

Бюджет истеъмолчилари учун электр таъминоти

ШАРТНОМАСИ

2022 йил 17.01 240009/2-1801 *Элчипор тумани*

«Анжсон худудий электр тармоқлари» АЖ Улутнор электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда «Корхона» деб юритилади) ишончнома асосида фаолият юритувчи раҳбари Султоноз Зафарбек, бир томондан ҳамда *Элчипор тумани ер ва ҳил*нинг *Ҳаснаб* асосида фаолият юритувчи раҳбари *С.З. Зафарбек* (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), ҳисоб-вааражаси _____ иккинчи томондан мазкур шартнома ни куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан «Корхона» тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) «Истеъмолчи»га етказиб бериш, «Истеъмолчи»га истеъмол қилинган энергия хажмини 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 берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи тариф буйича *7499700* сумни ташкил этади. Шундан бюджет маблағлари ҳисобидан *7499700* сумни ташкил қилади.

2.3. «Истеъмолчи»га энергия ушбу шартноманинг 1-илоҳасига мувофиқ етказиб берилади.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда - ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-илоҳасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

III. Ҳисоб-киتاب қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китаблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб боруви коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади (нарх шакллантиришнинг алоҳида тартиби).

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, фермер ҳўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бўлжидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китабларни сўтга вақтларининг табақалаштирилган тарифи буйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китаблар: ярим тизги пайт – сутканинг ерғу вақтида (соат 9:00 дан 17:00 гача) – ўрнатилган тариф буйича.

тизги пайт – энг катта юқламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта юқламали соатлари: эргалаб энг катта микдор соат 6:00 дан 9:00 гача, кечки энг катта микдор соат 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали.

тузги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юқламали соатларида: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда қамасовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги «Истеъмолчи»ларнинг бир ставкали тарифга мувофиқдир. Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган «Истеъмолчи»га энергия учун ҳисоб-китабларда бир ставкали тариф қўлланилади. Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган «Истеъмолчи»га энергияни реализация қилиш нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатидаги кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи «Истеъмолчи» учун Ҳукумат қарори билан белгиланган тарифлар ва ўсиб боруви коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома буйича ҳисоб-китаб лаври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда «Бюро» деб аталади) ваколатли вакили ишгироқида ҳисоб-китаб лаври охирида ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисоботни тузади.

«Истеъмолчи» энергия сарфи буйича ҳисоботни «Корхона»га ҳар ойнинг _____ санаида чопар орқали ёки факсимиль алоқа ёхуд электрон почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, тўловлари табақалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган «Истеъмолчи» буйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тулик ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида тизги, ярим тизги ва тузги пайлардаги ҳажмлари ҳам аниқлашни шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганида «Истеъмолчи» етказиб берилётган энергия учун янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар буйича ҳақ тўлайди.

3.6. «Истеъмолчи»га энергияни етказиб бериш қелғуси ҳисоб-китаб лаври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун 100 фондиқ олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.

3.7. Энергия сарфи буйича ҳисобот асосида «Корхона» ўрнатилган тартибда ҳисоб-китабни амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисобоварганини ёзиб беради.

«Истеъмолчи»га турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир печта объект маъжуд бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-илоҳасидаги томонларнинг электр тармоқлари билан мансублигини ва фойдаланиш буйича мансублигини тақсимлаш буйича алоҳида мувофиқ аниқланадиган электр тармоқининг баланс буйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқининг чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги энергиянинг технология тармоқининг ҳажми

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 шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Бирча ўзгартришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда бўлган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

“Истеъмолчи”:
 Почта манзили Алфимова Бунёдқули
 Ҳисоб рақами 2863606706285972510
 Банк коди (МФО) 00075 (ИНН) 200230792
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган “Истеъмолчи”лар учун.
 Бюджет фонднинг ҳисоб рақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами 2340200030010001010
 Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 801122818
 Телефонлар: 99 015776 Факс: _____
 (Истеъмолчи) телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақбарини уяли телефони кўрсатилади)
 Статистик кодлар:
 ОКЭД 71200
 СОГУ 03873
 СОАТО 1703217
 КФС 200
 ОКПО _____

Корхона: Почта манзили Алфимова Бунёдқули
 Ҳисоб рақами 1602180632770241005406
 Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 801122818 ДИАН: 200219002
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: СОГУ 03873 СОАТО 1703217

“Истеъмолчи”:

 “Корхона”:

**ЮРИСТ-КОНСУЛЬТ
 СОДИКОВ АКМАЛЖОН**
 _____ (Ф.И.Ш.)
 _____ (ИМЗО)

Юрист хўласаси:
 _____ (ИМЗО)

Ётказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II - гуруҳ
2. Фаолият тури Вирчүлүк
3. “Истеъмолчи” электр турбиналарининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Электр таъминоти ишончилиги буйича тоифаси (лойиха буйича) _____
5. Ҳисоб-китоб тури: пу билан

Йил жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари буйича
Январь	5555	
Февраль	5555	
Март	5556	
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойида _____
 Сменалар буйича қисма қисмати буйича фозис хисобидан: _____
 I _____ II _____ III _____
 “Корхона”:

“Истеъмолчи”:

 “Корхона”:

Энергия хисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

“Истеъмолчи”нинг (суб)“Истеъмолчи”нинг хисоблагичлари ўрнатилган жойлари, тури ва кучланиш синфи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисоблагич тури (актив, реактив), (номинал токи)	Хисоблагич номери	Хисоблагич клемма номери	Хисоблагич пломбанинг номери	Хисоблагич рақами	Хисоблагич клемма номери	Хисоблагич пломбанинг номери	Хисоблагич рақами	Хисоблагич пломбанинг номери	Хисоблагич рақами	Хисоблагич пломбанинг номери	Хисоблагич рақами	Хисоблагич пломбанинг номери	Хисоблагич рақами	Хисоблагич пломбанинг номери	

“Истеъмолчи”:

 “Корхона”:

Энергия (актив, реактив) сарфи буйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил ____ ойи буйича ____ 20 ____ йил.
Кўрсаткичлар кайд этилган сана « ____ » ____
Уламаннинг номи, хисоблагичнинг завод номери, ____
хисобга олиш тури (актив, реактив) ____
Хисоб-китоб коэффициенти ____
Хисоблагич кўрсаткичлари ____
Хисоблагич кўрсаткич-ларининг фарқи ____ кВАр.с.
Сарф ____ кВт.с., ____

Табакалаштирилган тариф буйича сарф кВт.с.
ток трансформаторининг (ТТ) кучла-ниш трансформаторининг (КТ)
умумий бошлангич охири Эрга-лабни максимум Кун
Кечки максимум Тун соат 6-9, Соат 9-17, соат 17-22, соат 0-6,
Жами, Изох. гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр
4

“Истеъмолчи” раҳбари

Бош энергетик

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 4 - илова
ДА.ЛОЛАТНОМАСИ

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш буйича масъуллик чегараси

1. “Истеъмолчи”нинг балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
 - а) хаво линиялари _____
 - б) кабель линиялари _____
 - в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____
2. “Истеъмолчи” ва “Қорхона” ўртасидаги электр тармоқларининг баланс буйича мансублик чегараси: _____ аниқланали.

3. Улардан қуйидагиларга:
 - а) _____ хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,
 - б) “Истеъмолчи” билан тузилган шартнома асосида

электр таъминоти қорхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш буйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди:

Вакиллар:

Энергия йўқолишларини аниқлаш буйича ДА.ЛОЛАТНОМА

Энергия хисоблагичлар электр тармоқининг баланс буйича мансублик чегарасида ўрилатилганда, электр тармоқининг мансублик чегарасидан хисоблагич ўритилган жойгача бўлган участкадаги хисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу: а) Қуввати ____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари ____ кВт.соат ёки ____ фонзини, реактив энергия йўқолишлари ____ кВАр.соат ёки ____ фонзини ташкил этади; б) «Истеъмолчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги ____ м, Кесим юзаси ____ кВТ.соатни, ёки фонзини ташкил этади; в) «Истеъмолчи»нинг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги ____ м, Кесим юзаси ____ кВ бўлса, ____ кВТ.соатни, ёки фонзини ташкил этади; г) «Истеъмолчи»нинг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги ____ м, Кесим юзаси ____ кВТ.соатни, ёки фонзини ташкил этади.

Кучланиш _____ кВ бўлса, ____ кВТ.соатни, ёки фонзини ташкил этади. Жами хар ойлик энергия йўқолишлари Жами хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг ____ фонзини ташкил этади.

Имзолар:

“Истеъмолчи”:

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими
1. Компенсация қурилмаларининг ўрилатилган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эргалаб	Кечкурун	
1	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумлалдан: Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				
1.1	Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				
1.2	Синхрон двигателлар - (СД), кВТ СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўритилган қувватининг 30 фонзи, кВТ)				
2	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Қувват коэффициенти кўрсаткичлари
		Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари буйича	
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

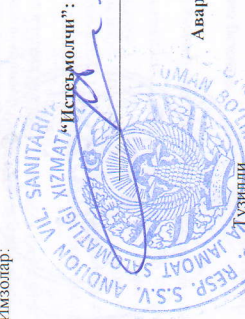
Устама кўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган холда реактив энергия истеъмоли: иктисодий киймат доирасида бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорига; иктисодий киймат доирасида бўлмаганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорига белгиланади.

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

Тарифдан четгирмалар «Истеъмолчи» томонидан электр тармоғининг катта юкларига сотиларида ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия берилганда ва электр тармоғининг кичик юкларига сотиларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоли қилинганда, агар «Истеъмолчи» бундай ш ш режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Чегирма кўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорига белгиланади.

Имзолар:



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 7 - илова
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

«Истеъмолчи»нинг вакили иштирокида
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кеска муддатли қувват танқислиги юзга келганда
«Истеъмолчи» кўйилгиларни бажариши керак.

1. Усуна юкларини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи _____

Ишда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт) _____

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилди. Ўчирилиши яроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгин, захарланиш ва бошқа бахтеиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандда 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 даражасигача узиб қуйилади.

Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи _____ Ишда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт) _____

Изох _____ Жами: _____ кВт

* а) Юкларга остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари шининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриқлаш ёритиш тизими қолдирилади.

б) Авария бронига захиралади ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар тааллуқли эмас. (ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, олинган «Корхона» билан келишилган холда рўйхатга киритилиши мумкин.)

Имзолар:





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI
ANDIJON VILOYATI ADLIYA BOSHQARMASI
ULUG'NOR TUMAN YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI

170400, Ulug'nortuman, Mustaqillik ko'chasi 1-uy.
Тел.: (998 74) 761 10 23

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING
QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA
HUQUQIY XULOSA**

№

1. Loyihaning turi: **Shartnoma.**

2. **Xo'jalik shartnomasi.**

“Andijon viloyati xududiy elektr tarmoqlari” AJ Ulug'nor tuman elektr ta'minoti korxonasi nomidan ishonchnoma asosida ish olib boruvchi boshlig'i **A.Sultonov** va SEO va JSX bo'limi nomidan Nizom asosida ish olib boruvchi **U.Xandamov** o'rtasida tuzilgan, umumiy bahosi 7 499 700 (yetti million to'rt yuz to'qson to'qqiz ming yetti yuz) so'mni tashkil etadigan 2022-yil 17-yanvardagi №270007/2-12-sonli shartnoma.

3. Xo'jalik shartnomasi amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan, uni qabul qilish va ijroga qaratish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti:



X.Valiyev