қарқонни оммавий ақборот воситаларида эълон қилади.

Бундан электр энергияси учун тарифлар ўзгарганга сенадан қилиб илтиб, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолганга ва истемолчи фойдаланилганга электр энергияси учун янги тариф қучта қирганга қундан бошлаласи ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарганга тақдирда, истемолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг янине тарқисанда тўланганга ҳажми учун тўлов қундан бошлаласи қобилиятини бир ойдин ортиқ бўлмаганга мудатда қўшимча тўлов тўлашдан оқон этилади.

Арифметик ҳаттоқлар, тарифларини нотўғри қўлаш туғайли пайдо бўладиганга қам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВТ/соғварда қайта ҳисоблаб чиқилганга ва «Қорқон» томонидан дийво мудатта доирасида кўрсаткичлардаги тиффовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истемолчи»га электр энергияси сўқазиб берилиш давадат қорқонлари ва устали қилинганга давадат ушдан 50 фоз ва ушдан ортиқ бўлганга юридик ишқиларга 100 фоз, юқдан юридик ишқиларга 30 фоз олдирганга ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдирганга ҳақ тўланганга ҳамда ойнинг охирингача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаганга холларда мажбурут истемолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган қорқилар қўрилади.



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ

20\_\_ йил \_\_\_\_\_ охи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори		Ҳисобга олиш прибори курсаткичлари		Сарф кВт.с., кВт.с	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охириги	курсаткичларнинг фарқи		Эрта-лебси вақт	Кун	Кечки тизим вақт	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 устуни = 6 устуни \* 5 устуни, табақалаштирилган хисоб учун назорат рақами 7 устуни = 9 устуни +10 устуни +11 устуни +12 устуни +тр13 устуни, 8 устуни = 7 устуни \* 4 устуни

Истеъмолчи раҳбари

М.У



Корхона энергетиги

мувофиқ, бирок бир ойда қимматда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинлади.

«Корхона» «Истеъмолчининг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида баъзида маълумотлар доимий асосда тақдирланганлиги ва илораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини тасмиллашди.

3.12. Шартномада хисоб-киتاب даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жамми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-киتابи ва пени бўйича қирзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағларин қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлов (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида хисобга олинмайди.

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

Хисоб-киتاب оиндан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фозин миқдориди, электр энергияси маҳсуе тўртибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фозин миқдорда пени хисоблаб ёқилади. Бунда пенанинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фозиндан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-киتاب даври талом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-киتابларининг таққослаш даволатномасини тўлади.

3.14 «Истеъмолчи»га қўйилган ҳолатларда электр тармоқларидан уриллади. шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига хисоб-киتابлар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги омибатда фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик мажбурут бўлганда.

Корхона талаботлари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига хисобга олиш приборлари қурбқачқларини олишти йул қўйилмаганда, хисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадда уларнинг ишлагани ташқарилан аралашит хатти-харакатлар амалга оширилганда, электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний улашин, тилол-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-киتاب, «Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларда белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озоқ этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондалуварлик қонини бартараф этилиб, мажбул қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдориди тўлов ундирилгандан сўнг тармоҳга қайта уланади (ЭХНА)га уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг теҳник ҳолатини таъминлаш бўйича эқскулация қараматлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинганлиги улуғга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эқскулация қараматларини субистеъмолчиға берилмаганлиги электр энергияси тарифига қўшилган руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйилган ҳолда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади.

Узбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида»ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Ондавий қорхона турар жойдан бир вақтининг ўинди унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш,



Компенсация қўрилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қўрилмаларининг белгиланган қуввати

Гр №	Компенсация қўрилмаларининг турлари	Қуввати		Узлавиш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурув	Эрталаб	Кечқурув	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўла бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив қуввати, кВт (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
4.	Жами (16+36), кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.					

ИЭОХ, автоматик равишда ишлайдиган конденсатор қўрилмалари билан жидатланган таъминотлар узлиши шарт эмас.

3.7 «Корхона» Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

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

«Корхона» томонидан мяхсуус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилиши ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазиirlар Маъкаммасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактураларнинг фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси ҳисобига ўрнатилганда, четлардан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлавиши ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 мВА ва ундан юқори қувватга эга, таъкалаштирилган тарифли тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфлавиши ҳажми сутканинг тигиш, ярим тигиш ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ўзини учун қўшиб борилади. (6-,7-иловаларни режими қувватга эга ва технологияли бронли истеъмолчилар нўлдормиди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан ташқил бўлган истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорқонисининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига ҳисоблан худудий электр тармоқлари қорқонисининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорқониси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномановий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртча суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёзиб олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёхуд унинг иштирокида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун узлардан электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини ушбу схемасини текшириб қўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхонага» белгиланган пилас бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот яоридан шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмин аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши мубосабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОДАТНОМА

Энергия ҳисобга олини приборлари электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олини прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва кўндалма ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги об'ект ақтив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт. соат ёки \_\_\_\_\_ % реактив энергия йўқолишлари кВт.р. соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидан ҳар ойлик энергияни йўқотиши. Уzunлиги \_\_\_\_\_ м. Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>. Русуми \_\_\_\_\_ Кўчланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт. соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари. Уzunлиги \_\_\_\_\_ м. Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>. Русуми \_\_\_\_\_ Кўчланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт. соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотилар ҳажми ҳисоб даяридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан тўғривқиланган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олини ўқуналарига ҳисобга олини электр тармоқларидаги электр энергияни йўқотиларни ҳисоб-китоб килини йўли билан аниқланади ва уш-бой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратиледи.



Имзолар:



хизматлар кўрсатиши) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳажми тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

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

IV. ТОМОЦЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйилган хуқуқларга эга.

«Истеъмолчининг электр қурилмаларига «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давраг стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиши;

электр энергияни етказиб беришнинг тўғривқилини ёки тўғривқилини сабаблари тўғривқилида белгиланган тартибда ахборот олиши;

«Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғривқилида белгиланган тартибда таклифлар қилини. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартирилиши бўйича таклиф мўлажалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияни тўлик ҳажмида етказиб беришмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиши;

Шартномаши конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилини;

Шартнома бекор қилинида фойдаланилмаган электр энергияни миқдори учун тўланган маблагини қайтарилишини талаб қилини;

электр таъминоти шартномасини тузишида ва бажаришида юзга келадиган низоларини ҳал этиши учун сулда, монополига қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансубдор шахсга) мурожаат қилини.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қўйилган тартибга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаши;

эксплуатация қилуватган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишида ҳафсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхонага» электр ўқуналарининг носозлиги тўғривқилини хабар бериши;

электр энергиясини оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириши;

«Ўзэнергосинопекания» конуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариши;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариши;

«Корхона» вақтининг ҳисобга олини приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериши;

Илг мобайлида янгидав ишга туширилмасан электр қурилмаларидан фойдаланиши бошланишдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхонага» буюртманома бериши;

келуси йили учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидав узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараи ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шаволатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олини.

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

Истеъмол қилганидан қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқсмамини даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;



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

«Истеъмолчи» конун хўжайнларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга. маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларин амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жўявдиган асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологияси, яъни тартибдаги ва тўруқ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни таъкид этиш технологиясию тасомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техникка жорий этилишига қараб ҳайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўн энергия сарфийлигини ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳларин бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самаралорининг таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини янгилаш, 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 қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадда (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллаштигган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфини мейорларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигини электр энергияси сарфининг тақдидланган метрларига ривож қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларини бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-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 амайдиги зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчининг» электр тармоқидан узиб қуйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш курилмасига эга ҳисобга олинган прибори бўлган истеъмолчинин олдидан тўланган ҳақ тўташда электр тармоқларидан узини;

«Корхона» конунчилика мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Махсус шартномага асосан «Истеъмолчининг» 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 баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмида мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олинган приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидан носозликларини бартараф қилиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги хушгабарат узилишлар тўғрисида уч қулдан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчининг» электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабабларини тўғрисида хабардор қилиш;

қиринқайлаган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тулик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчининг» ариқсини, арива олинган қўлдан бошқаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағайишга жавоб юбориш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

### Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича мансублик чегараси ДА.КОЛАТИНОМАСИ

Илова: Ҳар бир электр энергияси ҳисобига олинган прибори учун асосида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олинган приборни йилнинг қандайдиган \_\_\_\_\_ тоқ трансформаторни \_\_\_\_\_ қисмининг  
трансформаторни \_\_\_\_\_ эскили коэффициентини \_\_\_\_\_ ушбу қисмининг \_\_\_\_\_ қисмининг

Ҳисобга олинган приборни ўрнатилган манзили \_\_\_\_\_

Ишлар, етказиб берилган ушбу қисмининг \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фазолият тури \_\_\_\_\_

Тўлиқ ном чегараси: \_\_\_\_\_

1. «Истеъмолчининг» балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_

в) подстанциилар, трансформатор подстанциялари ТП раками \_\_\_\_\_ кВА

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

3. Улардан қуйидагиларга:

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчин» ходимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тузмага \_\_\_\_\_

томонидан асосан кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_



Навилар:

Истеъмолчи

М.Ў.

Корхона

М.Ў.





Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг («Истеъмолчининг» адреси, яъни прибор электр таъминоти туғри электр таъминоти (ЭТ) ўрнатилган жойлар ва қўрилма	Хисобга олиш прибори турини (актив), (номинал ТУМ)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори қисми қолқондаги корхона қўрилмаларнинг рақами	Уллов		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган тузилган қўрилма кўрсаткичлари ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури бўлиб 1 кВт.с.
				Тох	Қучла- ниш		
19120555 0361 123800 315 792 123800 316 116	EX-18 EX-518 EX-518	13120555 0361 123800 315 792 123800 316 116	873535	1	1	1308 3739 13569	450

Имзолар:

Истеъмолчи:  (Э.М.И.)

Корхона:  (И.М.И.)

«Истеъмолчининг» белгиланган тартибда қиратилаган тақлифларига мувофиқ беш кун муددатда электр энергиясининг об'ект шартномасини ҳажмига ўзгартиришлар қиратиши, электр энергиясининг об'ект шартномасини микдорини кўпайтириши (қамбайтириши) муҳим бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рақд этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчинга хабар қилиши.

«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларининг алмаштириши ва ўрнатилиши, пломбанининг таъминлиши;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши.  
Корхона қонунийликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминотини шартномаси бўйича тарифлар Ўзбекистон Республикаси қонунийликка белгиланган тартибда жавобгар бўлиши шунингдек, шартнома шартларини бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳаққий зарарини қоплатиши, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳаққий зарарини қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қувавотининг шартномасини микдоридан ошиб кетишига ёки қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклиш жадвали бажармаган ҳолатда шартномада белгиланган электр энергиясини етказиб берилаётганлигини унутиши, захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созувчи билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериши борасидаги таваффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди;

«Қоракалпоқ ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси» А.Ж ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» А.Ж ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон» миллий электр тармоқлари А.Ж томонидан шартномада кўрсатилган микдордаги электр энергиясини етказиб берилаётган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилаётган электр энергиясини унутиши моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг қардорлигини ёки бошқа асосини сабабларига қўри электр энергиясининг унутишига ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фақулотда авария ҳолатлари юз берганига қўри қўрилма (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча қилишмоғчилик ва низолаш муноқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қилишмоғчиликларнинг муноқара ўтказиш орқали ҳал қилинишига иложи бўлмаганда, улар қонунийликка белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 30 сентябрда гача бўлган муددатга тузилади.  
Шартноманинг амал қилиши муددати туғрида, томонлардан бири уни ўзгартириши ёки бекор қилиши бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга улайтарилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бўлган мустақило). Ариза ўшбу Шартноманинг амал қилиши муددати туғридан бири ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юрдалик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида шартномадан икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг қўрилмалари унинг ажрасида юқуми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг барини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиши, иккинчи томонини бекор қилиши муددатидан ўттиз кун олдин хабардор қилинган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартини билиш бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиши туғрида хабарнома ёзма равишда тоборилад.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фиқат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатини шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳаққий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вақарлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қоронин билан тасдиқланган Электр энергиясининг қўрилмалари қондалари ҳамда бошқа амалдаги нормативи - ҳуқуқий ҳужжатлар тақлифларига мувофиқ тартибга солинади.



**ИСТЕЪМОЛЧИ:** **УИ. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**

Юридик манзил: Токиевато тўқини Спортшар кўчаси 814  
 Хисобрақами: 23902 000 380 70600 7010  
 Банк коди (МФО): 06014 STR (ИНН): 300 551 271  
 Республика ва маҳаллий бюджетдан маъмуланишириладийин Истеъмолчилар учун;  
 Бюджет фойдаланиш хисобрақами: 1600 238 603 222 876 536 702 425 009  
 Банк коди (МФО): 06014 STR (ИНН): 201122 911  
 Бюджетдан ташқари фойдаланиш хисобрақами:  
 Банк коди (МФО): 06014 STR (ИНН): 201122 912  
 ХСС-ўтовчилик код:  
 Тел.рақамлар: 61-542-35-14 факс: \_\_\_\_\_ е.т.еи: \_\_\_\_\_  
 (Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)  
 Қандастр рақами: \_\_\_\_\_

**Стамписиниң кодлари:**

RUOT (OKEAT)  
 DBBT (SOOTY)  
 MNOBT (COATO)  
 (KOPC)  
 TSHE (KOPH)

**КОРХОНА:**

Пошта манзили: Токиевато, тумани М.Кобланов кучиси рақамсиз уй  
 Хисобрақами: 24636002003145314810АУБ"Синотгурлишбанк" Нукус филиали  
 Банк коди (МФО): 00868 STR (ИНН): 200357207  
 УКС-ўтовчилик код:

Телефонлари: 61-572-28-20 Факс: 61-572-28-22

Стамписиниң кодлари:

DBBT (SOOTY) 01013  
 MNOBT (COATO) 173411



Корхона:

Маев  
 М.У. н.ко. ш.о.ш.и. ф.И.Ш.

Истеъмолчи:

Истеъмолчи  
 М.У. н.ко. ш.о.ш.и. ф.И.Ш.

Махсус эҳтиротию фойдаланиш шартномаси

ЮРИСТ КОНСУЛТ УЎЗБЕКИСТОН

ЮРИСТ КОНСУЛТ

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тўқини Токиевато тўқини Спортшар кўчаси 814-да маъмуланишириладийин Истеъмолчилар учун; Бюджет фойдаланиш хисобрақами: 1600 238 603 222 876 536 702 425 009; Банк коди (МФО): 06014; STR (ИНН): 201122 911; Бюджетдан ташқари фойдаланиш хисобрақами: 1600 238 603 222 876 536 702 425 009; Банк коди (МФО): 06014; STR (ИНН): 201122 911; ХСС-ўтовчилик код: 01013; МНОБТ (СОАТО): 173411; Банк коди (МФО): 00868; STR (ИНН): 200357207; Махсус эҳтиротию фойдаланиш шартномаси



Юристиконсулт (имсои)

**Электр таъминотининг шартномасига**  
 1-илова

**Етказиб бериладиган энергия хажми**

1. Тариф гурухи И
2. Фаолият тури спорт - ётказиб
3. «Истеъмолчи» электр қуримларининг уланган қувағи: \_\_\_\_\_ кВА
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қуваат \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиғи бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-киتاب тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: \_\_\_\_\_ (Бир ставкали ёки асосда тағделлаштирилган (сифатсиз ёрқин))

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	4,666				
Январь	1,555				
Февраль	1,555				
Март	1,556				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун

Ўмумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_

