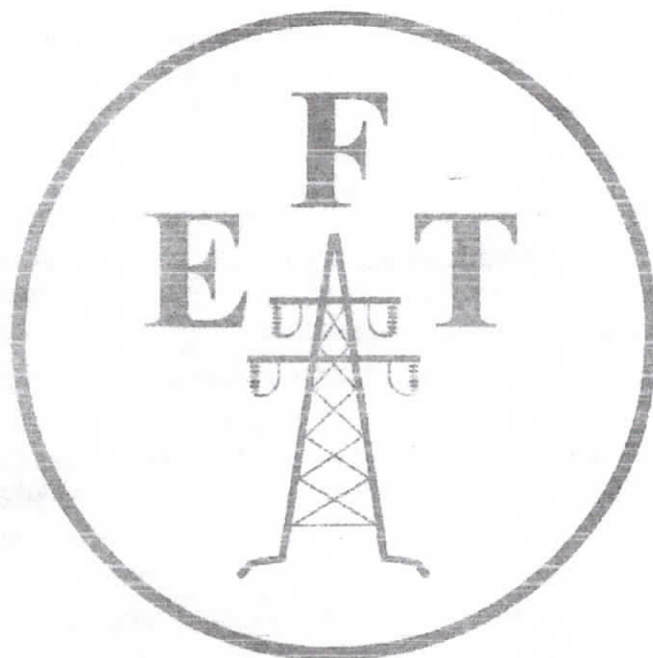


**ФАРҒОНА ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
ХУДУДИЙ КОРХОНАСИ
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ**

Ратширик _____ (шаҳар, туман) ЭТК



**БЮДЖЕТ ТАШКИЛОТЛАРИ УЧУН
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ**

**БЮДЖЕТ ТАШКИЛОТЛАРИ УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил "10" 01 27 сонли

Айтимарик Т.
(шартнома тузилган жойи)

0000133

Айтимарик ТЭТК (кейинги ўринларда "Корхона" деб юритилади) унинг асосида фаолият юритувчи раҳбари Н. Раҳимов бир тарафдан ва Айтимарик тумани БУСМ (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юритилади) нинг асосида фаолият юритувчи раҳбари Т. Узаков иккинчи тарафдан тизимдаги ушбу шартномани куйидагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМАНING ПРЕДМЕТИ

- 1.1 Ушбу шартнома билан Корхона Истеъмолчига уланган электр тармоқлари орқали Электр энергиясини (кейинги ўринларда "Энергия" деб юритилади) етказиб бериш мажбуриятини, Истеъмолчи эса қабул қилинган Энергия ҳақини тўлаш мажбуриятини олади.
- 1.2 Уланган қуввати _____ кВА ва ундан юқори бўлган саноат ва уларга тенглаштирилган Истеъмолчилар олинган Энергиядан ташқари, яна аввалдан буюртма берилган, ёки ягона электр энергетика тизимининг максимум юкломали соатларида қатнашувчи амалдаги максимал ҳар бир кВт қувват (кейинчалик "Қувват") учун ҳам ҳақ тўлайдилар.

II. ЭНЕРГИЯ МИҚДОРИ

- 2.1 Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми 3333 кВт.с.ни ташкил қилади.
- 2.2 Етказиб бериладиган Энергиянинг шартнома тузилган кундаги амалда бўлган тариф бўйича умумий нархи _____ сўми, Қувватнинг нархи _____ сўми ташкил этади.
- 2.3 Истеъмолчига етказиб бериладиган Энергиянинг ойма-ой бўлинган йиллик ҳажми ва аввалдан буюртма берилган Қувват ушбу шартноманинг 1-иловасида кўрсатилган.
- 2.4 Корхона томонида Истеъмолчига етказиб берилган Энергия (Қувват) миқдори Энергияни (Қувватни) ҳисобга олиш приборлари курсаткичлари асосида аниқланади (2-илова).
- 2.5 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сонли қарорининг 1-иловасидаги "Табiiий монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган Истеъмолчилар" учун етказиб бериладиган Энергиянинг йиллик минимал ҳажми _____ кВт.с.ни ташкил қилади.

III. ҲИСОБ-КИТОБЛАР ТАРТИБИ

- 3.1 Етказиб берилган Энергия ва Қувват учун, Истеъмолчи ва Корхона ўртасида ўзаро ҳисоб-китоб қилиниши керак бўлган давр бир ойни ташкил этади.
- 3.2 Корхона ва Истеъмолчи ўртасида ҳисоб-китоб қилиш учун актив ва реактив Энергия ҳамда Қувватнинг ҳисобга олиниши электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасидаги ҳисобга олиш нуқталарида амалга оширилади (3-илова).
- Агар Энергия(Қувват)ни ҳисобга олиш прибори баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисмидаги Энергиянинг технологик сарфи ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали далолатнома тузилган ҳолда (4-илова) аниқланади ва электр тармоғининг баланс бўйича мансублигига қараб, Корхона ёки Истеъмолчи ҳисобига ўтказилади.

3.3. Корхона Истеъмолчи билан биргаикда ҳар ойда Энергия ва Қувватнинг ҳақиқий сарфини аниқлаш учун ҳисоб-китоб қилиш приборлари кўрсаткичларини қайта таъин Истеъмолчи томонидан ҳудудий электр тармоқлари корхонасини белгиланган шикл бўйича чонар орқали ёки факсимилда алоқа ехуд элекстрон почта алоқаси орқали тақдим қилинган электр энергияси ва қуввати сарфи тўғрисидаги ҳисобот ҳам истеъмол қилинган электр энергияси ва қувватининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун везе бўлиб хизмат қилиши мумкин.

Бундан ташқари, Электр энергияси истеъмолчини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими мавжуд ҳолатда қувват учун ҳисоб-китоб, энергетикнинг максимум юклама соатларидаги Истеъмолчининг максимум юкласининг ҳар ярим соатлик интервалларда бириктириб аниқлаш эвази а амалга оширилади.

3.4 Корхона ҳар ойда Истеъмолчи билан биргаикда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини қайта таъин қилиш билан бир вақтда, ҳисобга олиш тартибини мавжуд рақам тартиби ҳақида амалда истеъмол қилинган Энергия ҳажми тўғрисидаги маълумотларни кўрсатган ҳолда ҳисоботни расмийлаштирилади (Биллов).

3.5 Ҳисобот асосида Корхона тегишли ҳисоб-китобни амалга оширилади (Биллов) ва Истеъмолчини ҳисоб-фактурани тақдим этади.

Истеъмолчида турли тариф гуруҳлари а тегишли бўлган бир неча объект мавжуд бўлган ҳолда, ҳисоб-китоблар ҳар бир объект бўйича кўрсатилади ва ҳолда умумий ҳисоб-фактура сизилади.

3.6 Ҳисоб-китоб асосида амалга оширилган тўловларни ҳисобга олганда Истеъмолчининг қарздорлиги аниқланса, Корхона Истеъмолчининг хизмат кўрсатувини банкга аккредити тўлов талабномаси юборлади.

3.7 Ҳисобга олишни назорат қилиш приборлари кўрсаткичлари эзиб олинмаган ёки Энергия (Қувват) сарфи тўғрисидаги ҳисобот шартномлада белгиланган муддатда Истеъмолчи томонидан тақдим қилинмаган ҳақда Корхона томонидан Энергия (шу жумладан актив ва реактив энергия) ва Қувватни истеъмол қилишнинг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган давр учун Энергия (Қувват)ни истеъмол қилганининг ўртача амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар ҳисобга ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олишни назорат қилиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибига эзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган Энергия (Қувват) учун қайта ҳисоб-китоб қилинади, бу Истеъмолчи ёки унинг вақтинчалик ишловчида ёхуд ишловчида белгиланган тартибда амалга оширилади.

Бунда, Корхона қарздорлиги банкга белгиланган тартибда тўлов талабномаси ва ҳисоб-фактурани тақдим этади.

3.8 Актив ва реактив Энергия (Қувват) учун ҳисоб-китоблар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2014 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарори билан тақдирланган "Электр энергияси истеъмолчилари ва энергия билан таъминловчи ташкилотлар ўртасидаги ўзаро ҳисоб-китоблар тартиби тўғрисидаги Низомга, Электр энергиясидаги фондларнинг қонунлари ва мувофиқ, ҳамда Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги томонидан тақдирланган тарифлар асосида амалга оширилади.

Истеъмолчининг тариф гуруҳига аниқлиниши Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги томонидан 2000 йил 19 августда 904-сон билан қабул қилинган қарор билан "Электр ва реактив энергияси истеъмолчиларининг тариф гуруҳлари тўғрисидаги Низомга мувофиқ белгиланади.

3.9 Истеъмолчи қолгуси ҳисоб-китоб даври учун давр белгиланган ёки Энергия ва Қувватнинг шартномавий ҳажми қилганининг ҳақида 50 фанга оид ҳисоб-китоб тартибига тўловга қайта қайта амалга оширилади.

3.10 Истеъмолчининг ҳисоб-китоб даврида истеъмол қилинган Энергия ва Қувват учун тўлов тўловларни навбатдаги ой бошланғичида амалга оширилади.

3.11 Истеъмолчининг Энергия (Қувват) учун, шу ташкил ҳажми синхронлари, реактив энергия ва қувват компенсацияси учун тарифлар асосида, шартномавий фондлар билан Энергия ва Қувватнинг ҳисоб-китоби ва ҳисоб бўйича қайта бўлган тартибда унинг ҳажми тўлов.

Бунда коида бузиш даволатномаси расмийлаштирилган кундан бошлаб уч кун муддатда Корхонанинг қарорига эътироз билдирган Истеъмолчинини аризаси кўриб чиқилади.

Қайта ҳисобланган Энергия сарфи асосида Корхона 3 охи куни мобайнида Истеъмолчига тўлаш учун кўшимча ҳисоб-фактура езиб беради, ҳамда хизмат кўрсатувчи банкга тўлов талабномаси юборади.

Истеъмолчи кўшимча тўлов ҳужжати бўйича тўловни 10 кун муддатда амалга оширмаса, Корхона кўрсатилган сўммани қонун асосида мажбурий тартибда илҳини чораларини кўради

IV. ЭНЕРГИЯНИ ЕТКАЗИБ БЕРИЛИШИНИ ЧЕКЛАШ ВА ТЎХТАТИШ ТАРТИБИ

4.1 Ягона электр энергетика тизимида Энергия(Қувват) танқислиги юзага келган ҳолда, чеклаш ва узиб қўйиш жадваллари асосида Энергия(Қувват) истеъмоли бўйича чеклашлар қонунида белгиланган тартибда қиригилади.

4.2 Электр тармоқлари объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва баргараф этиш ёки одамларнинг хавфсизлигини таъминлаш мақсади билан боғлиқ ҳечқандай бўлмайдиган чоратadbирларни амалга ошириш зарур бўлганда, Истеъмолчи билан келишимасдан ва уни олдинилад оғохлантирмасдан, бироқ уни дарҳол хабардор қилган ҳолда, Энергия узатишда узиб қўйиш ёки чеклашларга руҳсат этилади.

4.3 Электр манбаидан узиб қўйилиши техноген ва авария оқибатларига олиб келадиган ўта хавфли ва узибсиз технологик жараёни (масхус тартибда Энергия етказиб бериладиган корхоналар рўйхатига қиритилганлар) саноат корхоналарида қардорлик пайло бўлган тақдирда ҳақ тўланмаганлиги учун Энергия етказиб берилиши чеклаш, белгиланган тартибда, электр таъминотидаги технологик ва авария бронировка тўлиқ узиб қўйиш оса факат суд қарорига кўра амалга оширилади.

4.4 "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ни бузилиши учун тармоқдан адратилган Истеъмолчининг электр қурилмаларини электр тармоқдан қайтадан улаш ва Энергияни етказиб берили Истеъмолчи томонидан "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" бузилган қондалари баргараф этишдан сўнг ва Ўзбекистон Республикаси Азия Вазирлиги томонидан 2011 йил 16 августда 2255-сон билан рўйхатдан ўтказилган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилиш учун тармоқдан узилган истеъмолчиларининг электр қурилмаларини электр тармоқларига қайтадан улаш учун тўловни илҳини тартиб тўғрисидаги Низомга мувофиқ белгиланган тўловлар тўларгани сўнг узатишдан тартибда амалга оширилади.

V. ТАРАФЛАРИНИНГ ҲУҚУҚЛАРИ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1 Истеъмолчининг ҳуқуқлари:

а) Корхона томонидан шартномавий мажбуриятларнинг шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада бажарилишини талаб қилиш;

б) Энергияни электр тармоқларининг бўлиши чегарасига шартномада кўрсатилган миқдорда етказиб берилишини талаб қилиш;

в) электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегарасида Энергиянинг сифат кўрсаткичларини лозим стандартларга жавоб беришини талаб қилиш;

г) Корхонанинг электр тармоқлари объектларида режим таъмирлашдан туфайли Энергия билан таъминлашдаги мумкин бўлган узинишлар тўғрисида узиб қўйишгача камиди 3 сутка олдин оғохлантирилиши талаб қилиш;

д) Энергиянинг таъмир миқдори учун олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда, жорий ой тугашидан камиди 10 кун аввал берилган талабнома асосида Энергиянинг шартномавий миқдорини ўзгартиришга талаб қилиш;

е) олдиндан ҳақ тўланган ёки тўланмаганлигидан қондай қолар Энергиянинг шартномавий ҳажминини қайтагириш юзасидан ўзгартирилиши талаб қилиш;

ж). Корхона томонидан Энергия тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мос бўлмаган энергия етказиб берилганлиги сабабдан етказилган запарнинг ўрни белгиланган тартибда қонлаштириш талаб қилини.

5.2 Истемолчининг мажбуриятлари:

а) шартнома мажбуриятларини шартномада белгиланган тартибда ва лозим даражада bajarтиши;

б) Энергия (Қувват) учун мажбурий олинган тўловларни ва яқини ҳисоб-китобларни шартномада белгиланган муддат ва миқдорларга амалга ошириши;

в) Электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини ва "Истемолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилиши ҳавфсизлик техникаси қондаври"га риоя қилишини, ҳамда Энергиядан оқилона фойдаланилишини таъминлаш;

г) 7-иловага мувофиқ компенсация қурилмаларининг ишлаш режимига (реактив Энергия ва Қувват истемолли) риоя қилиши;

д) энергетика тизимининг максимал қоклама соатларида талаб қилинган Қувват миқдорини оширмаслик;

е) йил мобайнида янгидан янги туширилган электр қурилмаларини фойдаланиш бошланишидан қамқоғ бир ой олди Энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага ошоргангома бериши;

ж) келгуси йил учун Энергияга ошорган ошорган аниқлашда Энергияни электр қурилмаларини узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (шарлар турларини) технология жараёни ишлаб чиқариш ошоргангома, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарни ёритишга, иситишга, шамоллатишга Энергия сарфлини, шунингдек ушбу электр қурилмаларини узатиш субистемолчиларнинг ошоргангома ҳисобга олини.

Истемолчи Корхонанинг талабига кўра қуйидагиларни ҳисобга олиши ва ошоргангома қанда Корхонага ҳисоб бериши шарт:

- истемол қилинадиган Энергия (Қувват)нинг сарфлини; - йиллик сарфлини;

- ягона электр энергетика тизимининг максимал ва минимал ишлаш даражаси (реактив энергия коэффициентини) ҳар соатнинг сарфи;

- ягона электр энергетика тизимининг максимум қокламасини узатиш даражаси энергиянинг (Қувватнинг) ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

5.3 Корхонанинг ҳуқуқлари:

а) Истемолчидан шартномада кўрсатилган шартномавий мажбуриятларини bajarтилишини талаб қилиши;

б) ҳисоб-китоб даврининг ҳоклаш қунига ўшорган ҳисоб-китоблар софуратини даволатномасини тузишни талаб қилиши;

в) Қуйидаги ҳошоргангома Истемолчига Энергияни етказиб берилишини қўра қўра қўра ва талабларни узатиш учун жавоблар бўлмаслиги:

- Энергия (Қувват) шартномавий миқдордан кўра сарфлинида; ёки Энергия (Қувват) истемолчининг белгиланган режимни бўзгангома;

- электр таъминоти шартномасини тузмасдан (узайтирмасдан) Энергия истемол қилингангома;

- "Ўсетандарг" агентлиги томонидан қибелашдан ўтказилган Энергияни ҳисобга олиш приборлари бўлмагангома ёки ҳисобга олиш приборларининг қибелаш муддати ўтиб кетгангома;

- Энергия (Қувват) учун шартномада белгиланган миқдорда ва муддатда тўловлар амалга оширилмагангома;

- Корхона тармоқларини Истемолчининг электр қабул қилгичлари ўзгаришларини олган узатишда ёки Қувват шартномада белгиланган миқдордан ошириб юборилгангома;

- электр қабул қилгичлар ҳисобга олиш приборларидаги ташиқари узатишда ёки Энергияни ҳисобга олиш схемаси бўзилгангома, бу жумладан ҳисобга олиш приборларининг ва узатиш трансформаторларининг ишомоллари бўзилгангома ва ёки ҳисобга олиш приборлари узатишчанга билан жойидаги кўчирилгангома;

- Корхона вақини ҳисобга олиш приборларини кўрашга қуйишамагангома;

IX. ТАРАФЛАРНИНГ МАНЗИЛИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

Истеъмолчи:

Манзил: Ветинарик тумани БУСМ
Ветинарик тумани

Тел./факс (73) 432-01-55

ш/х* 100022860302037083610245001

Ташкilotнинг СТИРи 207239173

ИФУТ 98500

Газначилик бошқармаси номи: Фангона вилояти бўйича газначилик бошқармаси
ЯҒХ 23402000300100001010

Банкнинг номи: Марказий банкнинг Тошкент шаҳар Бош бошқармаси Ҳисоб-китоб касса
маркази (ХККМ) МФО 00014 Газначилик бош СТИРи 201122919

Телефонлар: _____

Факс: _____
(Истеъмолчининг телефонлари, аъзолави раҳбарларнинг уяли телефонлари)

Статистик кодлар:

ХХТУТ (ОКОИХ) _____

ДБИБТ (СООГУ) _____

МИОБТ (СОАТО) _____

МШТ (КФС) _____

ТХШТ (КОПФ) _____

КТУТ (ОКПО) _____

Корхона:

Почта манзили Ветинарик тумани О. Хокимов кўчаси 38-уй

Ҳисоб рақами 2263600020021520458

Банк коди (МФО) 00494 СТИР (ИНН) 200144930

Телефонлар: 432-16-25, Факс: _____

Статистик кодлар:

ДБИБТ (СООГУ) _____

МИОБТ (СОАТО) _____

ИСТЕЪМОЛЧИ:
Б.У.С.М.
С. Узбеков.
Сана Ф.И.О. имзо

КОРХОНА:
Н. Рахмонов
Сана Ф.И.О. имзо
OLTAQIY ELEKTR TA'MINOTI KORXONASI

Хужжатшунос хулосаси: _____

(ИМЗО)

(Ф.И.О)

Етказиб берилётган Энергия (Кувват)нинг миқдори

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. Истеъмолчининг электр қурилмаларини уланган куввати: _____ кВА, (кВт)
4. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича): _____

1	Аввалдан бу юртга берилган Кувват, кВт	Энергия миқдори , минг кВт.с				
			4	5	6	7
Иил, жами		3333				
I чорак		1111				
Январ		1111				
Феврал		1111				
Март		1111				
II чорак						
Апрел						
Май						
Июн						
III чорак						
Июл						
Август						
Сентябр						
IV чорак						
Октябр						
Ноябр						
Декабр						

Имзолар:

Истеъмолчи

С. Узakov

М.У.

Ф.И.О.

Корхона

А. Рахимов

