



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 05.01.2022 г. № 141406

между Элликкальба ТЭКТ и OSD Qoraqalpog'iston Res. hududiy bo'limi на общую сумму 2430000,00

Глава 011
Казначейский лицевой счёт 100010860354017033232011002

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	810 000,00			810 000,00
Февраль	810 000,00			810 000,00
Март	810 000,00			810 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	2 430 000,00			2 430 000,00

Всего 2430000,00 сум

Два миллиона четыреста тридцать 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.)

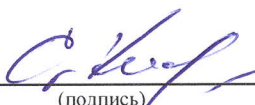
Руководитель заказчика





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

Главный бухгалтер заказчика



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

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокда тўзди.

Дўна электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичка муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юклавасини технологик брон даражасига чача псайтириш.

Т/р №	Технологик бровенга талдуски цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклавалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зўдик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз мақрумот чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, нормали, ёнғин, захарлиғиши ва бошқа бахтсиз ҳоёсаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мусмасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига талдуски 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. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига чача узно қуйилади.

Т/р №	Авария бронига талдуски цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклавалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сўе талдуски, алоқа воситалари ишининг тўхнашига, испити тизимининг музаб қилишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўрқувчи бринишчилари юклавани остида қолдирилади.

б) Цехлар ва агрегатлар зарари насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар саврия бронига қарши қўрқувчи зарари, заруратига қараб, оёқиди. Корхона бундан келишиган ҳолда қўрқувчи зарари қилиш мумкин).

Имзолар:



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил «05» сентябрь _____ 14/1406-сон

Элиқалъа ТЭТК

«КЖХЭТК» АЖ Элиқалъа ТЭТК асосида фаолият қортувчи раҳбари Қ.Раханов (кейинги

ўринларда «Корхона» деб аталади) бир томондан _____ асосида

фаолият қортувчи _____ (истеъмолчининг номи) _____

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

иккинчи томондан мақрур шартномани қуйидагилар тўғрисида тўздилар:

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 мажбурлигини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШИ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тўзилган кунидида умумий нархи _____ тапшиқи етди.

тариф тур. талдускилиридан, бир оловки ёки алоқига тенгаштирилган, (қарақисси ёзиқси)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги 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 қўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машинай истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш усқуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқас воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобга сотиб олинида, давлат киеёловидан ўқазилади, хулудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белул ўрнатилди, шомбағанади ва рўйхатдан ўқазилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, усноб борувчи ёки ақолига тенгаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 КВА да ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (булжет тапшиқотлари, сўе таъминоти тапшиқотлари, фермер хўжалиқлари ва сўе истеъмолчилари улошларининг наос станциялари, шунингдек давлат бюлжетидан молиялаштирилган наос станциялари бундан мусасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сўта вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича ақалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутқанинг ёрув вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича.

тигиз пайт – энг қатта юклавали соатларда (ягона 3-хўтр энергетика тизимининг энг қатта юклавали соатлари: эргалабқи энг қатта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кеҗяки энг қатта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар миқдорда усўвчи коэффицентни қўлаш орқали;

тунги пайт - суткалик коронги вақтида (энг кам юкдамли соғдларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) — белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камовчи коэффциентни қўлши орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф тўрухи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўри келди.

Табқалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўхқатига қиртилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томондан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рақ қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф тўрухи бўйича хисоб китоб қилинади.

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

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

«Истеъмолчи» «Қорхонага энергиянинг сарфлиниши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «25» санастигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни тавақаллаштирилган тарифда амалга ошириладиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тиғиз, ярим тиғиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг қуча қиршидан камидан 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қуча қиршидан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

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

Арфметик ҳаттоликлар, тарифларнинг нотўғри қўлланиш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича қўлсоқларга қайта хисоблаб чиқилиши ва «Қорхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардан тафовут ёки қўшимчалар билан бирга хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устас капиталдаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узилгача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. «Қорхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тарифда хисоб-китобни амалга оширилади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-фактурани тақдим этади.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Ийд, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иқтисодий қиймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тарифда аниқланган қувват коэффциентининг оптимал миқдори хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффциентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда фол энергиянинг амалдаги тарифи бўлина.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффциентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффциентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

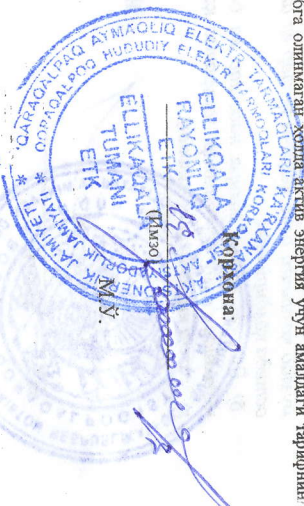
Реактив энергия компенсацияси учун электр энергия тарифига устималар жарима санқилжа хисобланади. Реактив энергия ўрни старича тўлашмаслиги хисобга қувват коэффциентининг норматив қиймати

Истеъмолчи томондан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхонас томонидан қорун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг текши иқтисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффциентга кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пайсаятирилганлиги учун, истеъмолчилардан қўшимча маблағлар уштурулади.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган нисбатан Истеъмолчи томондан қувват коэффциентининг амалдаги қийматини пайсаятиришга йў қўйилганлиги тўғрисида «Энергосетиқкази»нинг тасдиқовчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четликлари истеъмолчи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг қатта юкдамли соғатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қичқ юкдамли соғатларида энергия тизим тармоқининг реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурат Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четтақша қиймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорини белгиланади.



Энергияни йўқолишларни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг балане бўйича мансублиқ четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг балане бўйича мансублиги четараси ҳисобга олинган ҳолда мансублиқ четарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойга-ча бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолиш:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Ҳужайра _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Ҳужайра _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Энергияни ҳар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ физини ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва ўйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш четарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъмурий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига-ча бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади.



Масъуль:

Имзолар:

Корхона:

М.У. (имзо)



Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худудий ва диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган қўлланма ҳизматлар электр энергиясига тўловлари ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўланади.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги хуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш.

электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш.

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартриш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим.

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

Шартнома бежор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бежарилда юзата келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансубдор шахсга) мурожаат қилиш.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилатган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилвишда ҳавфизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилонга фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзнергоинспекция» конуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақлининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш.

Йил моабайида янги қилинган ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қандай бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

кечуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жардаёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарига ёрилиш, иситиш, шавоқлатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

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

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

Томонлар электр тармоқларининг бааланс мансублиги
ва экишга таъсир килиш бўйича мансублик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун шлохид 3 ва 4-иловлар тўғрисида

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ моқ трансформатори _____ қучганиши
трансформатори _____ экиш коэффициентини _____ уланиш қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили _____

шарт, кўри, мфн, кўча уй рақами

1. Тариф гурӯҳи _____ Фаоллят гурӯҳи _____

Турба иш. чн. Шлохид, Ғиш, Динга иш. чн. Анди чн.и, Навос, Садов, Кифе, Оқсони, Улмастони ва...??

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

а) ҳаво электр тармоғи _____
б) кабелъ электр тармоғи _____
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВтА

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

3. Улардан қуйидагиларга: _____

а) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,
б) _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тўғрисида _____
томонидан хизмат кўрсатишмайди.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади: _____

Истеъмолчи
«Истеъмолчи»нинг бааланс мансублиги ва экишга таъсир килиш бўйича мансублик чегараси

Корхона
«Корхона» қўйидаги электр тармоқларидан узишдан кейин

Томонидан хизмат кўрсатишмайди.

_____ (Ф.И.Ш.)
_____ (Ф.И.Ш.)



Компенсация қурilmаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурilmаларининг белгиланган қуввати

Т/Р №	Компенсация қурilmаларининг турлари	Қуввати	Уланниш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкуун	
1.	Конденсаторлар, кВар 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик болшқарилган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлга болшқарилган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.6+3.6) кВар: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда шилданган конденсатор қурilmалари билан жиддатланган таъкилотлар уланиш
вақтиларини тўғридан шарт эмас

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса,
хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура таъдиди
этилган.

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов
ҳисоб-варқани шакллантирилган ҳақда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган
ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига
кўрилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йшдаги 522-
сонли «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварқ-фактуралардан
фойдаланишни таъкиллатиш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

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

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, таъкиллатирилган тарифда
тўловларни амалга оширилган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланши
ҳажми сўтқанини тизим, ярим тизим ва тўлиги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутавозиб
равншида жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларида тўлов ҳажми ёзиш учун
қўшиб борилади. (6-7-иловаларни рақимие қувватига эга ва технологик бромли
истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича
истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр
тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидати электр энергияси технологиянинг сарфланши
бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий
микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи
томонидан узатиладиган электр энергияси микдорида мутавозиб равишда, ягона электр
энергетика тизимининг электр тармоқларидати технология сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим
этилган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу
жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий микдори бўйича ёки ўтган
ҳисоб-китоб лавр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача сўтқалик амалдати микдори
тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

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

3.11. Корхона истеъмолчи билан биргаликда истеъмол қилинган электр
энергиясининг амалдати микдори аниқлаш учун улардати электр энергиясини ҳисобга
олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзно олиши ва зарур бўлганда электр
энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак.
«Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона» белгиланган шакл
бўйича ўз қўли билан, факсимилга электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот
юрлик шакллар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шакллар учун
истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдати 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
приборларидати кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига
мувофиқ, бироқ бир ойда қанда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзно
олинади.

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОВОТ

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда қақшланганини ва идораларо электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жаръми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга ўстамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарни бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олингандан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарихисига тулинган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

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

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

- шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

уларнинг ишлаганига таъқирдан аравалиш хатги-ҳаракатлар амалга оширилганда;

уларнинг энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги баъаий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланали (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустафо).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаракатлари учун сублистеъмолчилар, истеъмолчи билан сублистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинган тўловга муносиб равишда ҳақ тўлайди.

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

Узбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида»ги УРК 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш; ҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 ____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти	ток трансформаторининг (ТТ) торининг (КТ)	кучланаши трансформаторининг (КТ)	умумий кВт	Ҳисобга олиш прибори	Ҳисобга олиш прибори	Сарф кВт.с.	Табқиқалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
								Эрта-лабон вақт	Кун вақт	Тун вақт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7-умун = 9-умун +10-умун +11-умун +12-умун

Қўрсаткичларни қабул қилган ҳисоб учун назорат рақами 7-умун = 9-умун +10-умун +11-умун +12-умун

Ф.И.Ш.Имзоси
Ф. И. Ш. Имзоси

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсиялари

«Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва кўчанинг тоифаси (ВБ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, индуктив токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма коннекти корхона пловхонанинг рақами	Учра трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўчанинг кўрсаткичлар и ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тур 1 кВт.с
				Ток	Кучла- ниш			

Имзолар:

Қорхона:

(Имзо)



Энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш.
«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилш, пловхонанинг таъминлаш.

Давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Қорхона конунчилигига 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, «Қорхона» бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий, зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Қорхона» «Истеъмолчи» олдидан молдий жавобгар бўлмайди агар:
«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида риов қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки хувявнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Қорхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеklang жадвали бажармаганда туфайли паст сифатли электр энергиясини етказиб берилганлиги учун;
захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танарфуслар учун «Истеъмолчи» олдидан молдий жавобгар бўлмайди;

«Қорхона» хулудий электр тармоқлари қорхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномава мувофиқ «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергиясини етказиб берилмаган тақдирда, «Қорхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергия учун молдий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Қорхона» «Истеъмолчи»ни қардорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайди қўч холлаги хамда фавақулотта авария холлагири юзата келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномавий бажариш жараёнида юзата келадиган барча келишмовчилик ва низоолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилигига белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУВНИЙ ҚОНЛАДАР

6.1. Шартнома 2021 йил 31-декабргача бўлган муддатга тузилди.

Шартноманинг амал қилиш муддати туғанда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустазоно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғалидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажрғалмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилишни шартли бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва хўлимчылар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзолаган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилган тартиб - қондалар Вазарда Мақкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларида мувофиқ тартибга солинди.

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзилни _____
 Хисобрақамни _____
 Банк коғи (МФО) _____
 Республика ва маҳаллий бюджетдан жўраб-сўраб кредит _____
 Бюджет фонднинг хисоб-хисобиди _____
 Банк коғи (МФО) _____
 Бюджетдан ташқари фойдаланиш хисобиди _____
 Банк коғи (МФО) _____
 ККС тўловчининг коғи _____
 Телефонлар: _____
 (Истеъмолчининг, шўжрадан рақобатининг уяли, факс телефони ва код электрон маълум эшитиш)

Калластр рақамни _____

Статистик кодлар:

ПУТ (ОКЭД) _____
 ДВБТ (СООГУ) _____
 МНОВТ (СОАТО) _____
 (КФС) _____
 ТШНК (КОЛФ) _____
КОРХОНА: «КЖХЭТЖ» АЖ ЭЛЛИККАЛЪА ТЭТК

Почта манзили: Элликкалъя тумани Бўстон шаҳри Гулдурун кучаси №1 уй
 Хисобрақамни : 22636000900314531494
 Банк коғи (МФО): 008668 STPR (ИНН) : 200357207
 ККС тўловчининг коғи _____
 Телефонлар: 61-585-15-89 Факс: 61-585-19-51



Статистик кодлар: 01013
 ДВБТ (СООГУ) 1943250
 МНОВТ (СОАТО) _____
 ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ
 Юридик манзил: _____
 (Истеъмолчи)

Элликкалъя ТЭТК бошлиғи
 К.Рамадов
 М.У. Индустриал, Ф.И.Ш. сано



Юристиконсулт (Истеъмолчи)
 Юристиконсулт (Истеъмолчи)

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

тариф гуруҳи таъкидлаштирилган, бир ставкали ёки икки ставкали тарифлаштирилган (қарақиссин қангани)

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

Ташкилот кунга фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % хисобиди I __, II __, III __



Истеъмолчи
 Корхона
 ЭЛЛИККАЛЪА
 РАҚСОНЛО
 РАҚСОНЛО
 ЕТК
 ЕЛЛИККАЛЪА
 ТУМАН
 ЕТК
 Ф.И.Ш. сано