

2022 й. 24 к. 01 даги Халқ Аралаштирилган Халқ Аралаштирилган Халқ Аралаштирилган
 ултиваллиги 81437995 суммувий сумага тузилган 3 - қилган шартномани

2012 й. 20 к. 01 даги ТУЛОВЛАР ЖАДВАЛИ
 Шавсий сани мисобларига 1000 22 860 33 220 709 2 100 085 091

2022 й. ойлар номи	Наҳариятлар тури**		Жами
	(бюджет ташкилотининг тегишли қили)	...	
Январ	4221000	...	25537995
Феврал	25537995	...	25537995
Март	25537995	...	25537995
Апрел	20362095	...	20362095
Май	-	...	-
Июн	-	...	-
Июл	-	...	-
Август	-	...	-
Сентябр	-	...	-
Октябр	-	...	-
Ноябр	-	...	-
Декабр	-	...	-
Жами йил бўлиши	21437995		21437995

Жами 81437995
 (Етими бир шартнома) 709 2 100 085 091 2022 й. 24 к. 01 Халқ Аралаштирилган
 (сумма сўз билан) сўми = сотиқ

Ўзбекистон Республикаси Бюджет ташкилотининг тарқатиш бўлими
 2022 й. 24 к. 01

(*) - бюджет ташкилотининг бюджет қилган қисмига қараб
 бўлишидаги ҳақ тўловларнинг қисмига қараб
 (***) - бюджет ташкилотининг бюджет қилган қисмига қараб
 бўлишидаги ҳақ тўловларнинг қисмига қараб
 (****) - бюджет ташкилотининг бюджет қилган қисмига қараб
 бўлишидаги ҳақ тўловларнинг қисмига қараб

Ўзбекистон Республикаси Бюджет ташкилотининг тарқатиш бўлими
 2022 й. 24 к. 01

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАШИ

2022 йили 25 январ 3-сон Садрасен т.

"Хоразм худудий электр тармоқлари" акциядорлик жамияти
Қорхона (умуми шахар) электр таъминоти корхонасида
"Ишончнома" асосида фаоллаштирилган раҳбарлиги
О. Бекматов (кейинги ўринларда)

вакилининг қўли ва расми
"Қорхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Қорхона асосида
фаоллаштирилган Жасур Мовсиниқ Дўстматов

раҳбарлиги Ш. Абдураҳмонов (кейинги ўринларда)

"Нетельмога" деб аталади), хисоб рақами 3 иккинчи
томондан мажбур шартнома шартларини қўбунга тузганлар:

I. Шартнома оралиғи

Ушбу электр таъминоти шартномасида (кейинги ўринларда - Шартнома
деб аталади) мувофиқ, Қорхона Нетельмога электр энергиясини (кейинги
ўринларда - энергия) деб аталади) ушбу шартнома орқали етказиб бериши ва
Нетельмога Нетельмога қўбунга тузган энергия учун ушбу шартнома орқали мажбур шартнома
асосида

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия Нетельмога шартномасида (кейинги ўринларда - Шартнома
Актив 158751,1 кВт.с. реактив — кВт.с.
2.2. Етказиб берилган энергияни Шартнома тўғрисида қўбунга
умумий нархи 4437 995,0 сўми, тарифи ери бўйича 450 сўм
тариф тўғрисида таъкидланган, бир ставкали ски 08.11.2017 йилдан НК-3179
билан рўқбатини қўбунга тузган энергия учун ушбу шартнома орқали мажбур шартнома
асосида қўбунга тузган

2.3. Нетельмога етказиб берилган энергиянинг ойдлар келишидаги
иқлим ҳажми ушбу Шартномага I-қисмда келтирилган.

2.4. Нетельмога томондан олинган энергиянинг ҳақ тўловидан ҳақиқий
олинадиган ушбу Шартномага 2-қисмда келтирилган хисобга олиш
процедурининг қўбунга тузган асосида амал қилиши.

2.5. Ўзбекистон Республикаси Президентининин 24.12.2008 йилдан
2.7-сонли қарорининин 1-қисмида келтирилган қўбунга тузган

мониторинглар субъектлари томондан Нетельмога билан мажбур шартнома
қўбунга тузган бўлиши билан минимал энергия миқдори
158751,1 кВт.с.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар таъкидланган, бир ставкали ски
2017 йил 8 ноябринин НК-3379 нини қўбунга тузган мажбур шартнома
асосида иккинчи томондан мажбур шартнома қўбунга тузган энергия
миқдорининин қўбунга тузган

3.2. Ушбу шартномага 750 кВт.с. ва ушбу шартнома билан Нетельмога билан
таъкидланган, сўми таъкидланган, фермер хўжалиқлари ва сўми
Нетельмога билан ушбу шартнома билан таъкидланган, иккинчи томондан
қўбунга тузган мажбур шартнома билан таъкидланган, иккинчи томондан
мажбур шартнома билан таъкидланган, иккинчи томондан мажбур шартнома
билан таъкидланган, иккинчи томондан мажбур шартнома билан таъкидланган,
иқлим ҳажми ушбу Шартнома билан таъкидланган, иккинчи томондан мажбур шартнома
асосида

Нетельмога қўбунга тузган энергия учун таъкидланган тариф бўйича хисоб-
китоблар:

ярим иккинчи томондан сўми вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) -
белгилашган тариф бўйича;

иккинчи томондан сўми вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) -
таъкидланган тариф бўйича;

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

таъкидланган тариф бўйича (ягона электр энергия
таъкидланган тариф бўйича);

Бунда, ушундан куввати 750 кВт ва ундан юкори булан туловларни табкаланган тарифга амалга оширадиган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи буйича хисоботда амалланган электр энергия (актив ва реактив) тулик хажмининг шикори нинг ярим тизим ва кучли пунктларда фойдаланилган энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар уларинда Истеъмолчи ставкаб берилетган энергия учун янги тарифлар киргизилган кундан бончаб янги тарифлар буйича хак тулайт.

3.6. Истеъмолчи энергияни ставкаб берини келтири хисоб-китоб дистрибуциячилар олдин ушунини шартномавий шикори киймати учун олдиланган тарифга (30%) хак тулин асосда амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 30 фонд олдилан хак тулин асосда амалга оширини хажмининг олдилган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга оширилетган даврни кўрсатиб хисоб-китоб лаври бонкланилган камчила 5 кун олдин олдилган тартибда буюрла мувожаат килгилари таклирла 30 фонд олдилган хак тулин асосда ставкаб берилишига бул кўйилган. Олдиндан хак тулагилган хамчила 30 фонд олдилган хак тулагилган истеъмолчилар томонидан олдини охиригача якуини тармоқлардан тулик узингача булан чорлар кўрилади.

3.7. Истеъмолчи ушунга кувватдан катини навар, критто-актив ва айинини сохасида фактивияти амалга оширилади (турли криттологияларда янги бирликлар ва комисию ийинилари форматда мукофот олчи тмжонини берилган таксимини олгарформасини таъминлаш ва янги блоклар яратини буйича фактивияти фойдаланган электр энергияни учун туловларини тегишли тариф гуруҳига асоси белгиланган тарифга шибатин 3 баробар ўсувчи коэффициентига мувофиқ тулайди. *Ушунга Вавиллар Махкамалигини: 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан таъкур қарор расмин эълон қилинган кундан эътиборини 19 ой ундан кучи қиради*

3.8. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги хисобот асосда белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади хамда беш кун ичнда тулов амалга оширилиши лозим булан хисоб-фактура ва тулов хисоб-варагини ёшиб берили.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларини тегишли булган бир нечта объектига бунда, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёшилади.

3.9. Хисобга олдин прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларини мансублик баланси буйича фарқли залолатномаси ва томонларини жасбулатини жавобгарлиги асосда амалланган электр тармоқини мансублик баланси остирасида ўрнатилмаганда, четаралдан хисобга олчи прибори ўрнатилган жонгара булган участкада шертининг техникалик сарфларини хажми Истеъмолчи олдин биргаликда хисоблаш булган орқали амалланган ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ залолатномалда кўрсатилган.

Бунда, 750 кВт ва ундан юкори кувватга уланган, табакланган приборли тарифга туловларини амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг техникалик сарфларини хажми сутоканинг нинг, ярим тизим ва кучли пунктларни учун алоҳида амаллашаб, мувожааб рашида жами олдинги электр хажмининг тегишли приборларига тулов хажмининг ёшилу кунини кўйилган буюрлар.

3.10. Истеъмолчи энергияни сарфланган кувватини амаллашаб

Шартномада кўрсатилган музданда таксим тмжон тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада кайи тилган миқдори буйича ёшилу дивр учун хажмидан истеъмол килнган электр энергияни шертининг маълумотлар асосида тулов хисоб-варагини ёшилу ва Истеъмолчининг шикори хисоб-варагини бу хажмида тегишли бели кўйилган.

Буюр хисоблаш приборидан кўрсатилган шикори тартибда ёшиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол килнган электр энергияни учун хажми хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Истеъмолчининг энергия хажмин тулин, реактив энергия комисиюсини тарифи устималар, нушунлик хисобга олнган энергияни, томонларини фойдаланилган электр энергияни хамчила хисоб-китоб ва шикори буйича кариш булган таклирла, ушун алоқ тулов хисобга ўтказилган маълумотларни кариш қондашга тўнатирилади ва амале тулов (олдиндан хак тулин) шикорида хисобга олнмайдн.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияни хажмининг тулик истеъмол қилмаган такдирда, амале тарикасида туланган маълумотлар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олнмади.

Хисоб-китоб олнган кийинги килелар ой тутатан қарздорлик тулов муздати ўтган деб хисобланилади ва тулов муздати ўтган хар бир кун тулов муздати ўтган сумманинг 0.1 фонги миқдорда, электр энергияни махсус тартибда етказиб бериланган корхоналар учун эса 0.2 фонги миқдорда шикори хисоблаб ёшилади. Бунда шикори умумий миқдори, муздати ўтган туловнинг 50 фонгидан ошмаслиги лозим.

3.12. Шартномада хисоб-китоб лаври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фонгдан олчи миқдордан энергия истеъмол қилнади. Истеъмолчининг Шартномада кўрсатилган миқдордан олчи истеъмол қилнган энергияни яами хажми учун белгиланган тарифининг 1.15 баравари миқдорда тулов ундирилади.

3.13. Истеъмолчи ва Корхона хар ойда, хисоб-китоб лаври тамом булгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларини таккослаш залолатномасини тушиларни шарт.

3.14. Истеъмолчининг куйидан ҳолларда электр тармоқларидан узилган приборларни мажбуриялари бажарилмаганда:

хисоб-китоблар ўт вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган энергия учун қарздорлик мажбул булганда;

Буюр ва электр таъминоти корхонаси таъминотлари бажарилмаганда, шу жумладан, ушун участкада шикорида хисобга олчи приборларни кўрсатилган шикорида кўйилганга;

хисобга олчи приборларини хакслаш булганда, кўрсатилган приборларни мажбуриятда уларини шикорида таъминотларини амаллаш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясини ушунга тартиб фойдаланилган, электр тармоқларига томонларини ушунинг залолатномаси ёшилу ёши. Электр энергиясини фойдаланиш шикорида амаллашган бонда ҳалати олчи диврларда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалда оширилган қайта хисоб қилиб, Истеъмолчини қонуи ҳужжатларда белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бўлганлик учун жавобдорликни оғиштириб олиши мумкин.

3.16. Истеъмолчи томонидан қондаларнинг ҳолати бартараф этилиб, манбуа қарқдорлик ва тўлов тайинланган энг кам ойлик тўли ҳисобини ўти бартараф қилиш билан тўлов ундирилганда энг кам тармоқда қайта ушатиш (ИХАТга ушатиш) истеъмолчини бартараф қилиш мумкин.

IV. Топломларини ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

1) Электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларида тегишсиз шартларда мувофиқ қилиши;
2) Электр қурилмаларини текшириш ва стандартларга мувофиқ бўлган электр энергиясидан олиши;

3) Электр энергияси етказиб беришнинг тўхатилиши ёки тўхатиб қўйишнинг сабаблари туғрилида белгиланган тартибда ахборот олиши;

Корхонага истеъмол қилинган энергия ҳажмларининг ўлчаш тартибидан тўғриликда белгиланган тартибда таклифлар қилиниши. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўлчаш тартибидан бундан ташқил мулкдорларнинг ўлчаш тартибидан олдин 10 кундан кечикмай (жазбалик билан) белгиланган тартибда ахборот олиши;

4) Электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаганини ёки етказиб берилмаганини давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб беришнинг оқибатда етказилган зарарин белгиланган тартибда қоплатиши;

5) Шартномани қонуи ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиши;

6) Шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган энергия миқдорини учун бўлганлиқ маблағини қайтарилишини талаб қилиши;

7) Энергия етказиб беришнинг тўхатилишида етказилган зарарин қоплатиш талаб қилиши;

8) Электр таъминоти Шартномасини тўхатишда ва бажаришда юзига келадиган ишқорликни ҳал этиш учун сулда ёки бўйсунули бундан юқори ортиқча мансабдор шахсларга мувофиқ қилиши;

9) Истеъмолчи қонуи ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин;

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

1) Белгиланган энергия истеъмолчи режимини риоя этиши;
2) Фойдаланилган энергия учун ўлчашни ҳал қилиши;

3) Энергиянинг қиласдан электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини тарғиб тегишли ҳолатини сарқилиш, шунингдек, электр қурилмаларини қўқоқ қилиши қилишда халфатнинг тегишлик қондаларига риоя қилинишини талаб қилиши. Корхонага электр ускуналарининг носозлигини туғриқда хабар бериши талаб қилинади.

4) Электр энергиясидан оқилона фойдаланиш талаб қилиниши талаб қилинади.

5) Бирок, электр таъминоти қорқоқлиги ва "Ушатиш оғиштирилмас" қурилмаларини ўлчашни талаб қилиши;

6) Электр қурилмаларининг тўхатилиши қондаларни талабларини бажариши;

7) Бирок ва ёки Корхона вақтинчалик хисобга олиш приборларини қўздан қозғатишда белгиланган тартибда руҳсат бериши;

8) Ишиқ маблагинида янгиликни ишла туширишдан электр қурилмаларидан фойдаланиш қилинишига қамқилик билан энергиянинг тарғиб миқдорини учун Корхонага буюртма қилиш талаб қилиниши;

9) Қонуи энергия тўловинида белгиланган тартибда энергиянинг электр тармоқларидан ушатишда, ишлаб чиқариладиган мансулнинг қондалар (қондаларининг) тегишлик жараёни ишлаб чиқариш қилишда, ишлаб чиқариш қилишлари ва мажбурий қондаларини ўриши, қондалар, шунингдек, электр тармоқларига ушатиш энергия сарфини, шунингдек, ушатиб электр тармоқларига ушатиш субистеъмолчиларининг қилиниши хисобга олиши;

10) Шунингдек, 5 MWt ва ушдан юқори бўлган қувватга ушатиш Истеъмолчини Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар бериш талаб қилиниши;

11) Истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдорини;

12) Энергиянинг тўловининг энг қуи ва энг кам қилиниши шартларда тегишли энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфини;

13) Энергиянинг тўловининг энг қуи қилинишининг ўрни даврида актив энергия қувватининг ҳар 30 дақиқадан сарфини;

14) Истеъмолчи қонуи ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

1) Истеъмолчилдан шартномада белгиланган ўлчаш мажбуриятларини қўқоқ қилишда бажарилишини талаб қилиши;

2) Ушатиб шартнома приборлари бажарилмаганда ёки бўзилганда Истеъмолчининг етказилган амалдаги зарарин белгиланган тартибда қоплатиши;

3) Авария режимда, Бирокни хабардор қилиб Истеъмолчининг электр тармоқларидан ушатиб қилиши;

4) Бирокнинг қўқоқлигида асосан, ҳамда "ИХАТга ушатиш ёки энергия оқибатда ҳал қилиш қилиниши" ва хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг оқибатда тўлов қилинишида электр тармоқларидан ушатиш талаб қилиниши;

5) Корхона қонуи ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

6) Манкур Шартномада асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан ушатилиши қилинишида қондалар қилиниши талаб қилиниши;

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

1) Истеъмолчининг энергиянинг электр тармоқларида электр тармоқларининг қилиниши бундан мансуллик бўлишини белгиланган Шартномада қўқоқ қилиниши талаб қилиниши;

2) Ҳажмда мунтазам етказиб бериши;

3) Ушатиш, электр ушатиш қилинишини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, ушатиш тегишлик қилиниши ва шунингдек, ўлчаш электр қурилмаларини қўқоқ қилиниши талаб қилиниши;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги кўпчиликнинг узилишлар тўғрисида ум қулдан кечикмасдан оголантириши;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб беришнинг тўхталганини ва тўхталганини сабаблари тўғрисида хабарлар келиши;

кiritиш айтган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни халқини ва вақти кўрсатиладиган ҳолда оидидан хабар бериши;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бўлинмалар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза елинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқилиш, баътароф этиш ва баътарофда жавоб бериши;

Истеъмолчинга ўрилатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини кўриши;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киртилган таклифларига мувофиқ, ушбу муқддада электр энергиясини оёқлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиши, электр энергиянинг оёқлик шартномавий миқдорини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган таклифда - истеъмолчинга бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар келиши;

Истеъмолчинга ўрилатилган ҳисобга олиш ириборларини алмаштириши, ўриштириши ва техник хизмат кўрсатишнинг, шунингдек Бюро билан бирга шовбаълашни таъминлаши;

сифат кўрсаткичлари талафат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши.

Корхона конунчилигига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлишни мумкин;

V. Томонларнинг жавобларини

5.1. Электр таъминоти шартномали бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавоблар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарин қоплашга, "Истеъмолчин" ва етказилган ҳиский зарарин қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчин олдига моддий жавоблар бўлмайдиган агар: Истеъмолчин электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергиясини истеъмолчин ёки қулайлигини шартномавий миқдоридан охиб кетганига йўл қўйганда, ҳузурий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жазали бажарилган таъдилдан шунингдек, электр энергиясини етказиб бериладигани учун; ҳазира маънони автоматик инга туширилган, автоматик ҳавога улаш ва автоматик

тарзда частотани соқлаш билан боғлиқ ўзгаришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таъаффуслар учун;

яқин эргетика тилимода қуваат таъминоти оқибатда келиб чиқши мумкин бўлиб аварияларнинг олдини юзасидаги тармоқларни автоматик тарзда (УОПН, АЧР) ва бошқа ўзгаришлар ҳисобига келиб бериш ва етказиб бериладиган таъаффуслар юзасида келинган.

энергия бериладиган узилишлар қуваат ва энергия етишмаслиги сабабдан энергия билан таъминловчи таъминловчи томонидан кўпчилик ҳужжатлари асосида истеъмолчини тартибга солиш натижасида юзасида бўлади.

омманин ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергиясини етказиб бериладиган узилишлар тўғрисида хабар ва эълонлар бериладиган, истеъмолчин олдига моддий жавоблар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясини олдига ёки етказиб бериладиган ум ҳолатлари ҳамда фахшуҳуд ва авария ҳолатлари юзасида келинган (форс-мажор) Истеъмолчин олдига жавоблар бўлмайди.

5.4. Маъмур шартнома и бажариш жараёнида юзаси келадиган барча келишимовчилик ва шикоят муноқара утказини орқали хал қилинган. Келишимовчиликларнинг муноқара утказини орқали хал қилишнинг шожид бўлмаганда, улар арзасида судда ёки "ХОРАЗМ МЕДИАШЕВ ВА АРБЫТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти ҳузуридаги додийи фойдалит кўрсатувчи Ҳақамлик судда кўриб чиқилиши мумкин. Унинг Регламенти ва Ўзбекистон Республикаси конунчилигига боғлиқ кўриб чиқилган. Ҳақамлик муҳокамасининг жойи: Ҳақамлик суди (амбондан белгиланган). Ҳақамлик муҳокамаси 1 нафар ҳақамлик судьяси томонидан амалга оширилади.

6.1. Шартнома 2018 йил 01.01.01

Шартномада киритилган ўзгаришлар жорий оёқлик қўйилмайдиган, ва кейинги оёқдан кучга кирди.

Шартномадин амал қилиш муқддага тузилган, томонлардан бири уни ўзгариши ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзгаришларга ҳисобланади (ёқажет ташкилотлари бундан мустақило). Ариза ушбу Шартномани амал қилиш муқддага тузишдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маъмур шартнома бир хил қилиш кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирига сақланадиган инки (ёқажет ташкилотлари ушбу ум) нуқсала тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажратилмак қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини таъаббус билан Шартномани муқддага олдиган бекор қилиш, инкунчи омонини бекор қилиш муқддага утти куш олдиган хабарлар келиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартин билан бекор қилишнинг мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома етказилганда юзасида охиридан 6.4. баърида шартнома и кўшимчалар, агар улар фақат етказилган амалга охиридан, томонларини ва ҳолатли инкунлар томонидан амалдан бўлса, ҳажимий ҳисобланади.

VI. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Тошкорган тумани КТБ
 Юридик манзили: Тошкорган А. А. Каваши кўчаси 106
 Почта манзили:

Хисоб рақами: 10002286033220709210005091
 Банк коди (МФО): 00014 (ИНН) 200419745
 Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами:

Маҳалла номи:
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялангизирилдиган
 Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг хисоб рақами: 2340200300100001010
 Банк коди (МФО): 00014 (ИНН) 20122919
 Бюджет фонднинг хисоб рақами:

Банк коди (МФО): _____ (ИНН) _____
 Телефонлар: 33-22-555 Факс: _____
 (Истеъмолчи телефон рақамлари, шу жумладан унинг рақобатини ушбу телефон курсатилган)

Статистик кодлар:

ОКЭД _____
 СОГУ _____
 СОАТО _____
 КФС _____
 КОПФ _____
 ОКПО _____

Корхона: Тошкорган КТБ
 Почта манзили: Тошкорган КТБ
 Хисоб рақами: 22636000500313389473
 Банк коди (МФО): 00853 (ИНН) 200408434
 Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар: _____
 СОАТО _____
 М.У. _____
 Истеъмолчи: М. Хайитов
 (Истеъмолчи рақами)
 М.У. _____
 Юриет хулосаси: _____



Етказиб берилдиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури: Рақс тўриси
3. "Истеъмолчи" электр курималарининг уланган куввати: кВА (кВт)
4. Электр таъминоти шохлиқлиги бўйича тарифи (лойиҳа бўйича) _____
5. Хисоб-китоб тури: Бир ставкали

Тариф гуруҳи: 10002286033220709210005091 (Истеъмолчи рақами)
 Юридик манзили: Тошкорган А. А. Каваши кўчаси 106

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь	1387511				
Февраль	56751				
Март	56751				
Апрель	452491				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Таъминот кўриб чиқилган: _____ соат, оғда 30.3 кун
 Умумий юкга асосланган сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 4 - илова

Томонлар электр тармоқларининг балансе мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик четгараси
ДА.ЛО.ЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар манжурият:

а) ҳаво линиялари C-18 АBBT 3x16 мм

б) трансформатор нимстанциялари

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик четгараси Б/ешмас, Газараси, Қурчи, Сақал, қордан, Шувур, Ф/Р, қорчи, Чарқоқ, Ян - қорчи, О/Ч, қўзи, Кабель линияларининг эндилик таъмири, Фидлар, қорчи

3. Улардан қуйидагилари:

а) мансублик ҳисобидан берта элекр қурилмалари, фид
хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳошимлари томонидан,

б)

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти қорхонаси ҳошимлари томонидан кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавабдорлик четгараси қуйидагича белгиланди: мансублик ҳисобидан берта элекр қурилмалари, фид, Чарқоқ, Ян - қорчи, О/Ч, қўзи, Кабель линияларининг эндилик таъмири, Фидлар, қорчи

Истеъмолчи Абдуминов Вакиллари

М.У.

Корхона

М.У.



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 5 - илова

Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.ЛО.ЛАТНОМА

"Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик четгарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг балансе бўйича мансублиги четгараси ҳисобга олиш аниқлашда мансублиги четгарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойда бўлган қисми ҳисобга олиш билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик ақлиқ энергиянинг йўқолишлари кВ.сватин, ёки % релок ил энергия йўқолишлари кВА.р.сватин, ёки % тапқил, яъни:

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолиши:

Узунлиги 18 м

Кесим юзаси мм²

Русуми

Қувватининг 0,4 кВ бўлса, кВ.сватин, ёки %

тапқил, яъни:

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги м

Кесим юзаси мм²

Русуми

Қувватининг 0,4 кВ бўлса, 3031 кВ.сватин, ёки %

тапқил, яъни:

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

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиниш четгарасидан умумий мулк ҳисобидан олган ушбу тармоқлардан таъминланган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асосларини аниқлаш бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш қўли билан аниқланади ва ушбу мулкдорлари шirkатлари ёки компания-электр таъмиричилари истеъмолчиларига:

Илоҳлар:

Истеъмолчи:

Абдуминов
(М.У. Илмо)



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 6 – илова

Компенсация курилмаларининг ишлаган режим
1. Компенсация курилмаларининг ўрнатилган куввати

Т.р №	Компенсация курилмаларининг турлари	Кувват вати	Ушлаган вақти Эрта-лаб курун	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:			
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
1.2.	Дастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
2.	Синхрон двигателлар (С/Д), кВт			
3.	С/Днинг реактив куввати, кВар (С/Днинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (1б + 3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			

2. Реактив энергиянинг иктисолдй миклори

Икисой	Реактив энергиянинг иктисолдй миклори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисолдй киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал миклори ҳисобга олинди, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадан миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисолдй киймагининг амалдаги миклори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солини ҳисобга олганидан ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолдй киймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисолдй киймат миклоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан

Холди аниқланади:

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни старлица тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланади. Худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китобларида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициенти амалий кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ҳўэнергоинспекция"нинг тасдиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чеғирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғига электр тармоғининг катта юкلامани соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامани соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоли қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш йурурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақлим этилади.

Чеғирма қўйилган киймат солинган ҳисобга олинмаган ҳудудда актив энергия учун амалий тарифининг 15% миқдорига қўйилганлиги

Истеъмолчи:



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бროни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичик муддатли қувват таъқисини қолди қолганда Истеъмолчи қуйидаги тартиб бўжарини қарас:

_____ шунингдек таъқисини

1. Усуқна юкلامанин технологик бронь тарражасига пасайтириши:

№	Технологик бронь а таъқисини пехлар ва агрегатлар номин*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

* Жамин: _____ кВт

*а) Барча пехлар ва агрегатлар узоқ билан ўқирилди. Ўқиринини яроқсиз маҳсулот тилаб чиқарилган, усуқланган, буланган, тартибни ёқисин, паҳаринини ва бошқа баҳасиз моддасиларга олиб қелувин пехлар ва агрегатлар тугиди муқассат.

б) Технологик бронь а таъқисини, агария бронь а таъқисини пехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-қанда қарас.)

Технологик бронь а таъқисини босқичлари:

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

2. _____ устанидан кейин пехлар ва агрегатлар авария бронь тарражасига олиб қулилади.

Т/р №	Авария бромга тааллуқли неслар ва агрегалар номн*	Инда қолдирлан юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирлини сиз тасвирловти, алоқа воситалари танини, тўхтатилса, иситни тиланини, музлаб қилинса олиб келуви неслар ва агрегалар, ҳама қўрақани ёриткичлари юкланиши иттиди қолдирлади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегалар авария бромга кирмайди (ушбу агрегалар, зарурамга қараб, олдидан Қорхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киратилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи:



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

1. **Loyihaning turi:** Shartnoma.

2. **Loyihaning nomi:** Elektr energiyasi ta'minoti tugrisida.

3. Xazorasp tumani xalk ta'limi bulimi Xorazm xududiy elektr tarmoklari aksiyadorlik jamiyati Xazorasp elektr ta'minoti korxonasi bilan tumandagi xalk ta'limi bulimiga karashli 53ta umum urta ta'lim maktablari uchun shartnomaning birinchi ilovasiga muvofik 2022 yil mart oyi bilan birga bulgan davrda xar bir kvт.s. 450 sum bulgan 158751,1 (bir yuz ellik sakkiz ming yetti yuz ellik biru, bir) kvт.s elektr energiyasi ta'minoti uchun 71 437 995 (yetmish bir million turt yuz uttiz yetti ming tukkiz yuz tukson besh ming) sumlik elektr energiyasi sotib olishga kelishib shartnoma loyixasi ishlab chikilgan.

4. Mazkur shartnoma loyixasi Xazorasp tumani xalk ta'limi bulimi tomonidan 2022 yil 12 yanvar kuni Xazorasp tumani yuridik xizmat kursatish markaziga yuborilgan.

Mazkur shartnoma loyixasi amaldagi qonun xujjatlariga muvofik ishlab chikilgan va uni kabul kilish maksadga muvofik.

Xazorasp tumani yuridik xizmat

kursatish markazi bosh yuriskonsulti

2022 yil «12» yanvar



I. Xudanayzarov