

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“РИШТОН” ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

№ 55

УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил “28” январь 55 -сон Риштон
Т(Ш)ЭТК номи

Ишоннама асосида фаолият юритувчи

Риштон ТЭТК

Риштон (туман(шахар) электр таъминоти корхонасининг номи)

раҳбари

Р. Доронджиев (кейинги ўринларда
Риштон (туман(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Таъминотчи корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда _____ асосида фаолият юрутувчи Риштон ДСИ

(истеъмолчининг номи)

раҳбари Д. Рахмонов (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ, “Таъминотчи 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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

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

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 8509850 сумни, тариф бўйича 450 ташкил этади.
тариф тури: *табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (керакиси ёзилсин)*

2.3. “Истеъмолчи”га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

Етказиб берувчи томонидан хизматларни тўлиқ ҳажмда кўрсатиш учун электр таъминотида танқислик юзага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарорида қайд этилган, стратегик ва ижтимоий аҳамиятга эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал ҳажмини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича истеъмолчи билан белгиланган тартибда олдиндан келишилган ҳолда етказиб берилишини таъминлаши шарт (7-илова).

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари (*ўлчов трансформаторлари, автоматлар, симлар ва бошқалар*) истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат киёсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

Ҳ. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Сўнгини тўраев ваҳиди ваҳиди ширкатида

Ҳисобрақаи 100010860302247011352093001.

Банк коди (МФО) 00519 STIR (ИНН) 200181729

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақаи

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақаи

Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e.meil: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр рақаи : : : : ;

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DВІВТ (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Риштон туман Фаргона кучаси 30 уй

Ҳисобрақаи 226 360 009 002 152 894 60

Банк коди (МФО) 004494 STIR (ИНН) 200 144 930

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 73 452 22 20 **Факс: 73 452 11 86**

Статистик кодлар:

DВІВТ (СООГУ) 1013

МНОВТ (СОАТО) 1730401

Истеъмолчи:

Таъминотчи корхона:

Д. Раҳимов
М.Ў., ишга тавозил, Ф.И.Ш.

Р. Деражонцев
М.Ў., ишга тавозил, Ф.И.Ш.

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ҲУЛОСАСИ:

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси _____ юристконсулт Ж. Қалбаров
Ф.И.Ш.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари монийлик қилмайди. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги низоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристконсулт: Ж. Қалбаров
(имзоси)

Электр таъминотининг шартномасига 1
- илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

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

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (кераклиси ёзилсин)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	6444				
Февраль	6444				
Март	6445				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юклагага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I __, II __, III __

Истеъмолчи



М.Ў _____
(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

Таъминотчи корхона



М.Ў _____
(Имзо, Ф.И.Ш., сана)

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ; Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

шаҳар, қфй, мфй, кўча уй рақами

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Труба ишл. чик, Шлакоблок, Ғишт, Пленка ишл чик, Акфа цехи, Насос, Савдо, Кафе., Ойхона, Устахона ва...???

1. “Истеъмолчи”нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ кВА

2. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан куйидагиларга:

а) _____
_____ хизмат кўрсатиш “Истеъмолчи” ходимлари томонидан,

б) _____

“Истеъмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиш” № _____ сана _____ й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиш” шартномаси тузмаса _____
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси куйидагича белгиланди: _____

Истеъмолчи

М.Ў.

Таъминотчи корхона

М.Ў.



Д. Раҳимов
(Ф.И.Ш.)

Р. Дорасулжон
(Ф.И.Ш.)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20 ____ йил _____ оyi бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » _____ 20 ____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	охирги			Эрта-лабки тиғиз вақт	Кун	Кечки тиғиз вақт	Тун		
											соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Жами													

Изоҳ: $7_{устун} = 6_{устун} - 5_{устун}$, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами $8_{устун} = 7_{устун} * 4_{устун}$,
 $8_{устун} = 9_{устун} + 10_{устун} + 11_{устун} + 12_{устун} + 13_{устун}$

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергетиги



D. Raimov
Ф.И.Ш.имзоси

К. Абдаров
Ф. И. Ш. имзоси