

Улгуржи истеъмолчилларга электр энергияси етказиб бериш Шартномаси

20 23 йил 28- сентабр 351417 сон

Истеъмолчи (шартнома тўзган жон)

Истеъмолчининг шахсий ҳисоб-рақами:

351417

"Керей" ЖШС "АЖ" шевобот

Туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасида 2023 йил "11" сентабр да рўйхатдан ўтказилган 55 - сон ишончнома асосида фойдаланган раҳбар

Қ. Раҳмонов (электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда Таъминотчи корхона деб аталади) бир томондан ҳамда иккинчи томондан Улгуржи истеъмолчи (кейинги ўринларда Истеъмолчи деб аталади)

шевобот 7. 17 сон болса нар эҳсосига ва сондаг шевобот

раҳбари С. Қўзғолқўзғоров (сўбжаҳлик юртидаги субъектининг тўлиқ номи) (сўбжаҳлик юртидаги субъектининг қандайдир раҳбарининг аниқ шартнома келишимининг Ф.И.Ш.)

билан Шартномани куйидагилар ҳақида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1. Ушбу электр энергияси таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда – Шартнома деб аталади) мувофиқ, Таъминотчи корхона Истеъмолчига электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБЛА ОЛИШ

2.1. Электр энергияси истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: реактив энергияси 42700 кВт/соат; реактив энергияси кВт/соат.

2.2. Етказиб бериладиган электр энергиянинг шартнома тузилган кундаги таҳминий нархи 19815000 сўмини, тариф бўйича 450 сўмини ташкил этади. Тариф турлари

табақалаштирилган, бир ставкали, аҳоли нархи ва бошқалар (таъминотчи билиши)

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага I-иловада келтирилган. Таъминотчи корхона томонидан хизматларни тўлиқ ҳажмда кўрсатиш учун электр таъминотида танқислик юзага келган тақдирда, Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабргаги 277-сон қарорига қайд этилган стратегик ва иқтисодий аҳамиятта эга истеъмолчиларга зарур бўлган электр энергиясининг минимал ҳажмини, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича Истеъмолчи билан белгиланган ва олдидан келишилган тартибда етказиб берилишини таъминлаши шарт (7-илова).

2.4. Истеъмолчи томондан 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 коэффициентларини инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчининг (тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари ўлчов трансформаторлари, автоматлар, симлар ва бошқалар) истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади. Таъминотчи корхона томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини ҳисобга олиш электрон приборларини сотиб олиш, ўрнатил, рўйхатга олиш, даврий давлат қисловидан ўтказиш ва пломбалаш, шунингдек, мавжуд (жумладан, индукцион) ҳисобга олиш асбоблари Таъминотчи корхона маблағлари ҳисобидан алмаштирилади.

Ҳисобга олиш Истеъмолчининг айби билан бузилган тақдирда (ток ва кучланишни ўлчаш трансформаторларининг ишдан чиқиши, шунингдек, иккиламчи коммутация, ҳисобга олиш приборларининг шикастланиши ва уларнинг йўқолиши) ҳисобга олиш назорат қилиш асбобларини ва уларга тегишли асбоб-ускуналарни алмаштириш, таъмирлаш, давлат қисловидан ўтказиш ва ўрнатил, истеъмолчи томонидан улар қиймати ва кўрсатилган хизматлар учун ҳақ тўланган ҳолда, Таъминотчи корхона томонидан амалга оширилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, табақалаштирилган, ўсиб борувчи, камаовчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВтА ва ундан ортқик бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молияштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз давр – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган

тариф бўйича, тигиз давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миклор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миклор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миклорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади. Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Реактив энергия компенсацияси учун четирмалар (устамалар) реактив энергияни ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади ҳамда тегишли равишда истеъмол қилинган (ҳосил қилган) реактив энергиянинг 1 кВтВар/соат учун тўлов тарзида ундирилади.

VII. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини қафолатгайди. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи қорхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи қорхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

- 8.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрь гача бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.
- 8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
- 8.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатида ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 8.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.
- 8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тўғридан ҳолатлар бўйича низолар келиб чиққан тақдирда қонунчилик ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш !

Умумий фойдаланишдаги электртармоқларига ўзбошимчалик билан уланиш ёки улардан фойдаланиш қондаларини бошқача тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига қасддан шикаст етказиш ёки бундай ҳисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзгартириш максалида уларга ташқаридан аралашиб, Ўзбекистон Республикасининг Мамурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185² -моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Шоьвот тўқманчи 17 снн Б.И.И.

Юридик манзили Шоьвот тўқманчи Арбоб маҳалласи

Хисоб рақами: 40062286033237096600056602

Банк коди (МФО) 00014 СТИР (ИНН) 306579983

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун: Бюджет фондиниң хисоб-рақами: 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 СТИР (ИНН) 2011223919

Бюджетдан ташқари фондиниң хисоб-рақами

Банк коди (МФО) _____ СТИР (ИНН) _____

ҚҚС тўловчиңниң коди _____ СТИР (ИНН) _____

Телефонлар: _____ Факс: _____ e.mail: _____

(Истеъмолчиңиң, шу жумладан раҳбариниң хоҳишига кўра уали, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр рақами _____

Статистик кодлар: _____

IFUT (ОКЭД) 85500

DBVBT (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

TSHK (КОПФ) _____

ТАЪМИНОТЧИ ҚОРХОНА:

Почта манзили Шоьвот тўқманчи Тўқманистон кўчи

Хисобрақами 22636000700313589477

Банк коди (МФО) 00853 СТИР (ИНН) 200408434

ҚҚС тўловчиңниң коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар: _____

DBVBT (СООГУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Таъминотчи қорхона: _____

Шоьвот тўқманчи Арбоб маҳалласи

Шоьвот тўқманчи Арбоб маҳалласи

Шоьвот тўқманчи Арбоб маҳалласи

Шоьвот тўқманчи Арбоб маҳалласи



ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ:

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

Юристкаонсульт _____

(илжаси)

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи И
2. Фаолият тури Дўқонча Мақтабч
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: 30 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват 30 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифа (лойиха бўйича) III
Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифа (амалда) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: бир савбака

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ски аҳолига тегиштирилган (бекраслси бўлик кўрсатилган)

Давр	Энергия хажми милг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	7777				
Февраль	5000				
Март	5000				
Апрель	1888				
Май	1889				
Июнь	1888				
Июль	1889				
Август	1444				
Сентябрь	1888				
Октябрь	2778				
Ноябрь	5555				
Декабрь	5704				

Ташкилот кунига фойдаланади 8 соат, ойга _____ кун
Умумий тоқламага нисбатан сменалар бўйича тоқланиш % Ҳисобда I, II, III _____

Истеъмолчи: А. Раҳимов
 МУ. илго. лавозими. Ф.И.Ш.
 Ташкилотчи корхона: И. Раҳимов
 МУ. илго. лавозими. Ф.И.Ш.

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субъектнинг) ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлари, тури ва кучданиш тоифаси (кВ)	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), номинал токи	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоқлаги рақами	Ўлчов трансформаторларининг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари	Тариф тури сўзи / 1 кВт/соат
				Ток	Кучданиш		
<u>10/0.4</u> <u>999</u> <u>Бир савбака</u> <u>999</u> <u>Бир савбака</u> <u>999</u> <u>Бир савбака</u>	<u>10</u>	<u>113210099011</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>79100</u>	<u>0.015</u>

Истеъмолчи: А. Раҳимов
 МУ. илго. лавозими. Ф.И.Ш.
 Ташкилотчи корхона: И. Раҳимов
 МУ. илго. лавозими. Ф.И.Ш.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси даволатномаси

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

- 1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
- 2. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____

1. Истеъмолчининг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво электр тармоғи _____
- б) кабель электр тармоғи _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами 888, 250 кВА

2. Истеъмолчи ва Тъёминотчи корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси Мансублик чегарасидан кичи бەرга электр қурилмаларга

- 3. Улардан куйидагиларга: _____
- а) _____
- б) _____

Истеъмолчи
билан 202 йил _____ санада тузилган _____-сонли Техник хизмат кўрсатиш тўғрисидаги шартнома асосида Тъёминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилади. Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузилмасе Тъёминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатишмайди.

4. Электр қурилмаларининг хонати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белдилади:

Тъёминотчи корхона:
И. Раҳимов
М.У. исло, лавозими, Ф.И.Ш.



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга хисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Уzunлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Уzunлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Тъёминотчи корхона:

И. Раҳимов
М.У. исло, лавозими, Ф.И.Ш.



Истеъмолчи:
В. Раҳимов
М.У. исло, лавозими, Ф.И.Ш.



Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қуваат коэффициентининг олғимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қуваат коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалари Истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.



Таъминотчи корхона: Истеъмолчи:



Истеъмолчи:

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЪЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қуваат танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юкламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р	Технологик бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуваати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши ароксиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқуначинг бузилиши, портилади, ёнсин, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қуйилади.

Т/р	Авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуваати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт.

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари шининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриклаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ўқинга қарши захира насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронига қирмайдў (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).



Таъминотчи корхона: Истеъмолчи:



Истеъмолчи: