



20.01.2022 даги

Янгиер шаҳар Электр тармоқлари қорхонаси ва Вилоят Асаб ва рухий касалликлар диспансери ўртасида
12999150,00 сўм умумий суммага тузилган 020054 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ*

Боб 054
Шахсий газна ҳисобварақ 401321860244017073201054009

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь				
Февраль	8 999 550,00			8 999 550,00
Март	3 999 600,00			3 999 600,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил бўйича	12 999 150,00			12 999 150,00

Жами 12999150,00 сўм

Ўн икки миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз минг бир юз эллик сўм
00 тийин
сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан _____ сўм ёки _____% *** шартноманинг умумий суммасидан
_____ % ***20 _____ ойида тўланиши лозим.

(*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан газначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(**) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(***) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига _____% жорий ойнинг _____ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



М.Ў.

(имзо)

Хашимов Хусан Ачилович
Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтери

(имзо)

Азимов Д. Д.
Ф.И.Ш.

Газначилик бўлинмасининг
ходими қабул қилди

_____ (имзо)

Буюртмачи ходими
қабул қилди

_____ (имзо)

« _____ » _____ 20 _____ й.

« _____ » _____ 20 _____ й.

БЮДЖЕТ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил 20 01 020054 -сон Янгиер ШЭТК вакиллик (муновоҳидлари) электр

Сирдарё ХЭТК АЖ Янгиер ШЭТК (муновоҳидлари) электр

раҳбари А.Жабборов (кейинги ўринларда "Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низомни асосида фаолият юритувчи

раҳбари Асбб ва Сирдарё ХЭТК АЖ (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),

хисоб рақами - ИККИНЧИ ТОМОНДАН МАЪЖУР ШАРТНОМАНИ ҚУЙДАГИЛАР ТУҒРИСИДА ТУЗИЛАДИ:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини

уланган тармақ аркали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун 3/1 вақтида ҳақ тўлаш мазкур шартини олади.

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 28887 кВт.с. реактив кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган куниндаги умумий нархи сўмини, тариф бўйича ташкил этилади.

2.3. Истеъмолчи етказиб берилган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳажми миқдори ушбу Шартномага 2-иловада наларда тутилган ҳисобга олинган приборларнинг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиин истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиши аёбоболари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинлади, давлат қисқовидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари қорхоналари томонидан Бюро билан ҳамкорликда белгил ўрнатилади, пламбалади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва undan ортик бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюмларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

Электр таъминотининг шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЪЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ интирокида тузилди. Янча электр энергетикаси таъминотида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзасида Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

1. Усухна юклавмасини технологик брон даржастигача пасайтириш:

Table with 4 columns: №, Технологик бронни таъқулдан исхлар ва агрегатлар номи*, Ишла қолдирилган юклавмаслар қуввати (кВт), Итоҳ

Жами: _____ кВт

*а) Барча исхлар ва агрегатлар зулук билан ўчирилади, ўчирилган яроқсиз маъсулот исхоб чикарилади, ускунанинг бутилиши, паритили, ёниги, захоралини ва бошқа бахтсиз ҳолатларга олиб келувчи исхлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария броннига инхисхли исхлар ва агрегатлар ҳам кироди (2-бандга қаранс.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтгандан кейин исхлар ва агрегатлар авария бронни даржастигача ўзиб қузилади.

Table with 4 columns: №, Авария бронни таъқулдан исхлар ва агрегатлар номи*, Ишла қолдирилган юклавмаслар қуввати (кВт), Итоҳ

Жами: _____ кВт

* а) ўчирилган сув таъминоти, алоқа воситалари шунинг мўҳтажисига, исхобни таъминоти мўҳтажисига олиб келувчи исхлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлари ёриқлиқлари юклавмаси асосида қолдирилади.

б) Ёнигача қарин захира насослар ва бошқа ёнигача қаринга қарата ёриқлиқ броннига кироди (бушбу агрегатлар, заруратга қарай, олиндики қорхона билан келдирилган ҳолда рўйхатдан ўчирилган муҳити).



Имзолар:



2. Реактив энергиянинг икτισодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισодий миқдори (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 икτισодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва бундан ташқари аниқлашдан асқат коэффициентининг оптимал анисори ҳисобга олиниб, ушбу дарр учун ақтив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг ақли бўйича реактив энергия икτισодий қийматининг амалдаги миқдори икτισодий келинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифда устулаи қўшилган қиймат солинми ҳисобга олинамиз, холда фақат энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан икτισодий қиймат доирасида фойдаланишга, бу амалда икτισодий қийматдан ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10 % - реактив энергиядан икτισодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланишга, бу амалда икτισодий қийматдан ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия қийматининг ушбу элекр энергия тарифига устулаи қийматлар жарима саналмас, амалдаги тариф ва элекр тилимноти шартномадаги асосан аниқланади.

Реактив энергия ўрни етарлига бўлганда қувват коэффициентининг норматив қиймати Икτισодий томондан қўлаб-қувватланганлигини аниқланади, ҳудудий элекр тармоқлари қорхона томонидан қилин ҳужжатларида белгиланган тартибда ақтив элекр энергия буюқлиши қийматининг теслик нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги ушбу Икτισодий қийматлардан қўлаб-қувватлар аниқланади.

Бу амалда қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл нисбатан Икτισодий томондан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "5-энергоселекция"нинг тақдирини белгилашга асосан аниқланади.

Тариф икτισодий қийматдан ақтив элекр тармоқда элекр тармоқининг қатта юкларда солинган реактив энергия ҳосил қилганда ва элекр тармоқининг қатти юкларда солинган энергия тилими Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Четрифой қўлаб-қувват солинми ҳисобга олинамиз, холда ақтив энергиянинг амалдаги тарифининг 15% миқдорига белгиланади.



ярим тунги пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тунги пайт – энг катта юкларда соатларда (ягона элекр энергетика тилимининг энг катта юкларда соатлари: эртабоки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда Усувчи коэффициентини қўлаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкларда соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаровчи коэффициентини қўлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали икτισодийларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Икτισодийларга нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, элекр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсуслаш ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Икτισодийлар учун тўловлар Ҳузурият қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларида мануел икτισодий билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш асослари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

Икτισодий томондан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рақ қилинган тақдирда, элекр энергия учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу Шартнома бўйича Икτισодий ва Қорхона орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. Икτισодий ҳисоб-китоб даври тугалдан сўнг, Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар онда ёниб олади ва ушбу Шартноманинг 5-моддасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузилади.

Икτισодий Қорхонага энергиянинг сарфининг тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, элекрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "20-25" санасигача ҳудудий элекр тармоқлари қорхонасига тақдим этади.

Бу амалда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифга амалга ошириладиган Икτισодийлар бўйича энергия сарфини бўйича ҳисоботда ишлатилган элекр энергия (ақтив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тунги, ярим тунги ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Элекр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, ҳудудий элекр тармоқлари қорхонаси уларнинг қучга киришидан қамиди 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бу амалда элекр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналан қатий налар, элекр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва икτισодий фойдаланилган элекр энергияси учун энги тариф қучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг) аниқ тарихида бўлган ҳажми учун тўлов қушидан бошлаб кейинги бир ойлик ортиқ бўлмаган муҳлатда қўшимча тўлов тўлашдан оқол этилади.

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан даъво муҳлати доирасида кўрсаткичлардаги таффовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчи энергияни ставкаи бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангичдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 30 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошлангичдан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига инсобатан электр тармоқларидан тўлиқ ўзингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириши учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-қарағини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Корхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-қарағини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСДК) Уйваситини Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ушбу ҳисоб-китоблар тизимида ҳисобнинг инсобатан ҳисоблар-фактуралардан фойдаланишга тасвир қилинган чор-тадбирларни тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томоқларнинг эквипулатсия жавобгарлиги асосида аниқлашдан электр тармоқининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга эга, табақалаштирилган тарифда тўловларини амалга оширилган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сўтканинг тигиз, ярим тигиз ва тулли пайтлари учун алоҳида аниқланиб, муносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёши учун қўшиб борилади. (65-қўшимчаларни қайта ҳисоблаш ва инсобатан бериш истеъмолчилар тўғрисида)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т.р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Узатиш вақти		Ҳақи
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Втгач 1000 Вдан юқори, жумладан				
1.1.	Автоматик бошқариладиган 1000 Втгач 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўла бошқариладиган 1000 Втгач 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Ҳақи (116 + 36) кВтАр 1000 Втгач 1000 Вдан юқори.				

ИЗХ: авторжазма шаклидаги қонфиденсдор ҳужжатлари билан маҳфизатли ҳужжатлар узатиши шартномавий таъминотнинг шартини эътиборга олиш.

Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайда этилган сана « _____ » 20 йил.

Ушланган жой номи, ҳисобга олини	Ҳисоб-китоб коэффициентини				Ҳисобга олини прибори кўрсаткичлари	Ҳисобга олини прибори	Сарф кВт.с., кВтДр.с	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кўсалини трансформаторининг (КТ)	узу-заий	бошлага гич				Эрта-тун	Кун	Кечки	Тун		
приборининг завола риланим, ҳисобга олини тури (актив, реактив)	2	3	4	5	6	7	8	соғат 6-9	соғат 9-17	соғат 17-22	соғат 22-24	соғат 0-6	соғат 12-13
1													
Жами													

Илоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табқалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8= гр 7+гр 4



миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ағона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфламини тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайда этилган миқдори бўйича ёки ўтган йил учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варғанини ёздаи ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақаминда бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олинган кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (манший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш сҳмасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томондан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юрдиқ шахслар ҳамда талдиқорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мўвофиқ, бироқ бир ойда қаманда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-риқам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб дари учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фондан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчилан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устималар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аяне тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аяне тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томондан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аяне тарихида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчиға тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фонидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги облик ақсин энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар облик энергияни йўқатиши:

Узулиги _____ м;
Кесим қисми _____ мм²;
Русуми _____;
Қўчланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар облик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ м;
Кесим қисми _____ мм²;
Русуми _____;
Қўчланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмоладан ва 1-иловада кўрсатилган облик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-хўжалиқ таъминотлари истеъмолдига қаратилган.



3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар облга, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг тасхослаш далолатномасини тузлади.

Агар "истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имлолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзин ундириши учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг баъкидаги ҳисоб рақамига тулов талабномаси кўйиш йўли билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида "Бюро" томонидан мажбурий ушбу руҳга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати ортиқларига таълим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан унқитди:

- шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини кас-дан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадига уларнинг ишланига ташқаридан аралашши хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда, электр энергиясидан ўтирлик тарзда фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, таллон-тароҳ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда; электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун, амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчинини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилиши учун жавобгарликдан озод этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари қорхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги қардорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қондалузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тулов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридан тулов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинилган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсет этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинилган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсет этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тулов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тегишлатирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Орлавий тадбиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан;

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДА.ЮЛАТНОВАСИН

Изоҳ: *Хор-бир электр ҳисоблаш усули аҳолида 3- ва 4-иловалар тузилганда*

Ҳисоблаш № _____ *таълик* _____ *қувватини* _____ *коэффициентини* _____ *утилган қувватини* _____ *кВт*
Ҳисоблашдан ўриштирилган майлис _____
таъриқли рақиб, кўча уй №

1. Тариф гуруҳи _____ Фаоллиги тури _____
Ҳудудий ва шаҳарий тариф _____ *Ҳудудий ва шаҳарий тариф* _____

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

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____ барча турдаги электр жиҳозлари ва ёритиш приборларига _____

б) _____ Янгир ШЭТК мизмат кўрсатмайди _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳолимлари томонидан,

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сани _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан мизмат кўрсатилади "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаси _____

томонидан хизмат кўрсатилмайди"

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

Истеъмолчи _____ (имзо)

Корхона _____ (имзо)

Вакиллар: _____ (имзо)

_____ (имзо)




Оқлавиёй корхона турар жойдан бир вақтинан ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақрирда, қомонда инфратузилма хизматлари (электр энергияси суа таъминоти, қанализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан:

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фойдалигини янада такомиллаштиришда иқтисодий қўмақ ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 264-сон қарорининг 3-банди билан белгиланган мақсадда Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiий газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, телефон, оқона суви ва маншiiий чиқиндиларни ташини)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги хуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўриштирилган тартибда улаши;

сифат кўрсаткичлари даққат стандартларига мувофиқ ўриштирилган тартибда электр энергиясини олиши;

электр энергияси етказиб беришининг тўхташини ёки тўхлатиб қўйишини сабоблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиши;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгаришларини тўғрисида белгиланган тартибда тақрифлар киритиши. Бунда энергиянинг Шартномадан ҳажминини ўзгариши бўйича тақриф мўъжаланмаётган ўзгаришдан олдин 10 кундан кечинмай (коррий ой тугагунгача) берилишини ва сураётган қушимча мизқор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган бўлишини лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмагани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши охибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиши;

Шартнома қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилини;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия мизқорини учун тўланган маъблагини қайтарилишини талаб қилиши;

энергия етказиб берилиши тўхтатишганда етказилган зарарини қоплашни талаб қилини;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган иттилоларни ҳал этиши учун суага, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиши.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмолчи режимида риюя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаши;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур таъмирлаш ва эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда қанализация техникаси қондаларига риюя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлигини тўғрисида хабар бериши;

электр энергиясини оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириши;

эгаллаб турган биносадан уни берини,сотини,ижарага расмийлэштириш ёки бошка сабабларга кура кучиб кетган такдирда, бу хакда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор килиш;

ЭЭХНАТ (АИСКУЭ) тизимини баркарор доимий ишлаб туришини таъминлаш; энергетика тизимининг «Электрхисоб» компьютер дастурига истезьмолчининг бириктирилган телефон ракамига (боғланиш нуқтасига) «СМС» оркали юборилган хабарнома, отоқландириш хатларига уз вақтда муносабатларини белдирши ва зарур холда дархол энерготашминот корхонасига аниқлик киритиш максалида маълум қилиш;

энергетика тизимининг «Электрхисоб» компьютер дастурига истезьмолчининг бириктирилган телефон раками (боғланиш нуқтаси)га шунингдек бошка бирор рекавизитлари узгарган холда холда истезьмолчи дархол электр таъминоти корхонасига хабар бериши;

Бюро ва «Узэнергоспекция» конуний кўрсатмаларини бу вақтда бажариш; Электр курималарининг тузлишини кондалари талабларини бажариш;

Бюро ваёки Корхона вақилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиршига белгиланган тартибда рухсат бериш;

бил мобайнлида аниқдан ишта тушириладиган электр курималаридан фойдаланиш бошлангичинда қанда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга булган эхтиёжини аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотини (ишлар турларининг) технологик жараяни ишлаб чиқариш эхтиёсларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига узланган субистезьмолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори булган қувватга узланган Истезьмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

истезьмолчилардан қувватини хар сўткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юксамали даирларда реактив энергия ва қувватнинг хар сўткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламисининг ўтин даврида актив энергия (қувват)нинг хар 30 дақиқикалаги сарфини.

Истезьмолчи қоюм хужжатларига мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга булшин мумкин.

Узланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик булган истезьмолчилар мажкур Кондаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилшини (булгарилишини) ва яни техника жорий этилишини караб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истезьмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараянларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлиз қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига булган эхтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсирлари

"Истезьмолчи"нинг (бу/Истезьмолчи)нинг хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турга ва қувватига таърифнома (кВ) кўрсатилган холда	Хисобга олиш прибори турга (бақув), (омонимат тибот)	Хисобга олиш прибори келмади қандайдиган шартноманинг расми	Ушбу приборларнинг трансформация коэффициентини		Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган қувадига ауратилган хисобга олиш кўрсаткичи	Тариф турини сўткалик ва йиллик
			Тиб	Кўчма-иш		
				0,4		30762
						896528
						075-541

Ишлар:



Электр таъминотининг шартномасига
I - илова

Этказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳлет берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-киتاب тури: _____

тариф тури: таъминоти берилган, бир ставкадан охи ақолига тевлаштирилган (кериаклиси ёносон)

Инд. жами	Энергия хажми мин. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январ	18887	
Феврал	11111	
Март	8888	
Апрел	8888	
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкда ишбўлдан сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____



зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, баъариладиган иш турларининг мўлажаллашган прогноз ҳамавларидан ва электр энергиясини сарфни меъерларидан келиб чиқиб, уларни камайтириши ва электр энергиясини тасжални Ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир бил ва аслуси давр учун балансларини тузиши; маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергиясини сарфининг тасдиқланган меъерларига риоя қилиши ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг баъарилдишини таъминлаши;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташиқлий-техник тадбирларни ишлаб чиқили ва амалга ошириши.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини қўрсатган даражада баъарилдишини талаб этиши.

ушбу шартнома шартлари баъарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан этказилган амалдаги зарарини белгиланган тартибда қоқатиши;

авария режимида, Бюрони хабардор қилиб, Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қуйиши;

электр мужаллиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиши ёки уларни баъартириш этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар қуриш зарур бўлганда истеъмолчининг оғоҳлангирмай ва у билан келишмай унга энергия этказиб беришини чеқлаши;

Бюронинг қўрсатмасига асосан, ҳамда ЭННАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тулаш қурилмасига эга ҳисобга олиши прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тулланган ҳақ тулаганда электр тармоқларидан узати.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мақсуд Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгидан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жамобдор бўлмайдди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчи энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлишини чеғарасизлача Шартномада қўрсатилган ҳажмда мунтазам этказиб бериши; усқуналар, электр узатиш қўрсаткичи ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжаллиги объектларидаги носозликларини баъартириш қилиши;

электр ҳўжаллиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилайётган узилдишлар туғрисида уч кундан кечикмасдан оғоҳлангирishi;

Истеъмолчининг электр энергиясини этказиб берилиши туғрисидаги ва туғрисидаги сабаблари туғрисида хабардор қилиши;

қиритилаётган чеқлашлар туғрисида, чеқлашларни ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериши;

электр энергиясини тулик этказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бўзилдишлар туғрисидаги Истеъмолчининг ариасини, ариқа олдинан кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай қўриб чиқили, баъартириш этиш ва баъартириш жавоб юбориши;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда этказиб берилган энергия ҳисобини юртиши;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун музлагда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўлгартиришлар қиритиши, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчиға бу ҳақда, рад этиш сабабини қўрсатган ҳолда хабар қилиши.

Истеъмолчида ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алаштириши, ўриштириш ва техник хизмат кўрсатиши, шунингдек Бюро билан бирга шлобларни таъминлаш.

Сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш Корхона конунчиликлари мувофиқ бошқа мажбуриятлари ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишсан белгилабган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишсан тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасизга етказилган зарари қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳаққий зарарини қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергиясини истеъмол қилишнинг шартноманинг шартноманинг миқдоридан ошиб кетшига йўл қўйганда, ҳуқуқий электр тармоқлари корхона томонидан белгилабган электр энергиясини чекаш жадвали бажарилган туғайли пилт сифатдаги электр энергиясини етказиб берилганлиги учун;

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясини узатишда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фақулда аверия ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Электр энергия таъминоти корхонаси уни билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар оқибатида мажбул бўлган чеклашлар қилинганда, "Электр кўрсаткичларини тузилиши қондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти нишончилиги тоифаси (категория)га туғри келмаган (дойиха талаблари бажарилмаган) ҳолда истеъмолчиларда киритилган дало ва талаблари бўйича келиб чиқадиган нгзалар бўйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.5. Махжур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган бarcha келишмовчилик ва нгзалар музокара ўтказилган орқали хал қилинади. Келишмовчиликларини музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг имоки бўлмаганда, улар конунчиликлари белгилабган тартибда хал қилинади.

5.6. Шартнома 2022 йил 3-декабр гача бўлган муддатга тузилди. Шартномага қиритилган ўғаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан қучга қирлади.

5.7. Шартноманинг амал қилиши муддати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиши муддати тугайдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

5.8. Махжур шартнома бир хил зорлик қучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда шикоятланган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

5.9. Томонларнинг бирини ташаббус билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабарлар қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.0. Берица ўғаришлари ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақоатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳисобий ҳисобланади.

6.1. Махжур шартнома таллабларида назарда тутилган тартиб – қондалар Вазирлар Махжисининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

6.2. Шартнома қондалари шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

6.3. Шартнома қондалари шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

6.4. Шартнома қондалари шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

6.5. Шартнома қондалари шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНИЛАЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

Истеъмолчи: Асаб ва рухий касалликларни даволаш маркази

Юридик манзили: Т.Жексон / 4

Хисобрақами: 401341802440180732010874083

Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 200322550

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондига хисобрақами: 23402000300100001010

Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 20122913

Бюджетдан ташқари фондига хисобрақами:

Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 200322590

ҚҚС тўловчининг коди:

Телефон №: _____ Факс: _____ e-mail: _____

Истеъмолчилик, шу жумладан раёбарлиги: _____

Кадастр №: _____

Стигистик кодлар:

ОКЭД: 91573

СОГУ: _____

СОАТО: _____

ҚФС: _____

КОПФ: _____

ОҚТО: _____

КОРХОНА:

Почта манзили: Янгир шаҳар А.Тимур кўчаси 2-уй

Хисобрақами: 22636000400134817415

Банк коди (МФО): 00855 (ИНН): 200324414

ҚҚС тўловчининг коди:

Телефонлар: 67-350-24-26

Факс: _____

Стигистик кодлар:

СОГУ: _____

СОАТО: _____

Истеъмолчи:

ХУКУҚШУНОС ХУЛОСАСИ

Мазжур электр энергия таъминоти шартномаси

Қўққушуниси

5.3 Республикаси Вазирлар Махжисининг 2018-йил 12-январда 22-сон қарори талабларига мувофиқ тузилган

Томонлар ўртасида мажжур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг конунчиликлари талаблари имокидан

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

«Хуқуққушуниси» шартноманинг қўққушуниси Ўзбекистон Республикасининг конунчиликлари талаблари имокидан

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

«Хуқуққушуниси» шартноманинг қўққушуниси Ўзбекистон Республикасининг конунчиликлари талаблари имокидан

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.

қилинган. Шартнома шартномалари ўргатилган ишоним қондалари билан белгилабган.