

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2022 йил 20. январа. ШАРТНОМАСИ
137743-сон

Бозоров Гуноч
ТШДК номи

Истеъмолчининг Бозоров Гуноч ДСМ асосида фойдаланувчи раҳбари
(фамилия(лар) электр таъминоти корпоративининг номи)
М. Козбеков (кейинги ўринларда «Корхона»
(мулкчи (лар) электр таъминоти корпоративининг раҳбарининг Ф.И.Ш.)
деб аталлади) бир томондан _____ асосида фойдаланувчи

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

иккиничи томондан маъмур шартномани қўбидагилар тўғрисида тузилдилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив _____ 3000 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 1350000 (бир миллион риб йуз эсуч буйича) ташкил этади.
тариф нури: исхоб-исхоб бир омонили ёки атолиси исхоб-исхоб (берилган ёки олинган)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-қиловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳажми микдори ушбу шартномага 2-қиловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қўбловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатқилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВтА ва ундан ортқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг нақс станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган нақс станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни суғка вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

Электр таъминотининг шартномасига
7 - қилова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича
ДА.ЮЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилади.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки қисқа мuddатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қўбидагиларни бажаришни керак:

1. Ускуна юкларининг технологик брон даражасигагача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тиваллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ҳақинини яроқсиз маҳсулот чиқарилиши, ускунининг бузилиши, портлаши, ёнғин, захарлиани ва бошқа хавфли ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тиваллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қаради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронини чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигагача узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронига тиваллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ҳақинини суғ таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхталишига, иситиш тилимининг муҳаб қилинишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқлиги фритсмакларни юкларни остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига қирарилади (Ўзбек сўра-таъминот заруратига қараб, алдиюдан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатдан ўтказилади).

Илоҳлар:



6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - кондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш кондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Бугоров Туҳсан Дов
Хисобрақами Час1108803520970433209551
Банк коди (МФО) 00640 STIR (ИНН) 207308585
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар ушун:
Бюджет фондига димсбораками

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
Бюджетдан ташқилдан фондига димсбораками _____
Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
ККС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 551093310 Факс: 551033510 e-mail: _____
(Истеъмолчининг, шу жумладан рақбарининг уяли факс рақобларини коди электорин мансаб ёлмани)

Кадастр рақами УК - 17.35.209 / III.5942

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) 84119
DWBVT (СООГУ) 29210896
MHOBT (СОАТО) 1735209551
(КФС) 200
TSHK (КОПФ) 270

КОРХОНА: Бугоров туҳсан ЕТК
Почта манзили _____
Хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
ККС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____
Статистик кодлар: _____
DWBVT (СООГУ) _____
MHOBT (СОАТО) _____

Истеъмолчи:

Бугоров Туҳсан Дов
Бугоров Туҳсан Дов
Истеъмолчи
Юридик манзили _____
Хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
ККС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____
Статистик кодлар: _____
DWBVT (СООГУ) _____
MHOBT (СОАТО) _____



Юридик манзили _____
Хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
ККС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____
Статистик кодлар: _____
DWBVT (СООГУ) _____
MHOBT (СОАТО) _____

Б. Бугоров
Истеъмолчи

Электр таъминотининг шартномасига
I - ялова

Етказиб бериладиган энергия хажми

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

тариф тури: табиғий газ, (бир ставкага ёки қолганга таъминотларини (ётармаган бўлганда))

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	1000				
Февраль	1000				
Март	1000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
Умумий юклагага нисбатан сменалар бўйича юклагани % хисобидан I, II, III _____

