

«ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ» АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИАТИ
«АНДИЖОН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ»
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИАТИ

Қирғиқчино-сувчи ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭНЕРГИЯ
ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 280050

Қирғиқчино-сувчи 2-сон қасб-сувур шохбаси
(корхона, ташилот номи)

АНДИЖОН-2024 йил

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномаси

20 22 яил "Февраль 200050" -сон

«Andijon hududiy elektr tarmoqlari korxonasi» AJ «Furqatbena mashin»

туман электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда "Корхона" деб юришлади)нинг

-сонли Бош ишоннома асосида фаолият юритувчи раҳбари

«Furqatbena mashin» (фурқатбена тузилган маънаси)

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб юришлади) нинг

асосида фаолият юритувчи раҳбари «Korxonasi» (Истеъмолчи "раҳбарининг номи Ф.И.Ш.)

иккинчи тарафдан, мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар.

I. Шартнома предмети.

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи"га етказиб бериш, "Истеъмолчи" эса истеъмолад килинган энергия хажмини ўз вақтида ҳўлаш мажбуриятини олади.

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий хажми: актив 18888 кВт.с., реактив 450 кВт.с. ташкир қилинади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кўнидаги умумий нархи 89996000 (Саккиз миляон тўрт юз отккунга мин) буюича Бюджет таъинлотуларни учун; Бюджет Маълаглари хисобини

Бюджетдан ташқари маълаглари хисобинан

2.3. Истеъмолчининг ойлар кесмида бўлинган йиллик энергия хажми ушбу шартноманинг 1-иловасида келтирилади.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўловини лозим бўлган халқий қабул қилиб олинган энергиянинг хажми хисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда хисоб-китоблар деб аталади) кураатқиллари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маъкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонли қарори 1-иловасида белгиланган рўйхат асосида табий монополия субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатиладиган истеъмолчилар учун энергияни минимал йиллик хажми кВт/соат ташкил этади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби.

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки тегишли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (Бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдех, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилмаган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун, хисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тарифи буюича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф буюича хисоб-китоблар: ярим тиниз пайт - сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - ўрнатиылган тариф буюича.

тиниз пайт - энг катта юктамалн соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юктамалли соатлари: эргалабқи энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали.

Тунги пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг катта юктамалли соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 06⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1.5 баравар микдорда камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидаги "Истеъмолчи"ларнинг бир ставкали тарифга мувофиқлар.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган "Истеъмолчи"га энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАгача бўлган "Истеъмолчи"га энергияни реализация қилиш нархи шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига махсуслаб ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи "Истеъмолчи" учун Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар қўлланилади.

3.3. Ушбу шартнома буюича хисоб-китоб даври бир ой хисобланади, яъни ойнинг 1-санасидан кейинги ойнинг 1-санасига.

3.4. "Истеъмолчи" ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хўзуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) ваколати вақили илтироқида хисоб-китоб даври охирида хисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буюича хисоботни тузади.

Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл буюича ойнинг 01-санасидан 05-санасига бўлган муддатда ўз қўли билан, факсимил., электрон ёки

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ «АНДИЖОН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ» АЖ

«Furqatbena mashin»



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

030030

«Furqatbena mashin»

«АНДИЖОН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ» АЖ

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил

ойи бўйича

20 йил.

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « »

Уланманинг номи, ҳисоблагичнинг заводини, номери, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисоблагич кўрсаткичлари			Ҳисоблагич курсаткичларининг фарқи			Сарф кВт с, кВт Ар с			Табаклаштирилган тариф бўйича сарф кВт с			
	кучланিশ трансформаторининг (КТ)	умумий торининг (КТ)	охириги	бошланғич	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Илоҳ, гр 7-гр 6-гр 5-табақа, ш. ирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7-гр 9-тр 0-тр 1-тр 2-тр 3-тр 4-тр 5-тр 6-тр 7-тр 8-тр 9-тр

Имзолар:

“Истеъмолич”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

“Корхона”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

“Энергетик”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

Томонлар электр тармоқларининг баланси ва эксплуатация қилиш бўйича

Электр таъминоти шартномасига 4-илова.

масъуллик чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. “Истеъмолич”нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари **Маахонада 10/10 Кот Ф. Бабур-шаҳ**

б) кабель линиялари **117-117 ш. ш. 20 км**

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари

2. “Истеъмолич” ва “Корхона” ўртадаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси:

3. Улардан қуйидагиларга: а) _____ аниқланади.

б) _____ хизмат кўрсатиш “Истеъмолич” ҳодимлари томонидан.

“Истеъмолич” тўғрисида тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга

оширилади

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

Имзолар:

“Истеъмолич”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

“Корхона”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

Электр таъминоти шартномасига 5-илова.

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоқининг баланси бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда электр тармоқининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги облик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт соат ёки фонзини, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт соат ёки фонзини ташкил этади; б) «Истеъмолич»нинг кабелъ линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари: Уzunлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм², Русуми _____; Кучлангани _____ кВ бўлса, _____ кВт соатини, ёки фонзини ташкил этади; в) «Истеъмолич»нинг ҳаво линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм², Русуми _____; Кучлангани _____ кВ бўлса, _____ кВт соатини, ёки фонзини ташкил этади; Жами ҳар облик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фонзини ташкил этади.

Имзолар:

“Истеъмолич”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

“Корхона”
(М.Ў. имзо, Ф.И.О.)

Электр таъминоти шартномасига 6-илова.

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган куввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати	Уланув вақти	Жами
1.	Конденсаторлар, кВтАр		Эрталаб	Кечкурун
	1000 Вгача			
	1000 Вдан юқори.			
1.1.	Автоматик ростилаш билан:			
	1000 Вгача			
	1000 Вдан юқори.			
1.2.	Дастаки ростилаш билан:			
	1000 Вгача			
	1000 Вдан юқори.			
2.	Синхрон двигателлар – (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив куввати, кВт (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 %и, кВт)			
4.	Жами (1б.+3б.) кВтАр.			
	1000 Вгача			
	1000 Вдан юқори.			

2. Реактив энергиянинг икτισодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισодий миқдори (кВАр соат)	Шу жумладан		Кувват коэффициентни кўрсаткичи
		Катта юкламали соатларда (кВАр соат)	Кичик юкламали соатларда (кВАр соат)	
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрилган тартибда аниқланган куват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва куват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун қуйидаги миқдорда аниқланади:

Актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолдан кўра кўпайишнинг шартномавий киймати натижаи бўйича аниқланган реактив-энергия реактив-энергия ҳақиқий иқтисодий киймат доirasida истеъмол қилинган 10%-актив энергиянинг ҳақиқий истеъмолдан ва куват коэффициентининг шартномавий киймати натижаи бўйича аниқланган реактив энергия реактив энергия иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ истеъмол қилинганда

Реактив энергия комплексияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санъияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлирилмаслиги ҳисобига куват коэффициентининг норматив киймати истеъмолчилар томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, корхона томонидан белгиланган тартибда электр энергия йўқолиши кийматининг техник иқтисодий ҳисоб-ҳисобларини аниқлаш охирида, шунингдек куват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилган учун истеъмолчилардан қўшимча маблаглар ундирилади.

Тариф левиралилари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкламали соғда реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соғларда ягона-энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати бўлганда кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Меърига қўшилган киймат, солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида раъй қилинади.

Имзолар:



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЪЛАТНОМА

Тузилди

"Истеъмолчи"нинг вақтли иштирокчида

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ён қисқа муددатли куват танқислиги юзга келганда

"Истеъмолчи" қўйилганлари бажариши керак: 1. Ускуна юкламасини технологик бронь даражасига пасайтириш:

Table with 2 columns: №, Т/р. Rows 1-4. Includes 'Изох' column.

Жами:

*а) Барча цехлар ва агрегатлар худлик билан ўчирилади.

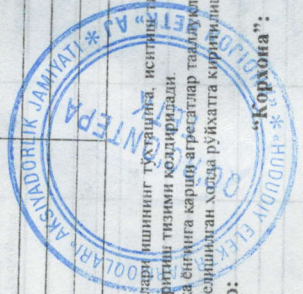
б) Технологик бронни чеклаш босқичлари:

Table with 2 columns: №, Т/р. Rows 1-4. Includes 'Изох' column.

Жами:

э) Юклама остида ўчирилган сўз таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхталishi, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриқлаш ёритиш тизими қолдирилади.

б) Авария бронига захираладаги ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар таъмир қилиниши мумкин.



(М.Ў. ИМЗО, Ф.И.О.)

(М.Ў. ИМЗО, Ф.И.О.)

" 19 " 01 ги "280050"-сонли шартномага
 " " " 1 -сонли илова

Электр энергияси ва кувватини истеъмол килиш миқдори

	Бир кВт электр энергияси суммаси	Электр энергия жами минг кВт соат	Шундан		Электр энергия жами сумма	Шундан туловлар манбаи	
			Бюджет хисобида	Бюджетдан ташқари маблаглар хисобидан		Бюджет хисобидан	Бюджетдан ташқари маблаглар хисобидан
Йил жами	18888		8499600,00		8499600,00	8499600,00	
1 чорак	18888		8499600,00		8499600,00	8499600,00	
Январь	6666	450,00	2999700,00		2999700,00	2999700,00	
Февраль	6666	450,00	2999700,00		2999700,00	2999700,00	
Март	5556	450,00	2500200,00		2500200,00	2500200,00	
2 чорак							
Апрель							
Май							
Июнь							
3 чорак							
Июль							
Август							
Сентябрь							
4 чорак							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Изоҳ: Бюджет ташкилоти томонидан фойдаланилган электр энергия хизматлари миқдори шартномада келишилган миқдордан ортиб кетганда ортикча фойдаланилган электр энергия хизматлари учун харажатлар бюджет ташкилотининг бюджетдан ташқари маблаглари хисобидан копланеди.

«Таъминотчи»

Қўргонтепа туман Электр тармоқлари
 корхонаси
 Қўргонтепа тумани Истиклол кучаси 30 уй
 Саноат қурилиш банк "Бунёдкор" булими

х/р: 22636000600285972314
 МФО: 00075, СТИР: 200230792



Рахбар: Х. Сиддиқов

«Истеъмолчи»

Қўргонтепа туман 2-сон касб-хунара мактаби
 Қорасув шаҳар М. Улугбек кучаси 57 уй
 Бюд х/р: 100010860032207092901079002

СТИР: 200252647, ОКОНХ: 92200
 Республика Молия вазирлиги газначилиги
 х/р: 23402000300100001010 СТИР: 201122929
 Республика Марказий банк ХККМ МФО: 00014



Бошлик: Х. Бадалов