



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 24.01.2022 г. № 0066

между Олтинсой ТЭТ и Олтинсой туман 1-сон касб-хунар мактаби на общую сумму 4500000,00

Глава 079
Казначейский лицевой счёт 100010860222017092901079001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	1 499 850,00			1 499 850,00
Февраль	1 499 850,00			1 499 850,00
Март	1 500 300,00			1 500 300,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	4 500 000,00			4 500 000,00

Всего 4500000,00 сум

Четыре миллиона пятьсот тысяч сум 00 тийин

сумма прописью

Месячный 100% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до 20 числа текущего месяца.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляющие и принимающие услуги органы в 2 -х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



(подпись)

Тошмуратов Абдурасул Абдурахманович
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Эшманов Голдибжон Гурабович
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

Получил работник заказчика

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр
суришмаларининг уриятилган куввати тугрисида
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторлар арни уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тузиш вақтида уртacha юқлама (кВт ёки А)
	Тури	Куввати (кВА)	Кучда ниши (кВ)	Ток (А)	Киска тутилув исрофлари (кВт.с)	

Б. Бошқа ток кабул қилувчилар

Электр двигательлар	Электр тайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқариш ёритиш	Изох
	Сони (дона)	Куввати (кВт)	Сони (дона)	Куввати (кВт)		

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номлавиши, манзилгоҳи	Уриятишга и куввати (кВт, кВА)	Электр хисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номлавиши	Тариф, сум/кВт.с узуи	Изох

Истеъмолчи:
А. Юсупов
(Исцо)

Имзолар:
Корхона Ш. Амиров
(Исцо)



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

Олтинсой тумани 1-сон қосб-журак компанияси
№ 0066
Манзил: "Бўстон" маҳалласи

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўт/соғларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан давво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафреут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади”.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоислик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохинини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага муружаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача ақуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиға инебатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

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

Истеъмолчи турли тариф гуруҳлариға тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади.

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

(АСОС: *Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли “Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварақ-фактуралардан фойдаланишни таъминлашни чора-тадбирлари тўғрисида”ги қарори*)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномаға 3-иловаға мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавабгарлиги асосида аниқланган электр тармоғининг мансублик баланси чеграсида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномаға 4-иловаға мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, таъминланган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлаиш ҳажми сутканинг титик, яъни титик ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб берилади. (6.7-иловағага қўшимча қилинган ва тасдиқланган *Биланс истеъмолчилар тўловлари*)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладда, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қилиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технология сарфлариға ўқазилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада

кўрсатилган мuddатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

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

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (машиий истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятига амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фонздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жамми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорига тўлов уқдирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифға устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пени бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўқазилган маблағлари қарзин қоплашға йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойлдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчиға тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фонзи миқдорига, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонз миқдорига пени ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фонзидан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарориға асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври таом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таъқослаш далолатномасини тузади.

Агар “Истеъмолчи” солиштирма далолатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзин уқдирши учун шартномавий ҳажмдан қилиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг бандаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси қуйиш йули билан, ҳамда бир

томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида "ХЭТК" томондан мажбурий учидурувга қаратишга, шунингдек суд (судларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истемолчини куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан унқлади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда,
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда,

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда,
ҳисобга олиш приборларини касалда бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадда уларнинг ишлашига ташкирланган аралашин хатти-харажатлар амалга оширилганда,
электр энергиясидан ўзирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг 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, Истемолчини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилиш учун жавобгарликдан озод этмайди.

Электр тармоқлари корхоналари томондан истемолчининг ҳақиқатдаги қардорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратиллади

3.16. Истемолчи томондан қондабузарлик ҳолати барқарор этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истемолчилар бундан мустасно).

3.17. Истемолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистемолчилар, истемолчи билан субистемолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистемолчинга берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.18. Истемолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистемолчилар, истемолчи билан субистемолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистемолчинга берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.19. Истемолчи томондан истемол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги қоларга аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштириллади,

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

Оилавий корхона турар жойдан бир вақтинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, коммунал инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, каналгация, 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 малавий-марифий, таълим ишларини ва фаолиятини янада такомиллаштиришда иқтисодий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадда Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридани бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар (табiiй газ, ичимлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова суви ва махсус чикондларини ташини)га тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истемолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истемолчининг электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўриштирилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўриштирилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истемол қилмаган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдор учун 100% олдидан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим;

электр энергиясини туник ҳажмда етказиб берилаётгани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатылганда етказилган зарарини қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзга келатган ишларини ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истемолчи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истемолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истемолчи режимида риоа этиш;
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риоа қилинишини таъминлаш, Корхонага электр усқуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга қура кучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (АСКУЭ) тизимини барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

энергетика тизимининг «Электроҳисоб» компьютер дастурига истемолчининг бириктирилган телефон рақамига (боғланиш нуқтасига) «СМС» орқали юборилган

хабарнома, оғоҳлангириш хатларига ўз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энергетиканинг корхонасига аниқлик кiritиш мақсадида маълум қилиш; энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг

бирктирилган телефон рақами (боғланish нуқтаи)га шунингдек бошқа бирон реқвизитлари узгарган ҳолда ҳолда истеъмолчи дарҳол электр таъминоти корхонасига хабар бериши;

Корхона ва «Энергоспекшия» конуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариши;

Электр қурilmаларининг тузилishi қондилари талабларини бажариши;

Корхона вақтининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиринишга белгиланган тартибда руҳсат бериши;

Йил мубайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошланishiдан қамида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериши;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва матъурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар мажбуриятларига Қоидаларнинг 127-бандида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйиладиганга мажбур.

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган ишгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технологик, яъна тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлааниши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қамбайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжаллаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамбайтириш ва электр энергиясини тежашини ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг таъсирланган меъёрларига риоя қилиши ва уларни қамбайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга.

Истеъмолчилдан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

электр ҳужалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдин олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб булмайдиган чоралар қуриш зарур бўлганда истеъмолчинини оғоҳлантирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдидадан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажбур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилганда кейин юзига келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур.

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлишини етқазганча Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидан носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оғоҳлангириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳамми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидадан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариқасини, ариқа олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўриштирилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини қуриштириш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муددатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамбайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўриштириш ва техник хизмат кўрсатиш, лтомбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонучилиқида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳаққий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчини олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи IV
2. Фаолият тури Корхона
3. "Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларининг уланган қуввати: 10000 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 3333 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминоти берилган, бир ставкали ёки ақлона тегишлилиги (ақралийат ёлқис)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
Январ	3333			
Феврал	3333			
Март	3333			
Апрел	3334			
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот қунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун
Умумий нукта нисбатдан сменалар бўйича юқланш % I 2, II _____, III _____

Истеъмолчи: А.Сок К.Х.С.
 Корхона: Ошмиё ЭТК
 М.У. М.Ш.Ашмучев (ИМЗО)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўриқилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўриқилган жойлар, тури ва қурилган тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори қандай рақам	Ҳисобга олиш прибори қандай қандай рақам	Ҳисобга олиш прибори қандай қандай рақам	Улов трансформатор-ларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қурилган кўрсаткичи рақами	Тариф тури сум' кВт.с
					Ток	Қувват			
<u>10кВ</u>	<u>500</u>	<u>133732</u>			<u>400</u>	<u>5</u>	<u>80</u>		<u>450 сум</u>
<u>0.4кВ</u>	<u>541</u>								

Истеъмолчи: А.Сок К.Х.С.
 Корхона: Ошмиё ЭТК
 М.У. М.Ш.Ашмучев (ИМЗО)

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.ЛОЛАТНОМА

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

а) Қувватни _____ кВА бўлган трансформаторлардаги об'ект актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____%, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____% ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар об'ект энергияни йўқотиш:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар об'ект энергия йўқолишлари:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ 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 истеъмолидан ва I-иловада кўрсатилган об'ект шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланган ушбу тармоқлардан таъминланган маншб истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-хўжалиқ таъминоти ташкилотлари истеъмолга қаратилади

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (ИМЗО)
Корхона:
М.У. (ИМЗО)



Томонлар электр тармоқларининг балансе мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДА.ЛОЛАТНОМАСИ

Илоҳ: Ҳар-бир электр ҳисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Ҳисоблагич № 133922 меток Ҳас кучланиш, 5 коэффициент 80 электр қуввати кВт
Ҳисоблагичдан ўрнатилган маншб: Димчиёй нуқда бўёқчи маҳалласи

1. Тариф гуруҳи IV Фаолият тури Каб. ҳаёт, тоғ. эл.

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) хаво линиялари 10кВ 14-10 А.85

б) кабель линиялари Ас-35
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № _____ кВА

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик чегараси Ас Норашк 35/10

3. Улардан қуйидагилари:
а) Шартнома муқдасан қурган боғиёб шимилма
мабсуқ

б) ТЭДК билан асосида шартнома остида
дизел

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № сана д шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаса томонидан хизмат кўрсатилмайди"

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади: 10кВ д.т.га
Ҳисобга олиш бўйича ўрнатилган чегараси
берса Давлат Истеъмолчи ширкати

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (ИМЗО)
Корхона:
М.У. (ИМЗО)



2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий 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 иктисодий қоймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тарифда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг ақсин бўйича реактив энергия иктисодий қойиматининг амалдаги миқдори иктемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устула қўйилган қоймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фолл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қоймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда иктемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;
 10% - реактив энергиядан иктисодий қоймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда иктемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;
 Реактив энергия компенсацияси учун электр энергиянинг иктисодий қойиматининг тарифига устуллар ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ушбу тарифда.
 Реактив энергия ўрни етарлича бўлмагандаги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қойимати Иктемолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қойиматининг иктисодий ҳисоб-китоблари амалда оширилади, шуни исбат қилиш учун қувват коэффициентининг белгиланган нормативларига нисбатан пасайтирилган учун Иктемолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.
 Бушда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Иктемолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қойиматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Энергоинформация"нинг тасдиқовчи бўлганда амалда оширилади.
 Тариф чегармалар иктемолчи ағона электр тармоқининг тармоқини электр тармоқининг катта қисмида соғларидан реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қичиқ қисмида соғларидан энергия тизими тармоқининг реактив энергия иктемол қилинганда, алар Иктемолчининг бушдай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тасдиқ этилади.
 Чегарма қўйилган қоймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миқдоридан белгиланади.

Иктемолчининг:  (Исҳо) М.Ҳ.
 Корхона:  (Исҳо) М.Ҳ.



Электр таъминотининг шартномасига
 7 - илова
 Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
 ДА.ЮЛАТНОМА

Иктемолчининг _____ иштирокида тузилади.
 Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки қисқа мuddатли қувват таъминотини юзига келганда Иктемолчи қуйилганларини бажариши керак:
 1. Усуқна юқламасини технологик брон даражасига брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга таалусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқлама қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
 *а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, портлаши, ёниши, захарлиани ва бошиқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
 б) Технологик бронга шунингдек авария бронга таалусли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қарама).

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 бронга таалусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқлама қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
 * а) Ўчирилган сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, иситини тизимининг музлаб қолшишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқли ёриткичлари юқлиани остида қолдирилади.
 б) Ёлиғиса қарши зағира насослар ва бошиқа ёлиғиса қарши агрегатлар авария бронга қаршидаги (бушбу агрегатлар, заруратга қараб, олинган Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга қартирилиши мумкин).

Иктемолчининг:  (Исҳо) М.Ҳ.
 Корхона:  (Исҳо) М.Ҳ.





ЮРИДИК ШАХСНИ ДАВЛАТ РУЎХАТИДАН УТҚАЗИШ ТЎГРИСИДА

ГУВОХНОМА

Регистратга тартиб рақами 414-А
2014 йил 23 сентябр

№ 156

Маъмур гувоҳнома тартибда шохе "SURXONDARYO HUDUDIY ELEKTR"
TARMOQLARI KORXONASI"
AKTSIYADORLIK JAMIYATI
(Ўзбек тилидаги ўзини номин)

Ташкилий - ҳуқуқий шакли	ТХШ
Мулкчилик шакли	МШ
Давлат рўйхатидан ўтган қуқидан ноқил мановил	МХОБТ 1722401
Юридик шохе коди	КЭХТ 00133215
Тармоқ коди	ХХТУТ 1170
Соғлиқ гуловчилик идентификация коди	СТПР 200475661

Х.А.-Термизий кўчаси
10-ўй.

Қуқидан маълумотлар: Илгарги жамият Термиз шаҳар ҳокимлиги Тadbirkorларни
руҳатдан утқазди. Инспекциянинг қароли шохеларнинг регистратда 2013 йил 23 октябрда
201-414-сонли рақом билан қайта тартиб рўйхатдан ўтган.



(Signature)