

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАрсонт)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	IV
		I	II
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Дектябрь			

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва йўқолиб қолган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устача қўйилган қиймат сонини ҳисобга олилмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи белгилади.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади, реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устачалар жазяма санқияси қўйиб амалдаги тарифга устача қўйилган.

Реактив энергия тартибдаги шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда Шартномада кўрсатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устача қўйилган қиймат сонини ҳисобга олилмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи белгилади.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади, реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устачалар жазяма санқияси қўйиб амалдаги тарифга устача қўйилган.

Реактив энергия тартибдаги шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда Шартномада кўрсатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истъмоладарнинг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устача қўйилган қиймат сонини ҳисобга олилмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи белгилади.

Истеъмолчи: Истеъмолчи
 (ИМЗО)

Истеъмолчи: Истеъмолчи
 (ИМЗО)

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БУЎлмаган ТАДБИРКОР
 ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
 ШАРТНОМАСИ

2024 йил « 21 » Июль -сон 1254 -сон Нукус шаҳри
 (шўхлик номи)

Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари
 (шўхлик номи) электр таъминоти корхонасининг номи

Раҳимов Раҳим (кейинги ўринларда «Корхона»
 (шўхлик номи) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.

деб аталади) бир томондан Устача асосида фаолият юритувчи
 (истъмоладарнинг номи) КР Раҳимов Раҳим

раҳбари М. Досбаев (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
 (истъмоладар раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ETKAZIB BEPILGAN ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истъмоладарнинг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВар.с.

Актив 18000 кВт.с. реактив _____ кВар.с.

2.2. ETKazIB BEPILADIGAN энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 810000000 (Самт қилдим бун эчү з дей) _____ сўмини, тариф буйича _____ ташкил этади.
 (тариф тур, табиқалаштирилган, бир ставкали ёки ақолима тенглаштирилган, (кераклиси ёзиқини))

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

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истъмоладардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истъмоладарнинг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қийсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, суз таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжалиқлари ва суз истъмоладар уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сузта вақтларнинг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

3512.10.10-0001

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланув вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 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 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жадвалданган таъминотлар уланиш вақтларини тўғридан-тўғри шарт эмас.

Истеъмол қилинган энергия учун таъабаклаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тизик пайт – сутканинг ёрув вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тизик пайт – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда Усувчи ҳоффиантнинг қўллаш орқали;

тунг пайт – сутканинг қоронг вақтида (энг кам юкلامали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаловчи ҳоффиантнинг қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини таъминлаштиришининг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига киритилган маъмулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳужжат қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври ўз ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври туғандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси таъминотчи жақин билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг таъбиреқисид ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу маълумотнинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланиши туғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санасигача тақдим этилади.

Бунда, тўловларни таъабаклаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизик, ярим тизик ва тунг пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармақлари» қорхонаси уларнинг кучга келишидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий маълумот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан кэгий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

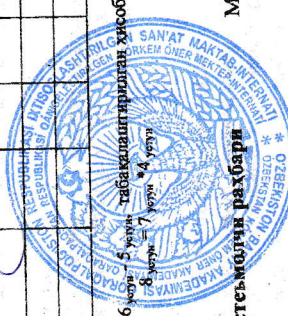
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСБОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича
20 _____ йил _____ йил.

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ йил.

Ушланган жой номи, ҳисоб олиш приборининг завод рақами, ҳисоб олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланғич	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари охиригача	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучланмиш трансформаторнинг (КТ)				Эрга-лабик тингиз вақт	Кун тингиз вақт	Кечки тингиз вақт	Туш			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: 7 устуни = 6 устуни + 5 устуни + 4 устуни + 3 устуни + 2 устуни + 1 устуни + 12 устуни
+тр13 устуни



Истеъмолчи раҳбари
Корхона энергетиги

М.У.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихасида тўланган хажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилди ва «Корхона» томонидан даъво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6 «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устав капиталдаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Оқидан ҳақ тўламаган ҳамда ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъмур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7 «Корхона» «Истеъмолчи»нинг 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 нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этадилади.

«Корхона» томонидан маъсул дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзгаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-фактурадан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»)

3.8 Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш доволатномаси ва томонларнинг эскилуватция жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоғининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланмиш хажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ доволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифла тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланмиш хажми сутканинг тингиз, ярим тингиз ва тушти пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-илова) *7-йил режисив қувватга эга ва технологик бромли истеъмолчилар тўлириди.*

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЪЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги 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 I-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариининг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маълум истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига буюлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу муқдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:



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

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

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

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеъмолчининг» шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жазми 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 ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фоз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даълолатномасини тузади.

Электр таъминотининг шартномасига 3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик четараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-шловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ тоқ трансформатори _____ кучланиш трансформатори _____ эскичи коэффицент _____ уланган куввати _____ кВт Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

шахсат қрид. мфн. кучи уй рақами

1. Тариф гуруҳи Фаолият тури Тарба шил. чик. Шавобок. Гилит. Давноса шил. чик. Ароф. чик. Насос. Савдо. Каффе. Омгона. Умтгона ва...???

1. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи НН-04 8-50м

б) кабель электр тармоғи 88

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик четараси В1-04 км 4-50м

Қонд шикдорлик ҳисобидан 8-50м

3. Улардан қуйидагиларга: а) Давноса шил. чик. 8-50м

б) Давноса шил. чик. 8-50м

хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № _____ сана _____ й.

шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тузмаса

томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобтарлик четараси қуйидагича белгиланди:



Вазирлар:

Истеъмолчи

М.У.

Корхона

М.У.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда; шартномавий мажбуриятлар ўз вақтида амалга оширилмаганилиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда.

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда; ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, қўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралаштириш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-киتاب, «Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридан тўлов ундирилганда сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

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

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш, сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш; «Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақдир мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,

сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтагиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақдир мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим.

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланувчи тоифаси (сб) кўрсатилган ҳолда»	Хисобга олиш прибори турини (актив, номанвал токи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма қоплогидagi қорхона шомбасининг рақами	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентига		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган куни ва кўрсаткичлар кўрсаткичи
				Ток	Кучланмиш	
13 Рш 04 чк	ЕКБ18	354587				



Имзолар:



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

Шартномаи қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси мақдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қўйидагиларга мажбур:
Белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;
Фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
Эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Қорхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергомиссия» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Қорхона» вақалининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан каминда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхона»га бўйсунушга бериш;

қолгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган мақсулотнинг (ишлар турларининг)

технологиясига жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий бинолардан фойдаланиш, иситилиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

Истеъмоли қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги мажбур;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкلامали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкلامасининг ўтиш даврида актив энергия (сўзватининг ҳар 30 дақиқалиги сарфини).

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

мақсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни аманга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология, яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чоралик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

(илмасы)

Электр таъминотининг шартномасига

I - илова

Етказиб берилмайдиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____ кВА
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВт
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) II
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминлаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (ҳараклиси ёзилсин)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	18,0				
Январь	6,0				
Февраль	6,0				
Март	6,0				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун _____ кун

Умумий юкламага инсбаган смснalar бўйича юкланиш % ҳисобидa I , II , III



Истеъмолчи

Корхона

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

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадда (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоқдан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тутаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилаётган кейин юзга келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кутублаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

критиклаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавсил жавоб юбориш;

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

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қиртилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қаратиш, электр

энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш, «Истеъмолчи» да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатил, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.
Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

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

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созулаш билан боғлиқ ўчиртишлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

«Қоракалноқ ҳудудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон ялпизий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартнома мувофиқ, «Ўзбекистон ялпизий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергияси etkazиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га etkazиб берилмай қолган электр энергияи учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулоҳда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Маэкур шартномани бажариш жараёнида юзата келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

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

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олддан тақдим этилиши лозим.

6.2. Маэкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирини сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтгиз қун олддан 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 фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маэкур шартнома талабларда назарда тутилмаган тартиб - қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатга талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: ҚР ҳақиқий эътиборлилик қўрақам бекор қилиш ва қўриқилган

Юрidik манзили Қўрақам шаҳри 20-кўча 93-йил.

Ҳисобрақами 23902000300100001010

Банк коди (МФО) 05014 STR (ИНН) 201122519

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами 100021860354017032800051002

Банк коди (МФО) STR (ИНН) 202382435

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) STR (ИНН)

ҚҚС тўловчининг коди Факс:

Телефонлар: 229 67 63 е.мел:

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг урли, факс телефонлари коди электрон манзил ёлида)

Қадастр рақами

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) 85310

DBVBT (СООГУ) 1140

MHOBT (СОАТО) 200

(КФ) 1235401

ТШК (КОИФ) 270

КОРХОНА: Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси

Почта манзили Нукус шаҳри Утепов кўчаси рақамсиз уй.

Ҳисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 STR (ИНН) 200357207

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар: 61-226-52-55, 61-226-52-58 Факс:

Статистик кодлар:

DBVBT (СООГУ) 1140

MHOBT (СОАТО)

Истеъмолчи:

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри

Қўрақам шаҳри



ЮРИСТ КОНСУЛЬТАЦИЯ ШИРКАТИ
Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси
Ўзбекистон Республикасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ
тузилади. Томонлар ўртасида маэкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари
монбейлик қилинади. Шартнома иштирокчиларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятларини қўрақам шаҳри Республикаси Республикаси Республикаси Республикаси
кодекси ва «Қўрақам шаҳри субъектлар фойдаланиш шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисидаги қонун талабларига
жаъоб бериш. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқадиган қўрақам шаҳри маэкур шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида
қонуний қилинган. Шартнома ҳақида шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Қўрақам шаҳри:



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 24.01.2022 г. № 1254

между Нукус сахар КЭТ и КР Ихтисолаштирилган санъат мактаби на общую сумму 2205000,00

Глава 051
Казначейский лицевой счёт 100021860354017092300051002

(в сумах)

Наименование месяцев 2021 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	2 700 000,00			2 700 000,00
Февраль	2 700 000,00			2 700 000,00
Март	2 700 000,00			2 700 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	8 100 000,00			8 100 000,00

Всего 8100000,00 сум

Восемь миллиона сто тысяч сум 00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы _____ сум или _____% *** от общей суммы договора подлежат предплате 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



М.П.

(подпись)

Досбергенов Женисбай Жумабаевич
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Мамбеткабулова Рано Баймуратовна
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.