

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA XUJJATLARNI QONUN  
XUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**

**№EH 13570588**

**1.Loyiha turi: Shartnoma;**

**2.Loyiha nomi:**

Yangiqo'rg'on tuman halq ta'lim bo'limi va Yangiqo'rg'on TET korhonasi o'rtasida elektr energiyasi etkazib berish yuzasidan shartnoma tuzish to'g'risida.

**3.Loyixa ishlab chiquvchi tashkilot va vaqti:**

Yangiqo'rg'on tuman halq ta'lim bo'limi tomonidan 2022 yil 7 yanvar kuni ishlab chiqilgan va 7 yanvar kuni "E-huquqshunos" dasturiga kiritilgan.

**4. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.**

Markaz bosh yuristkonsulti



Sh.Mirzaahmedov

"7" yanvar 2022 yil

PDF - Юридический  
ТЭТ - энергоснабжение

энергоснабжение

(Хизмат тури)

Электр-энергияси

Бўлим : 7092  
Кичик бўлим: 100  
Боб : 075

Йил, ойлар	квт	Нархи	суммаси	Индексация суммаси
Январь	153177	450,00	68929650,00	
Февраль	153177	450,00	68929650,00	
Март	153197	450,00	68938650,00	
<b>1-чорак</b>	<b>459551</b>	<b>x</b>	<b>206797950,00</b>	
Апрель				
Май				
Июнь				
<b>2- чорак</b>	<b>0</b>	<b>x</b>	<b>0,00</b>	
Июль				
Август				
Сентябрь				
<b>3-чорак</b>	<b>0</b>	<b>x</b>	<b>0,00</b>	
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>4-чорак</b>	<b>0</b>	<b>x</b>	<b>0,00</b>	
Эски таърифда жами	459551	450,00	206797950,00	
Янги таърифда жами			0,00	
Охири таърифда жами			0,00	
<b>Умумий жами</b>	<b>459551</b>	<b>450</b>	<b>206797950,00</b>	

Янгиқургон ТЭТ  
Манзил: Янгиқургон шаҳарчаси Чорток кўчаси  
х/р : 22636000100510058377  
Стир: 200048685  
МФО: 00224  
Банк: Узсаноат қурилиш банки Наманган ш. филиали

ОҚОНХ

Рахбари:  А. Рустамов.



Янгиқургон туман халқ таълими бўлими  
Янгиқургон шаҳарчаси  
х/р 100022860142427096100075132  
СТИР 200119153  
МФО: 00014

Газначилик бўлинмасини номи  
Янгиқургон туман бўйича газначилик бўлинмаси

Газна х/р 23402000300100001010  
ШХВ 1000228601424200000000000001

Банк МБ Тошкент шаҳар ХКММ  
МФО 00014

Газначилик бўлинмаси Стири 201122919

Рахбари:  Д. Аролов



3477453



Юридик ва юридик мақомга эга бўлган тadbirkор истеъмолчилар учун  
ШАРТНОМА

2022 йил 06.01 440650 .com

Янгибўғрон тумани  
(шартнома тузилган мингил)

"Наминган ХЭТК" акциядорлик жамияти Янгибўғрон тумани электр таъминоти  
корхонасида "Бош широкнома" асосида фаолият юргизиш раҳбари А.Рустамов, (кейинги  
ўринларда "Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда, Исом, асосида фаолият юргизиш  
Янгибўғрон қант широмини бундан

(Истеъмолчи вакили)

раҳбари Ф. Арсаев (кейинги ўринларда

"Истеъмолчи" деб аталади)

раҳбари

"Истеъмолчи" деб аталади), ҳисоб рақами -  
томондан маъмур шартнома шартномаси қўйилганлар тўғрисида туздилар.

### 1. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади)  
мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда -  
энергия деб аталади) унинг тармоқ оралиги етказиб бериши ва Истеъмолчи истеъмол  
қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

### II. Етказиб берилган энергиянинг ҳисобга олини

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив \_\_\_\_\_ кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган қурилган умумий ишчи  
\_\_\_\_\_ сумми, тарифлар) бўлиши \_\_\_\_\_

тарифлари, бундан ташқари, бу шартнома 01.11.2017 йилидан 01.11.2022 йилгача қўйилган ҳисобга олиш тартиби ва шарт  
номасида белгилаб қўйилган.

ташкил этилади.

2.3. Истеъмолчи етказиб берилган энергиянинг оқлар кесимидаги йиллик ҳажми  
ушбу Шартномага 1-қисмда белгилаб қўйилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳажми ва миқдори  
ушбу Шартномага 2-қисмда белгилаб қўйилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари  
асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маънавий истеъмолчилардан ташқари), Электр энергиясини  
ҳисобга олиш приборлари, шуни қўйиб электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа  
воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобга олинилади, давлат қисқовидан  
ўтказилган, Корхона томонидан буюри билан ҳамкорликда бешул ўрнатилади, плонбаладан  
ва рўйхатдан ўтказилган.

### III. Ҳисоб-китоб қилини тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон  
Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидаги оқимона  
фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ПҚ-3379-сонли қарорининг  
илоҳияти асосида таъминланган рўйхатда кўрсатилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва афрани  
ҳизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқлиги бўлган Истеъмолчи (бюджет  
таъминотлари, сув таъминоти таъминотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари  
ушумаларининг насос станциялари, шуни қўйиб Давлат бюджетидан маънавийлаштирилган  
насос станциялари бундан мустаъсо) Энергия учун ҳисоб-китобларини сузга вақтларининг  
табақалаштирилган тариф бўлиши амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўлиши ҳисоб-китоблар.  
қрим тизим пайт - сузқанинг брут вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгилаб қўйилган тариф  
бўлиши.

тингиз пайт - энг қатта оқимони соатларда (ягона электр энергияси таъминининг энг  
қатта оқимони соатлари: эрталабдан энг қатта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг қатта  
миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгилаб қўйилган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи  
коэффициентини қўйилиши оралиги.

тушти пайт - сузқанинг қоронинг вақтида (энг кам оқимони соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup>  
гача ва 00<sup>00</sup> дан 06<sup>00</sup> гача) - белгилаб қўйилган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамовчи  
коэффициентини қўйилиши оралиги амалга оширилади.

Белгилаб қўйилган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўйилган  
тарифга тузри келади.

Табақалаштирилган тариф қўйилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун  
ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўйилмади.

Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда  
парҳиз шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгилаб қўйилган таъминотлар рўйхатига  
қаратилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва афрани ҳизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун  
тузқанилар Ҳукумат қарори билан белгилаб қўйилган тарифлар бўлиши амалга оширилади.

3.3. Туран ҳақ тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи битги электр таъминоти  
миқдордан электр билан таъминланганда, ҳисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи  
учун алоҳида ўрнатилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад қилинган  
тақдирда, электр энергияси учун тузқанилар фойдаланишнинг энг юқори тариф гуруҳи бўлиши  
ҳисоб китоб қилинади.

3.4. Маъмур шартнома бўлиши Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб дари  
бир ой ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб дари тузқанидан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош  
прокуратураси ҳузуридаги Маъмурий нозир бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб  
аталади) вақолатли вақили билан бирга ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини  
ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-қисмига мувофиқ шавқда энергия сарфи  
бўлиши ҳисобот тузқани.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфининг тўғрисидаги ҳисоботини ўз қўли  
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқиси оралиги ҳар ойнинг \_\_\_\_\_  
Корхонага ва Бюрога тақдим этади.



#### IV. Тономоларнинг ҳуқуқ ва мўлҳурликлари

- 4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
- У электр қурilmаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;
  - сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
  - электр энергиясини етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйilishини сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
  - Корхонага истеъмолчиларнинг қилинган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномаларга ҳақинини ўзгартириш бўйича таклиф мўлажаллаштирилган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугаганича) Корхона ва Бюрога тақдим этиши лозим;
  - электр энергиясини тўлиқ ҳажмда етказиб беришмаслигини ёки сифат кўрсаткичларини давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилишини оқибатда етказилган зарарин белгиланган тартибда қопловчи талиб қилиш;
  - Шартномадан қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;
  - Шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўлашга маънавлиги кайтарилганини талаб қилиш;
  - энергия етказиб беришнинг тўхталishiда етказилган зарарин қопловчи талиб қилиш;
  - электр таъминоти Шартномасини тўхтатиш ва бажаришда юзга қилинган ишларнинг ҳақи эгиси учун суғат ёки бўйсунуви бўйича юзори органига (миқсодлар шахсга) мурожаат қилиш;
- Истеъмолчи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
- 4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:
- Белгиланган энергия истеъмолчи режимида риоя этиш;
  - фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
  - эксплуатация қилинган электр тармоқларини, приборлар, электр қурilmаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр уқуқларининг носозлигини тўғрисида хабар бериш;
  - электр энергиясидан оқсоқна фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
  - Бюро ва "Ўзэнергосиёликнинг" қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
  - Электр қурilmаларининг тўхталishi қоидаларига талабларини бажариш;
  - Бюро ва Корхона иқтисодининг ҳисобига олиш приборларини қўлдан кечиришга белгиланган тартибда руҳсат бериш;
  - Янги мобайлда янгидан ишга туширилган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошланганидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;
  - қалтис ёил учун энергияга бўлган эҳтиёж вақтида электр энергиясини (ишлар тўхталганини) тармоқлардан уқатиш, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар тўхталганини) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биноларини ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шимоллаштириш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемаларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш;
  - Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан қуйидаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

электр тармоқларига носозлиқ уқатиш, уларни талон-тороқ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатларини инқилибига;

Энергиянинг ҳисобига олиш приборларини қасдан бузишга, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадда уларга ташиқлардан аралаштиришга;

3.17. Ҳисобга олилмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчинини қонуни ҳужжатларига белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишга уқатиш учун жавобгарликдан оқид этилади.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондубуларлик ҳолатини бартараф этилиб, мажбур қардорлик ва тўлов пайтидаги энг қам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов уқарилашга сўнг тармоққа қайта улашга (ЭИХАУга уланган истеъмолчилар булдан мустасно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация қараматлари учун субистемаларлар, истеъмолчи билан субистемалар ўртисига тузилган алоқидан шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинилган улушга мутасоаб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация қараматларини субистемаларнинг бериладиган электр энергиясини тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маънавий (аҳоли) истеъмолчилар учун белгиланган тарифга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оқиллиқ талабқарорлик тўғрисида"ги ўРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ "Оқиллиқ қоромни турар жойдан бир вақтинчи ўзига уқид истеъмол қилиш ҳолати толарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар қўрсатиш) учун фойдаланиш тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маънавий (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикасини Вазирлар Маънамининг 2003 йил 22 августдаги "Дан соҳасидан маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фойдаланиш ишда тақомиллаштиришда иқтисодий қўмак ва иқтисодлар бериш тўғрисида"ги 364-сонли қоромнинг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикасини Вазирлар Маънамининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Қарорининг кўра ҳудуддаги ливий ташиқлотлар Энергия учун маънавий (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайди.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобига олиш приборини қуйидаги ташиқлотлардан ўтказилди:

- а) даврий қўбланиш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қўбловдан ўтқилиш оралиғи муқаддир тўғатилади;

- б) наобатдан ташиқари қўбланиш –ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси бузилаганда, қайта дастурида зарурлиқни юзга қилинади;

- в) эксперт қўбланиш-ҳисобга олиш приборининг созилиши, унинг фойдаланишга қроқиллиғи, шунингдек, метрологик ҳуқуқларининг норматив ҳужжатларига талабларига мослиғи бўйича иқозли мақсадлар юзга қилинади.

3.22. Энергиянинг ҳисобга олиш приборларини счиш, қўбланишдан ўтқилиш ва ўрнатилиш Ўзбекистон Республикасини Вазирлар Маънамининг 2019 йил 20 августдаги 698-сонли қоромни талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қўбланиш "Ўзстандарт" агентлиғи томонидан белгиланган муқаддир истеъмолчи ҳисобидан ўтқилилади. Қўбловдан ўтқилиш оралиғи тўрт йилни ташиқари этиди.

3.23. Наобатдан ташиқари на эксперт қўбланишлар Бюро ташиқбуси билан ёки бошқа вақоқатли органи қарорига асосан ўтқилилади ва қўбланиш қараматларини Бюро Корхона томонидан тўланади.

Истеъмол қилинган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори.

Энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкловли даврада реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи.

Энергетика тизимининг энг кўп юкловлининг ўтish даврида актив энергия (қуваъат)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

Бундан ташқари, узлиги қуваъат 250 кВт ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар қўйилганларга мажбур.

Махсулот беришнинг ишлаб чиқариш (ишлари амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва икътисодий жаҳдан асосланган ялвор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технология, яъна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташқил этиш тезмолуғисини тақомиллаштиришнинг (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишини қараб қайта кўриб чиқиш.

Корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфланган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарда электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш. Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Келгуси давр учун Энергияга бўлган эhtiекни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр тизимининг схемаларини тақомиллаштириш заруратини аниқлаш мақсадда (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллашга ёрдамчи ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёриларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва Энергияни тежаслини ҳисобга олиш ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш.

Махсулот (ишлар) беришга Энергия сарфининг тасдиқланган меъёриларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежасли бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташқиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қувватлиги ҳуқуқларга эга.

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўл мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

ўшбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Боорони хабардор қилган ҳолда, Истеъмолчининг электр тармоғидан утиб қўлиш;

Бооронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭИХАТга узлинган ёки энергияга олдидан ҳик тулиш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдидан бўлинган ҳик тутилганда электр тармоқларидан утиш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узинилган кейин юзга қилган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайдin.

4.4. Корхона қўйилганларга мажбур.

Истеъмолчи энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баласи бўйича минсублик бўлишни чегарасизча Шартномада кўрсатилган ҳажмда муштум етказиб бериш; ускуналар, электр улатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш,

уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўл электр ҳўжамини объектларидидаги носотлишларни бартараф қилиш;

электр ҳўжамини объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилиётган узалишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оголштириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қирғиқлаштириш чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариқисини, ариқа олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағарф-иш жавоб қилириш;

Истеъмолчида ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда юзритилган тақлифларига мувофиқ, ўл кун муқаддам электр энергиясини ойлик шартномасини ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясини ойлик шартномасини миқдорини кўнайитириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатиш ҳолда хабар қилиш.

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатилиш ва техник хизмат кўрсатиши, шунингдек Бюро билан бирга тақомиллашнинг таъминлиши;

сифат кўрсаткичлари даълат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### V. Төмонларнинг 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 етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳажмий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан мажбурий жавобгар бўлмайдin агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қувватининг шартномасини миқдоридан ошиб кетишига ёўа қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмаган тўғриван паст сифатли электр энергиясини етказиб берилишини учун;

заҳира минбаш автоматик ишга тушиганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созиш билан боғлиқ ўзгаришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш бориқлигини таърифуслар учун;

ағона энергетика тизимига қуваъат таъминлиги оқибатида келиб чиққан мумкин бўлган аварияларни олдидан олиш юзасидан тармоқларини автоматик тарзда (УОН, АЭР) ва бошқа ўчиқлар ҳисобига солир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги таърифуслар юзга қилганда, оқимасий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва икътимой тармоқлар) орқали электр энергиясини етказиб беришдаги узалишлар тўғрисида хабар ва эълонлар беришганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узинилган ёки егиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳақда фақултоғдан авария қопатлари юзга қилганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайдin.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнда юзага келадиган барча келишимончлик ва шиколар мўзокара ўтказиш оралиги хал қилинади. Келишимончиликларини мўзокара ўтказиш оралиги хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар сул тартибда хал қилинади.

#### VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2020 йил 31 Декабрда бўлаган мўддатга тузилди.

Шартномага қоритилган Ушаринлар жорий обда кўлангилмайдан, ва кейинги обдан кучга кирди.

Шартноманинг амал қилиш мўддати тууганда, томонлардан бири уни узайттириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайттирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари булган мўстасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мўддати тууганидан бир ой олдин тикдан этилаш лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланаётган иске (Бюджет ташкилотларини учун уч) нуسخада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартноманин мўдлатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мўдлатидан ўттиз кун олдин хардор қилган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиш шартин билан бекор қилишнинг мумкин, Бекор қилиш бўлишида харбанома ёзма равишда юборилди.

6.4. Барча ўзгарттириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилди, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақоний хисобланади.

6.5. Шартнома лойиҳаси талабларда назарда тутилмаган тартиб-қондалар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиядан фойдаланиш қондалари" ҳамда Бoshка амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

#### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи: Душанбедаги келиш мавзини б.  
Юридик манзил: Душанбедаги келиш мавзини б.  
Почта манзили: Душанбедаги келиш мавзини б.  
Хисоб рақами: 1000228604242092100075132  
Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 200119153  
Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Каласэр рақами: \_\_\_\_\_  
Махалли номи: \_\_\_\_\_

Республика на махаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун Бюджет фонднинг хисоб рақами: 1000228604242092100075132  
Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 200119153  
Бюджет фонднинг хисоб рақами: \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО): \_\_\_\_\_ (ИНН): \_\_\_\_\_  
Телефонлар: 63-21-451 Факс: \_\_\_\_\_  
"Кўчма" нафти рақами ва кўчма нафти рақами (ади нафти рақами)

Статистик қондалар:  
ОКЭД \_\_\_\_\_  
СООГУ \_\_\_\_\_  
СОАТО \_\_\_\_\_  
КвС \_\_\_\_\_  
КОИФ \_\_\_\_\_  
ОКПО \_\_\_\_\_

Кўрхона: "Чаманган ХЭТК" АЖ  
Душанбедаги келиш мавзини б.  
Хисоб рақами: 3283600100052377  
Банк коди (МФО): 00224 (ИНН): 200048685  
Телефонлар: 63-21-300 Факс: \_\_\_\_\_  
Статистик қондалар:  
СООГУ 01013  
СОАТО 1714401

Кўрхона рақами

ЮРИДИК ХУДОСА:

Мазкур ашар ташкилотни шартномага имзоласунки: Душанбедаги келиш мавзини б.  
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиядан фойдаланиш қондалари" ташкилотни тасдиқлаган. Шартнома мазмунини (шарт, томонлар жаобгарлигининг мўлари ва ишларини хал қилиш тартибини) Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик қондаги ва "Хўжалик юридуқини шартноманинг шартноманинг" билими бўлишидаги қондаги талабларига мос қилди.  
Юридик қондалар: Душанбедаги келиш мавзини б. (халоси)

Етказиб берилган энергия ҳажми

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

тариф тури таъминот тарихи - бир санада яна 08.11.2017 йилдан 18.03.19 ваке бўлганга қўрилган мусулал  
 қилиб чиқарили ва айри ҳисоблар қўрилган олма Су.Р.Видеок (09.11.2019 йилдан 079-санга қарра бўлма  
 фаолият тарихида истеъмолчилар (айриликта ёзилган)

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

Ташкилот қунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юзга нисбатдан сменалар бўйича юклиниш % I \_\_\_\_\_ П \_\_\_\_\_ Ш \_\_\_\_\_



Қарона қасли  
 (Ички, Ф.И.Ш. - сана)  
 М.У. (1400-1400)



Истеъмолчи:  
 (Ички, Ф.И.Ш. - сана)  
 М.У. (1400-1400)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб)Истеъмолчи"нинг тури (Истеъмолчи) прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қурилган тоифаси (кВт) бўлиши ва қоли	Ҳисобга олиш прибори тури (Истеъмолчи) (Истеъмолчи) (Истеъмолчи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қоли қолиққан таъсифнинг рақами	Умум трансформатор қурилган таъсифнинг коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг Шартнома қурилган бўлиши ва қолиққан рақами	Тариф тури суб кВт.с
				Кутури- нинг	Кутури- нинг		

Ишлар:



Истеъмолчи:  
 (Ички, Ф.И.Ш. - сана)  
 М.У. (1400-1400)



Қарона:  
 (Ички, Ф.И.Ш. - сана)  
 М.У. (1400-1400)

Бюро:

Ф. И. Ш.



**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича  
ДАВОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари ва уларнинг электр тармақларининг баланс бўйича мансублик ҳисобидан ўрнатилганида, электр тармақларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик ҳисобидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгагина бўлган қисми ҳисоблаш бўли билан аниқланади ва қўйилганларга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик янги энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_%, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_% ташвиш этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолиши:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим қисми \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қулашини \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_% ташвиш  
 этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим қисми \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Қулашини \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_% ташвиш  
 этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб дари учун, ҳисоб-китоб даридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлан тартибидан аниқланади.

Қороманнинг электр тармақлари ва уларнинг ички электр тармақларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармақлардан ташқилидан қолган маншай истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига бўлган электр тармақларидаги электр энергиясини йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш бўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади.



Имзолар:

Қороман:

М.У. (Имзо)  
ТУМАН  
РАЙОН ИЧКИ ИШЛАР  
БОШҚАРМАЛИГИ



**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашин қисми		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Компенсаторлар, кВт.Ав 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, аутоматик				
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, кВт (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (10.+36.) кВт.Ав 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ДТЕК аниқлашга имконият қилмайдиган қурилмалар арқалилари билан жўртлашган шикоятчилар улашин қисмидаги приборларни янги эди.

## 2. Реактив энергиянинг икτισолий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισолий миқдори (кВАр.соат)	Шу жузладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икτισолий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашадиган қуваат коэффициентининг оптималь миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадан миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икτισолий қийمатининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномадан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлибди.

5% - реактив энергиядан икτισолий қиймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномадан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10 % - реактив энергиядан икτισолий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномадан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жарима саналмаси ҳисобланадиган ва электр тиъминоти шартномасига исоили уйлдирилади.

Реактив энергия ўзини старича гулашриласлиги ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаиб-қунагланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуи ҳужжатларда белгиланган тартибда актив электр энергия бўлишин қийматининг техника-икτισолий ҳисоб-китоблари амалга оширилган, шунингдек, қуваат коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар уйлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагини уйлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганлиги инсбтаган Истеъмолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматининг пасайтиришга бул қўйилганлиги турусида "ўзгиргосишасиқисмас"нинг тасдиқлини бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегармалар истеъмолчи яқини электр тиъмини тармоқда электр тармақининг қатта қосилмаси соатларда реактив энергия ҳисва қилишда ва электр тармақининг қичиқ қосамали соатларда энергия тиъмини тармоқдан реактив энергия истеъмол қилинганда, ягар Истеъмолчининг бўлмай режимида ишлати ягураги Шартномада кўрсатилган бўлса, тасдиқ этилади.

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



M.Ф.