



## ҚОЛДАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

### Сызықтық-интерактивті ТКК



**Осы нұсқаулықты оқып шығыңыз да, сақтап қойыңыз!**

Осы өнімді таңдағаныңызға алғыс айтамыз. Бұл нұсқаулық орнату, техникалық қызмет көрсету және тұрақтандырышты пайдалану барысында ұстануға қажет маңызды нұсқаулық болып табылады. Құрылғымен мәселелер туындаған жағдайда, клиенттерге сервистік қызмет көрсету қызметін шақырмастан бұрын, басшылықты мұқият оқып шығыңыз. SVC өнімінің модельдік қатарымен егжей-тегжейлі танысу үшін мына ресми сайтқа кіріп-шығыңыз: [www.svc.kz](http://www.svc.kz)

## 1. Аңдатпа

Бұл нұсқаулықта қауіпсіздік жөнінде маңызды нұсқаулар бар. Кейін де пайдалану үшін бұл нұсқаулықты ыңғайлыш жерде сақтаңыз.

## 2. Жинақтама

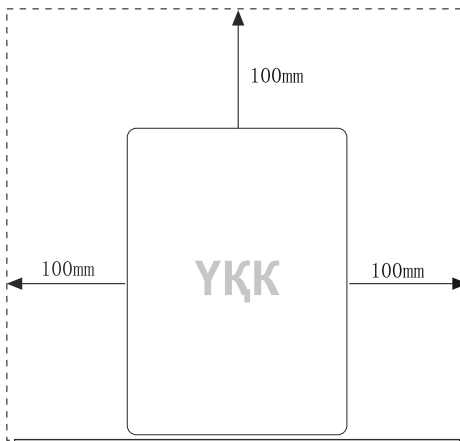
- YKK
- Желілік құаттандыру кабелі
- Бағдарламалық жасақтама жазылған диск
- ДК-ге жалғауға арналған USB-сым
- Колдану жөніндегі нұсқаулық
- Кепілдік талоны

## 3. Қапшықтан шығару және тексеру

Тоғанақты бұзылмағандығын мүқият қарап тексеріңіз. Тоғанақтың бұзылғаны табылған жағдайда дереу сатып алған жерінізге хабарласыңыз. ТКК-ны кейін де тасымалдау үшін тоғанақты сақтап қойыңыз.

## 4. YKK орналастыру

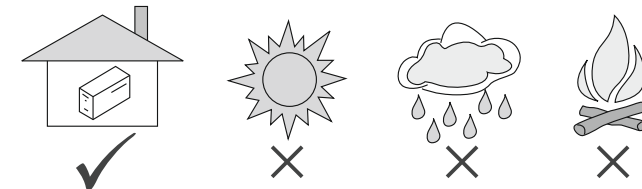
YKK тұрақты құрғақ бетке жаксы желдетілетін жайда тікелей күн сөулесінен алыс орнатылады. YKK айналасында тиісті желдітуді қамтамасыз ету мақсатында 100 мм бос орын қалдырылады.



YKK тек қана бөлме-жайдың ішінде пайдалануға арналған. Сіздің YKK өзек тәуір мықты болмағанымен, оның ішкі бөлшектері қоршаған ортаниң өсерінен қорғам.

Сізден мына нұсқауларды орындауды өтінеміз:

- Тікелей күн сөулесінен аулақ ұстаңыз.
- Жоғары температурадан сақтаңыз.
- Жоғары ылғалдықтан және сұйықтықтардың төгілуінен сақтаңыз.
- Шаңныңжин



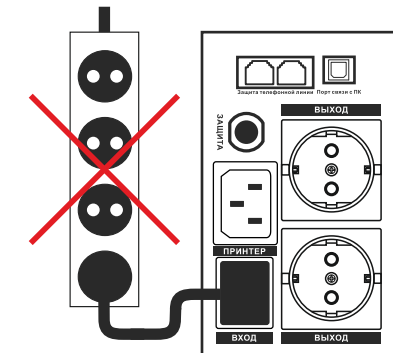
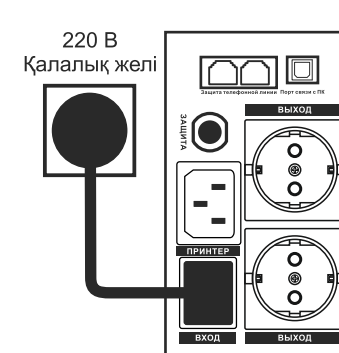
Құрылғы тек қана бөлме-жайды пайдалануға арналған. Шан түсуден, жоғары температурадан, ылғалдан немесе сұйықтықтан сақтану үшін нұсқаулармен мүқият танысыңыз.

## 5. YKK желіге қосу

Күш кабелін жерлендірілген 3-түйіспелі түйістіргішке қосыңыз.

### ⚠ МАҢЫЗДЫ:

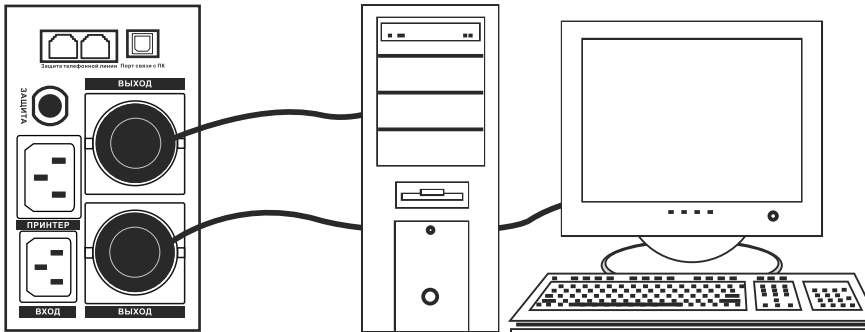
YKK-н желілік сүзгіге немесе тұрақтандырышқа қосуға болмайды.



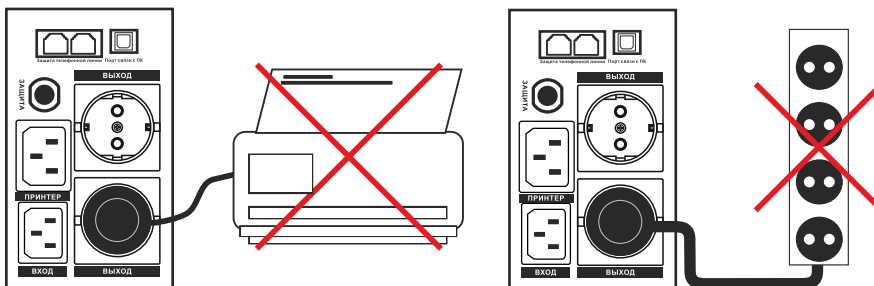
## 6. Жабдықты YKK-не жалғау

### ⚠ МАҢЫЗДЫ:

Түйістіргіштер өмбебап және кез келен штепсельге (айырға) жарай береді. Шығыс түйістіргіштердің мұндай құрылышы Сізді арнаулы сымдарды сатып алуға шығындаудан сақтайты.



- Лазерлік принтердерді және тағы басқа энергияны көп қажет ететін құрылғыларды ТЕК ҚАНА «ПРИНТЕР» түйістіргішіне жалғаңыз (барлық үлгілерде болса бермейді).
- Кернеу тұрақтандырыштарды немесе ұзартқышты YKK түйістіргіштеріне қосуға тыйым салынады.



YKK-н алдынғы тақтада орналасқан батырманы басып, іске қосыңыз. Енді YKK пайдалануға дайын. Өзініздің жабдығыныңды қосыңыз.

## 7. YKK индикаторлары және басқару элементтері

### ① Қосу батырмасы

Алдынғы тақтада орналасқан батырманы 2 секунд бойы басқан кезде YKK шығыс түйістіргіштеріне құат келе бастайды. Қуатты сөндіру үшін, батырмада тағы бір рет 2 секунд бойы басыңыз.

### Қалалық желіден жұмыс істей жағдайы

YKK шығыстарға тұрақтандырылған электр қуатын береді. Дисплейде кіріс және шығыс кернеу көрсетіледі.

### Батареядан жұмыс істей жағдайы

Зуммер әр 8 секунд сайын белгі береді. YKK шығыстары батареядан қуаттандырылады. Кәдімгі ДК-дің есепті жұмыс уақыты 3-15 минутты құрайды.

Дисплейде тек қана шығыс кернеу көрсетіледі.

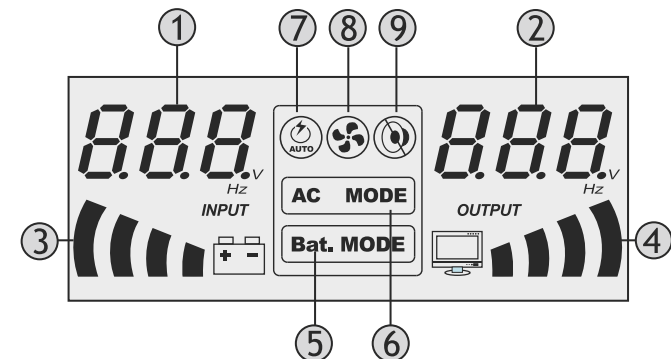
### Батарея қалдық қуаты төмен болғанда, бата реядан жұмыс істей жағдайы

Батарея қуаты таусылуға жақындаған кезде, зуммер жиі-жіңі белгі береді. Дереу деректерді сақтап, барлық қосымшалардан шығып, операциялық жүйе жұмысын аяқтау керек. Дисплейде тек қана шығыс кернеу көрсетіледі.

### Құрылғыны артық жүктегендегі жағдайы

Speaker icon  
Уздіксіз дыбыстық дабыл. Бұл уақытта YKK өзін-өзі қорғайды. Жүктемені дереу азайту қажет.

## 8. Дисплей индикаторлары



- ① Айнымалы токтың кіріс кернеуі.
- ② Айнымалы токтың шығыс кернеуі.
- ③ Батарея сымдылығы.
- ④ Жүктеме деңгейі.
- ⑤ YKK батареядан қуаттану режимінде жұмыс істейді.
- ⑥ YKK желіден қуаттану режимінде жұмыс істейді.
- ⑦ Өздігінен қосылу қызметі.
- ⑧ Желдеткіш жұмыс істейді (желдеткішсіз үлгілерде бұл индикатор жоқ).
- ⑨ Зуммер сөндірілген, яғни артық жүктелу немесе батареяның қуатының төмендеу жағдайларынан басқа кезде дыбыстық дабыл келмейді.

### YKK қуат жинаған кезде

- ③ Толық қуаттандырылмаған кезде батарея сымдылығы индикаторы қуаттану үдерісін көрсетеді.
- ③ Толық қуаттанған кезде батарея сисмдылығының индикаторы 100%-ды көрсетеді.

## ҮКК желіден қуаттану режимінде болғанда

- ① Айнымалы токтың кіріс кернеуі.
- ② Айнымалы токтың шығыс кернеуі.
- ③ Батареяның сиымдылық пайызы, бір мезгілде ҮКК қуаттану үдерісін көрсетіледі.
- ④ Жүктеу деңгейі пайызы, 100 %-ға дейін жүктелген кезде, индикатор үздіксіз жыптылықтап, дыбыстық белгі береді.

Желіден қуаттану режимінде қосу батырмасын басыңыз, ҮКК 4 секундқа шығыс дабылышының жиілігін көрсетеді.

## ҮКК батарея режимінде болғанда

- ① Айнымалы ток көрсеткіштері кірісте жоқ.
- ② Айнымалы токтың шығыс кернеуі.
- ③ Батарея қуаты пайызы, егер батареяда қуат аз болса, онда ҮКК батареясы қуатының индикаторы үздіксіз жыптылықтайды, ал зуммер әр секунд сайын дабыл қағады.
- ④ Жүктеу пайызы, егер ҮКК артық жүктелсе, индикатор үздіксіз жыптылықтап, созылмалы дыбыстық белгі береді.

## 9. Телефон торабын қорғау

Сіздің құрылыштарыңызды телефон торабындағы кернеу сынни секірістерінен қорғау үшін, телефон сымын ҮКК-нің артқы тақтасындағы арнаулы түйістіргішке жалғаңыз. Екінші түйістіргішке Сіз DSL-модемді, телефон немесе көшірмелік байланыс аппараттарын жалғауыңызға болады.

## 10. Қосымша қызметтік мүмкіндіктері

- **ҮКК-нің өздігінен қосылуы:** Қалалық желіде электр энергиясы жоғалған жағдайда, ҮКК батареядан жұмыс істей күйіне ауысады. Батареядан резервтік қуаттандыру үақыты аяқталысымен ҮКК сөнеді, қала желісінде кернеу пайда болысымен, Сіздің ҮКК өздігінен қосылады.

### ⚠ МАҢЫЗДЫ:

Шысыз режим қосулы болғанда зуммер тек қана артық жүктелу немесе батареяның қалдық қуаты тым аз болған жағдайда ғана дабыл қағады.

## 11. Бағдарламалық жасақтама

Барлық LCD сериялы ҮКК-де құрылғының артқы бөлігінде орналасқан USB-түйістіргіш болады. Ол компьютермен байланысуға арналған. ҮКК-н компьютерге жалғау үшін Сіздің құрылғыңыздың құрамына енетін USB –сымды пайдаланыңыз. Қосу үшін дискіден БЖ-ны орнату немесе [www.svc.kz](http://www.svc.kz) сайтынан соңғы нұсқасын жазып алу қажет.

БЖ-ның ынғайлы интерфейсі бар және ол орыс тіліне аударылған, оның көмегімен Сіз компьютерді автоматты түрде сөндіруінзеге, сондай-ақ ҮКК жағдайын on-line режимінде бақылауыңызға болады.

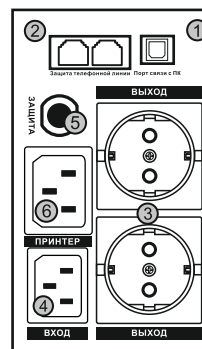
## 12. Батареяға күтім жасау / батарея қуаты

ҮКК-н алғаш іске қосаң кезде, батареяны тол ығымен қуаттап алу қажет, батареяны бірінші рет қуаттауға 15 сағат қажет. Ұзақ уақыт бойы пайдаланбаған кезде батарея өздігінен қуатсыздануы мүмкін, бұл батареяның жарамдылық мерзіміне ықпал етуі немесе оның мезгілінен бұрын бүлініне әекеліу мүмкін. ҮКК айналасында жоғары температуралы болдырмау қажет, бұл да батареяның бүлінінен әкеп соқтыруы мүмкін.

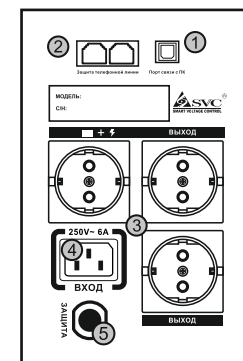
Егер ҮКК желіге қосылып тұрса, қуаттанады. Толық қуаттау үшін 6 - дан 8 сағатқа дейін уақыт қажет. Сақтық қуаттандыруды қамтамасыз ету уақыты батарея қуаты дәрежесіне және жалғанған жүктемеге байланысты.

## 13. Артқы тақта элементтерінің сипаттамасы

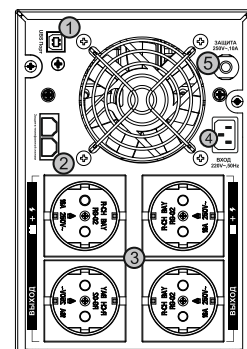
V-650/800F-LCD



V-1200/1500F-LCD



V-2000/3000F-LCD



① USB-порт

② Телефон желісін қорғау

③ Тұрактандырылған шығыс түйістіргіштер

④ ҮКК-н 220В қалалық желіге қосуға арналған түйістіргіш

⑤ Сақтандырыш автоматты немесе механикалық

⑥ Лазерлік принтер мен басқа энергияны көп қажет ететін құрылыштарды қосуға арналған түйістіргіш

## 14. Ақаулықтарды жою

Ақаулықтарды жою кестесі Сіз ҮҚҚ қолданған кезде туындастын қызыншылықтардың көпшілігін сипаттайтын. Егер ҮҚҚ ақаулы болса, қолдау қызметіне хабарласпас бұрын мына кеңестермен танысып шығу үсінілады.

- ҮҚҚ жарамды желілік розеткаға қосылған ба?
- Желі кернеуі нұсқалған сипаттамаларға сәйкес келе ме?
- ҮҚҚ-нің артқы жақтауындағы сақтандырылыш қалыпты ма?

Әрт шығу қаупін болдырмай үшін штаттық сақтандырылышты тек қана типі мен параметрлері бойынша өзіне ұқсасқа ғана ауыстырыңыз. Автомат сақтандырылыш қосылып кеткен жағдайда, оны кері шертініз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ КЕСТЕСІ		
НЫШАНДАРЫ	МУМКИН СЕБЕПТЕРИ	ҚАЖЕТТИ ШАРАЛАР
ҮҚҚ қосылмайды	ҮҚҚ желіге қосылмаған немесе артық жүктелген	Айнымалы ток желісіне қосының немесе жүктемені азайтыңыз
	Сақтандырылыш қосылып кеткен	ҮҚҚ-нің артқы жақтауындағы автомат сақтандырылышты шертініз немесе механикалық сақтандырылышты ауыстырыңыз.
	Қауіпті кіріс кернеу	Кіріс кернеуді арнаулы сыйнауышпен тексерініз
	ҮҚҚ жарамсыз	Құрылғыны таяу сервис орталығына жөнелтіңіз <a href="http://www.svc.kz/support">www.svc.kz/support</a>
Зуммер әр 8 секунд сайын белгі береді	ҮҚҚ желіде жұмыс істеп тұрғанына қарамастан кенеттен батарея режиміне ауысып кетеді	Деректерді сақтаңыз да, ОЖ жұмысын кідіртпестен аяқтаңыз. Желіде қауіпті кернеу
Зуммер үздіксіз дұбыстық белгі береді	Батареядан жұмыстың қалдық уақыты 1 минуттан аз	Деректерді сақтаңыз да, ОЖ жұмысын кідіртпестен аяқтаңыз
Батареядан жұмыс істей уақыты көрсетілгеннен кем	ҮҚҚ артық жүктелген	Жүктемені азайтыңыз
	Батарея толық қуатталмаған	Батареяны 6-8 сағат бойы қуаттаңыз
	Қуаттау құрылғысы істен шықкан	Сервис орталығына хабарласыңыз <a href="http://www.svc.kz/support">www.svc.kz/support</a>

Қолдау орталығына қонырау шалған кезде мынадай ақпаратты хабарлау қажет:

- Үлгінің атавы және сериялық нөмірі
- Мәселенің толық сипаттамасы

## 15. Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	V-650F-LCD	V-800F-LCD	V-1200F-LCD	V1500F-LCD	V2000F-LCD	V-3000F-LCD
Қуат	650ВА/ 360Вт	800ВА/ 480Вт	1200ВА/ 720Вт	1500ВА/ 900Вт	2000ВА/ 1200Вт	3000ВА/ 1800Вт
AVR жұмыс диапазоны	165-275В				175-275В	
Шығыс кернеу	220В±-10%					
Шығыс дабыл нысаны	Жуықтатылған синусоида					
Жиілігі	50Гц±-0,5%					
Аккумулятор батареялары	1шт*12В/9Ач	2шт*12В/7,5Ач	2шт*12В/9Ач	4шт*12В/7,5Ач		
Батареяден жұмыс жасау уақыты	3-20 мин (жүктемеге байланысты)					
Қуаттану уақыты (сағ.)	6-8 часов					
Режимдердің ауысу уақыты	3-6 мс.					
Артық жүктелуден және қысқа тұйықталудан қорғау	Бар					
Батареяның тым аз қуатынан қорғау	Бар					
ҮҚҚ-нің өздігінен қосылуы	Бар					
Шусыз режим	Бар					
Шу деңгейі	45 дБ-ден аз					
Жұмыс температурасы	0-40 °C					
Ұлғалдаңық	10-90% конденсациясыз					
Салмағы	5,5 кг	6,2 кг	10,5 кг	11,5 кг	19,6 кг	21,9 кг

### △ МАҢЫЗДЫ:

Құрылғы дербес қуаттандыру көзімен (батареямен) жарақталған. Тіпті егер ҮҚҚ қалалық желіге қосылмаса да, шығыс түйістіргіштерде кернеу болуы мүмкін.

Құрылғы адамға қауіпті жоғары кернеуде жұмыс істейді. Жөндеуді білікті қызыметкер орындауды тиіс. Қақпағын ашуға және ҮҚҚ өз бетінше жөндеуге тыйым салынады: ішінде қарапайым қолданушы жөндей алатын бөлшектер жоқ. Тек қана авторластырылған сервис-орталықтарға хабарласыңыз: [www.svc.kz/support](http://www.svc.kz/support)