



26.01.2022 даги

Кушрабод Электр тармоклари ва Кушробот туман Давлат архиви ўртасида 1800000,00 сўм умумий суммага тузилган 40 - сонли шартномага

**ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\***

Боб 065  
Шахсий ғазна ҳисобварақ 100021860182167013300065001

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь	599 850,00			599 850,00
Февраль	599 850,00			599 850,00
Март	600 300,00			600 300,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Жами йил бўйича</b>	<b>1 800 000,00</b>			<b>1 800 000,00</b>

Жами 1800000,00 сўм

Бир миллион саккиз юз минг сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_\_% \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан \_\_\_\_\_% \*\*\*20 \_\_\_\_\_ ойида тўланиши лозим.

(\* ) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада такдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади:

(\*\*\*) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_\_% жорий ойнинг \_\_\_\_\_ санасигача ҳар ойида олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари

М.У.

(имзо)

Маманазаров А.

Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

Туйчиев Шодиёр Нарзуллаевич

Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими қабул қилди

(имзо)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

Юридик шахслар учун электр таъминоти  
ШАРТНОМАСИ

2018 йил 16 Январ 40 -сон Вушработ  
(шартнома тузилган манзил)

Самарқанд ХЭТК асосида фаолият юритувчи  
Вушработ ХЭТК раҳбари  
(худудий электр тармоқлари корхонасининг номи)

Х. Абдуллаев (кейинги ўринларда  
(худудий электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда асосида фаолият юритувчи  
Вушработ тумани давлат архиви  
(“Истеъмолчи”нинг номи)

раҳбари директори Я. Мамаказаров (кейинги ўринларда  
(“Истеъмолчи” раҳбарининг Ф.И.Ш.)

“Истеъмолчи” деб аталади), ҳисоб рақами – \_\_\_\_\_ дан маққур шартномани қуйидагилар туғрисида туздилар:

## I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан “Корхона” тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га етказиб бериш, “Истеъмолчи” эса истеъмол қилинган энергия ҳақини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

## II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

актив \_\_\_\_\_ кВт.с, реактив \_\_\_\_\_ кВт.с. ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи  
4000 кВт.с = 1800 000 тариф

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПҚ-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи руйхатда кўрсатилган корхоналар. (кериклиси ёзилсин)

бўйича \_\_\_\_\_ сумни ташкил этади.

2.3. “Истеъмолчи”га йиллик энергия ҳажми ойлар бўйича ушбу шартноманинг 1-иловасига мувофиқ етказиб берилади.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда - ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиялар субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган истеъмолчиларга товарларни сотиш, ишларни бажариш ва хизматлар кўрсатишни тартибга солиш туғрисидаги қарорининг 1-иловасида кўрсатилган, “Истеъмолчи”ларга узатилаётган энг кам йиллик энергия ҳажми \_\_\_\_\_ кВт.сни ташкил этади.

## III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. 08.11.2017 йилдаги ПҚ-3379-сонли қарорда кўрсатилган алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи корхоналар энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки ўсиб борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори булган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари, фермер хужаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи буйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – урнатилган тариф буйича;

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффицентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 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 баравар миқдорда камаювчи коэффицентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга булган истеъмолчилар II-тариф гуруҳига мансуб булади.

Электр энергияси учун ҳисоб-китобларда табақалаштирилган тариф қўлланилмаган истеъмолчиларга бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган куввати 750 кВАдан кам булган “Истеъмолчи”ларга электр энергия нарҳини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхагига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар ва ўсиб боровчи коэффицентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида “Истеъмолчи” билан “Корхона” ўртасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузурдаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили иштирокида ҳисоб-китоб даври охирида электр ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ энергия сарфи буйича ҳисоботни тузади.

“Истеъмолчи” ҳақиқий энергия истеъмоли ҳажмини белгиланган шаклдаги ҳисоботини “Корхона” ва “Бюро”га ҳар ойнинг \_\_\_\_\_ санасигача ўз қўли билан, факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори булган, тўловларни табақалаштирилган тарифга асосан амалга оширувчи “Истеъмолчи”лар электр энергиясининг актив ва реактив сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарган тақдирда “Истеъмолчи” янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилган электр энергияси тўловини янги тарифлар буйича олиб боради.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш келгузи ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳақ тўлангандан сўнг амалга оширилади.

3.7. “Истеъмолчи”нинг электр энергия сарфи буйича ҳисоботига асосан “Корхона” электр энергия ҳисоб-китобини амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисобварагини беш кун ичида тўлаш шarti билан ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли булган бир нечта объект мавжуд булган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибори электр тармогининг баланс буйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, технологик исроф шартноманинг 4-иловаси яъни томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш буйича масъуллик чегараси ҳақидаги далоланомага асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-иловасида кўрсатилади.



Бунда, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи уланган куввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологик сарфини сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тулги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб varaгини ёзиш учун мутаносиби равишда қўшиб бoрилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот “Истеъмолчи” томонидан тақдим этилмаган тақдирда, “Корхона” томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки утган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда “Истеъмолчи”нинг ҳисоб varaгида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибда “Бюро” томонидан ёзиб олингандан кейин “Корхона” томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. “Истеъмолчи”нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

“Истеъмолчи”нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Электр таъминоти шартномасида ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилганидан 5 фoнздан ортиқ миқдорда электр энергияси истеъмол қилинганда, истеъмолчилардан (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр таъминоти шартномасида кўрсатилгандан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг, беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узиш қўйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

- Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;
- “Бюро” томонидан кўрсатилган талабларни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакиллари ҳисоблагич кўрсаткичларини олиш учун қаршилиқ кўрсатганда;
- ҳисоблагичлар касдан бузилганда, электр ҳисоблагич кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташкий таъсир кўрсатилганда;
- электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-ғорож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. “Истеъмолчи”ни тармоққа қайта улаш, “Истеъмолчи” томонидан қондабузарлик ҳолати бартираф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади (ЭНҲАТга уланган “Истеъмолчи”лар бундан мустасно).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида (шартномада белгиланган муддатларда) тўламаса, Корхона муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1фoиз миқдорида (Энергия махсус тартибда етказиб берувчи корхоналар учун 0,2фoиз) лекин муддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фoизи ортиқ бўлмаган миқдорда шарт билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва худудий электр

тармоқлари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбуриятлари

##### 4.1. “Истеъмолчи” куйидаги ҳуқуқларга эга:

- ўз электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ ҳудудий электр тармоқларига улаш;
- сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
- электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
- ҳудудий электр тармоқлари корхонасига улар истеъмол қиладиган электр энергияси ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мулжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунгача) берилиши керак;
- электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;
- электр таъминоти шартномасини бекор қилганда фойдаланил-маган электр энергияси миқдори учун гуланган суммани қайтаришни талаб қилиш;
- қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда электр таъминоти шартномасини бекор қилиш;
- электр энергияси етказиб берилиши тўхтати лганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
- электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бажаришда юзга келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунши бўйича юқори ташкилотга, мансабдор шахсга мурожаат қилиш.

Электр энергияси истеъмолчилари қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

##### 4.2. “Истеъмолчи” куйидагиларга мажбур:

- ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимига риоя этиш;
- фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
- ишлатилаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;
- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
- Бюро ва “Ўздавэнергоинспекцияси” нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
- Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига риоя этиш;
- урнатилган тартибда Бюро ва/ёки ҳудудий электр тармоқлари корхонаси вакилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш.
- йил мобайнида янгидан ишга тушприладиган электр қурилма-ларидан фойдаланиш бошланишидан қаида бир ой олдин (маиший истеъмолчилардаи ташқари) электр энергиясининг зарур миқдори учун ҳудудий электр тармоқлари корхонасига буюртманома бериш;
- келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.
- 5 МВт ва ундан ортиқ қувватга уланган электр энергияси истеъмолчилари ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг талабига қура куйидагиларни ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар қилиши шарт:
- истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;



- я она электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юклагани давларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юклаганининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дақиқадаги сарфи.

- “Истеъмолчи” қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### 4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

- истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш;

- истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;

- авария режимида Бюрони хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш (учириш);

- Бюро кўрсатмаси буйича истеъмолчиларни электр тармоғидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва олдидан тўланган маблағ тугагандан сунг электр энергияси учун олдидан туловни амалга ошириш кўрсатмасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиш.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

- Худудий электр тармоқлари корхоналари ёки Бюро мазкур Қоидалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда пазарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар”

#### 4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

- истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлик етказиб берилмаган-лиги ёки электр таъминотида бошқа қоида бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, ушбу қоида бузилишларини бартараф этиш ва истеъмолчиларга ушбу Қоидаларга мувофиқ батафсил жавоб юбориш;

- электр энергиясини электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиши чегарасига электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;

- ускуналарни, электр узатиш линияларини, электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини эксплуатация қилиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида носозликларни бартараф этиш;

- ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриш;

- электр тармоғи хўжалиги объектларининг режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган зулишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огоҳлантириш;

- истеъмолчиларга электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълумот бериш;

- жорий этнладиган чеклашлар ҳақида, чеклашнинг ҳажми ва вақтин кўрсатган ҳолда, ўз вақтида хабар қилиш;

- истеъмолчиларга ўрнатилган электр энергияси истеъмолини ҳисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўрнатиш ва хизмат кўрсатиши таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргаликда уларни пломбалаш;

- истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергиясини белгиланган тартибда ҳисобга олиб бориш;

- истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

- “Корхона” қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мазкур шартномада курсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Корхона" бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур. "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Корхона" куйидаги ҳолатларда "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди:

"Истеъмолчи"нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмол қилиши натижасида, энергиянинг сифат курсаткичларининг тушиб кетишида, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмоллини чеклаш жадвалини бажармаган ҳолларда;

захира манбани автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли Учирлишларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма курсатмасига мувофиқ учирилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзага келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал этилади.

## VI. Яқуний қоидалар

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

Мазкур шартномага ўзгартириш киритиш ой давомида қабул қилинмайди, кейинги ойда кучга киради.

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганлик шarti билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, иккала томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзо билан тасдиқланиб ёзма равишда тақдим этилганда ҳақиқийдир.

## VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи

Кўчираловот тумани давлат архиви

Юридик манзили

А. Булоқ кўчаси №3 уй

Почта манзили

Ҳисоб рақами

100021860182164013300065001

Банк коди (МФО)

00014

(СТИР)

202439878

Истеъмолчининг юридик манзили буйича кадастр рақами

Маҳалла номи

Булоқбосиш м.о.и.



“Истеъмолчи ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган “Истеъмолчи”лар учун:

Фонднинг ҳисоб рақами 23402000300100001010  
 Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 201122919  
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами Ҳушшабаб ФӨЗ На  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (СТИР) \_\_\_\_\_  
 Телефонлар: Маҳкамий Банк Тошкент ш.б.б.  
 (“Истеъмолчи” телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақабрини уқли телефон курсатилган)

Статистик кодлар:

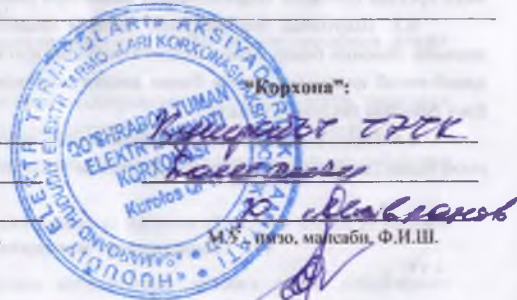
ОКЭД \_\_\_\_\_  
 СООГУ \_\_\_\_\_  
 СОАТО \_\_\_\_\_  
 КФС \_\_\_\_\_  
 КОПФ \_\_\_\_\_  
 ОКПО \_\_\_\_\_

Корхона:

Почта манзили Ҳушшабаб тумани Қўроқови кўчаси  
 Ҳисоб рақами 2283 КСРД 2076 11 704386  
 Банк коди (МФО) 00317 (СТИР) 200613580  
 Телефонлар: 646 13 46 Факс: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар:

СООГУ \_\_\_\_\_  
 СОАТО \_\_\_\_\_



Юрист хулосаси: Ушбу шартнома Ўз.Р.Ф.К ва 29.08.98 йилдаги “Ушбулик юридувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуққий базаси тўғрисида”ги қонуни талабларига тўлиқ жавоб беради.

М.Ҳ. илҳом (имзо)      Ҳуқуққуноус М.Ҳ. илҳом (Ф.И.Ш)



## Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт асосида рухсат этилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки ушиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПҚ-3379-сонли қарорига алоҳида турдаги махсуслот ишлаб чиқарувчи рўйхатда курсатилган корхоналар. (қирақлиси ёзилсин)

	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Жами йилда					
Январ					
Феврал					
Март					
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Корхона бир кунда \_\_\_\_\_ соат, бир ойда \_\_\_\_\_ кун ишлайди.  
Сеналар бўйича юклама таксимоти (фоиз ҳисобида) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_.

Имзолар:









Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилини буйича масъуллик чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари \_\_\_\_\_

2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" уртасидаги электр тармоқларнинг баланс буйича мансублик чегараси:

3. Улардан куйидагиларга: \_\_\_\_\_ аникланади.

а) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш буйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланади: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Василалар:

"Истеъмолчи"  
М.У.

\_\_\_\_\_ (Ф.И.Ш.)



\_\_\_\_\_ (ИМЗО)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.Ш.)



## Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича

## ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача булган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА булган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари ҳисоб-киتاب формула орқали амалга оширилади, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки фойзини ташкил этади;

б) "Истеъмолчи"нинг исбосъ линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади;

в) "Истеъмолчи"нинг ҳамоқияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади

Ҳами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-киتاب давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Электр таъминоти корхонасининг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмочиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача булган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-киتاب қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммуна-эксплуатация ташкилотлари истеъмолнига қаратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли ёзув қайд этилади.

Имзолар:



## Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

## I. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улаиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Дастакли ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фонзи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				



## 2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.сoғ)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		Қувват коэффициентини қиймати	
		Катта юкламали соатларда 06 <sup>00</sup> -22 <sup>00</sup> (кВАр*с)	Кичик юкламали соатларда 22 <sup>00</sup> -06 <sup>00</sup> (кВАр*с)			Катта юкламали соатларда 06 <sup>00</sup> -дан 22 <sup>00</sup> гача	Кичик юкламали соатларда 22 <sup>00</sup> -дан 06 <sup>00</sup> гача
						Сoғф=	Сoғф=
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли:

иқтисодий қиймат доирасида бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдоридан;

иқтисодий қийматдан ортиқ бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдоридан белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Тарифдан чегирмалар «Истеъмолчи» томонидан электр тармоғининг катта юкламали соатларида ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия берилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар «Истеъмолчи» бундай иш режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қушимча маблағларни ундириш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганига нисбатан истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги туғрисида «Ўздавэнергоназорат» инспекциясининг тасдиқлови ҳужжат мавжуд бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Ҳисобга қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Имзолар:



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича  
ДАЛОЛАТНОМАТузилди \_\_\_\_\_  
“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда “Истеъмолчи” куйидагиларга мажбур:

1. Ускуна юкламасили технологик бронь даражасигача пасайтирини:

Т/р №	Технологик брония тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарлапиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек, авария брония тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (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 брони даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария брония тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юклама остида ўчирилиши сув газминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қуриклаш ёритиш тизими қолдирилади.

б) Авария брония қирадаги ёнғинга қарши насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (ушбу агрегатлар, ҳарак бўлишига қараб, олдиндан “Қордона” билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин)



Имзолар



# «САМАРҚАНД ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ» АЖ



## ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

Январ -  $1333 \times 450 = 599850$   
Феврал -  $1333 \times 450 = 599850$   
Март -  $1334 \times 450 = 600300$

Самарканд – 2021 йил