

www.2e.ua



2E DISPLAY



HDMI™  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

LCD  
**MONITOR**  
СВІТЛОДІОДНИЙ  
**МОНІТОР**  
СВЕТОДИОДНЫЙ  
**МОНИТОР**  
**C2420B**

User Manual  
Інструкція користувача  
Руководство пользователя

Read this manual carefully before use.  
Перед використанням прочитайте інструкцію користувача.  
Перед использованием прочитайте инструкции пользователя.

## **ЗМІСТ**

**Попередження/запобіжні заходи**

**Важливі правила з техніки безпеки**

**Установка та монтаж підставки для монітора**

**Роз'яснення до кнопок управління на корпусі монітора**

**Роз'яснення до роз'ємів для підключення  
зовнішніх джерел сигналу**

**Екранне меню ПК та Режими сигналу ПК**

**Технічні характеристики**

**Усунення основних несправностей**

**Додаткова інформація**

**Гарантія**

## Попередження/Запобіжні заходи

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

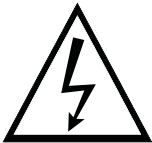
**РИЗИК УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ  
СТРУМОМ! НЕ ВІДКРИВАТИ**

Усі внутрішні деталі даного пристрою знаходяться під високою напругою. Для мінімізації ризику ураження електричним струмом не відкривайте корпус та задню панель пристрою. Не намагайтеся самостійно ремонтувати прилад. У разі пошкодження чи поломки пристрою зверніться до авторизованого сервісного центру.

**Не намагайтеся самостійно вносити модифікації або зміни до СВІТЛОДІЮДНОГО КОМП'ЮТЕРНОГО МОНІТОРА. Це може спричинити ураження електричним струмом. Не намагайтеся самостійно відкривати задню панель та проводити ремонт пристрою. У випадку пошкодження чи поломки пристрою зверніться до авторизованого сервісного центру обслуговування клієнтів.**



Знак оклику у рівносторонньому трикутнику призначений для попередження користувача про наявність необхідності звернути особливу увагу на важливі інструкції з експлуатації та технічного обслуговування приладу, що позначені біля нього.



#### Попередження

Знак блискавки у рівносторонньому трикутнику призначений для попередження користувача про наявність неізольованої небезпечної напруги в корпусі виробу, якої достатньо для спричинення ризику ураження електричним струмом користувача у разі неналежної експлуатації виробу.

## Важливі правила з техніки безпеки

1. Перед використанням уважно ознайомтеся та прочитайте дану інструкцію.
2. Не викидайте інструкцію після прочитання для можливості консультації та звернення до неї у майбутньому.
3. Звертайте увагу на усі застереження та попередження.
4. Дотримуйтеся усіх інструкцій та вказівок.
5. Не встановлюйте та використовуйте пристрій біля джерел води.
6. Очищати дисплей можна тільки м'якою чистою та сухою тканиною.
7. Забезпечте монітор доступом до вентиляції. Не блокуйте вентиляційні отвори. Встановлюйте прилад згідно до вказівок виробника, зазначений у даному посібнику.
8. Не встановлюйте пристрій біля джерел тепла, таких як радіатори, нагрівачі, печі або інших пристроїв (включаючи підсилювачі), які виробляють тепло.
9. Не пошкоджуйте ізоляцію поляризованої або заземленої вилки та використовуйте їх належним чином. Поляризована вилка має два контакта, один з яких ширше за інший. Вилка із заземленням має також 2 контакти та додатковий 3й контакт заземлення. Широкий контакт або контакт-заземлення слугують для безпеки користувача від ураження електричним струмом. Якщо вилка пристрою не підходить до вашої розетки, зверніться до спеціаліста-електрика для заміни розетки застарілої конструкції на нову.
10. Захистіть кабель живлення від постійного наступання на нього, защемлення та перегибання, або перетягання через нього, особливо у місці з'єднання з вилкою, розетками та у

точках з'єднання дроту живлення з приладом.

11. Використовуйте тільки ті аксесуари та змінні деталі, що визначені та схвалені виробником.
12. Використовуйте лише з візком, підставкою, триногою, кронштейном або столом, визначеними виробником, або тими, що йдуть у комплектації з приладом.



Обережно переміщуйте пристрій, щоб уникнути травм або падіння пристрою.

13. Відключайте прилад від електромережі під час грози або коли пристрій не використовується протягом тривалого періоду часу.

### Попередження:

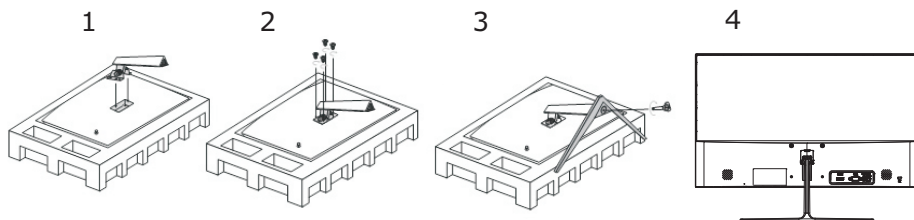
14. Тримайте моніторі подалі від вологи, бризок та дощу, уникайте потрапляння всередину пилу, щоб запобігти ризику ураження електричним струмом або виникненню короткого замикання.
15. Пристрій слід від'єднати від електромережі, перевірши перемикач живлення/очікування в положення очікування та від'єднавши кабель живлення пристрою від розетки змінного струму.
16. Розетка, до якої підключено пристрій повинна знаходитися поблизу обладнання та бути легкодоступною.
17. Цей виріб ні в якому разі не можна розміщувати у вбудованих конструкціях, наприклад, у книжковій шафі або у стелажі, якщо тільки у таких не забезпечена належна вентиляція або якщо протилежне не зазначене виробником.
18. Не піддавайте цей прилад дії рідини, бризок води та не розміщуйте на приладі об'єкти, наповнені рідиною, наприклад, вази.
19. Не встановлюйте на приладі будь-які небезпечні об'єкти (такі як об'єкти, наповнені рідиною, запалені свічки)
20. Ніколи не розміщуйте МОНІТОР або його джерело живлення поблизу відкритого вогню або інших джерел тепла, включаючи прямі сонячні промені. Для запобігання поширенню вогню, тримайте свічки чи інші джерела відкритого полум'я подалі від МОНІТОРА та акумуляторів.



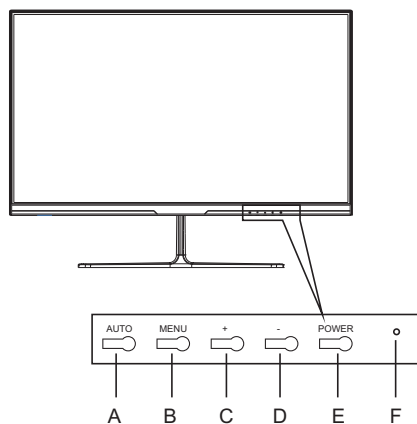
## Установка та монтаж підставки для монітора

Розмістіть монітор на рівній поверхні екраном вниз.

1. Під'єднайте першу деталь кронштейна підставки до кронштейна монітора.
2. Закріпіть відповідними гвинтами.
3. Приєднайте другу деталь кронштейна до третьої деталі підставки та закріпіть відповідними гвинтами.
4. Під'єднайте штекер живлення до монітора.



## Роз'яснення до кнопок управління на корпусі монітора



Кнопка **AUTO** - Автоматичне регулювання якості зображення.

Кнопка **MENU** - Відкрити, обрати пункт та вийти з екранного меню.

Кнопка **+(ПЛЮС)** Використовується для переміщення назад по пунктах екранного меню та зниження рівня параметрів налаштувань.

Кнопка **-(МІНУС)** Використовується для переміщення вперед по пунктах екранного меню та підвищення рівня параметрів налаштувань.

Кнопка **POWER** - Використовується для увімкнення або вимкнення монітора.

Світлодіодний індикатор - Нормальний режим живлення та роботи - синій.

Режим сну - червоний.

## Роз'яснення до роз'ємів для підключення зовнішніх джерел сигналу

### Примітка:

Розташування та назва роз'ємів на моніторі можуть відрізнятися залежно від моделі монітора. Деякі моделі можуть не мати деяких роз'ємів.

HDMI



**HDMI** -цифровий роз'єм, що використовується для одночасної передачі нестисненого відеозображення та аудіосигналу з монітора на зовнішній пристрій;

VGA



**VGA** - це аналоговий роз'єм, який з'єднує монітор з системним блоком.

DC IN



**DC** - Роз'єм кабелю живлення.

Підключаючи кабель, перевірте форму роз'єму.

Після підключення кабелю сигналу затягніть гвинт на роз'ємі, щоб забезпечити надійне з'єднання.

# Екранне меню ПК та Режими сигналу ПК

## Екранне меню ПК



Примітка: Екранне меню доступне в режимі ПК. Ці елементи призначені для налаштування екрану ПК.

Натисніть </>, щоб підсвітити одну з наступних опцій, потім натисніть OK або >, щоб обрати її

## Режими сигналу ПК

| Роздільна здатність | Оновлення (Гц) | Частота (кГц) |
|---------------------|----------------|---------------|
| 1920*1080           | 60             | 67.5          |
| 1680*1050           | 60             | 64.7          |
|                     | 60             | 65.3          |
| 1440*900            | 60             | 55.5          |
|                     | 60             | 59.5          |
| 1280*1024           | 60             | 63.5          |
| 1024*768            | 60             | 48.4          |
|                     | 70             | 56.5          |

| Роздільна здатність | Оновлення (Гц) | Частота (кГц) |
|---------------------|----------------|---------------|
| 1024*768            | 75             | 60.0          |
| 800*600             | 60             | 37.9          |
|                     | 70             | 47.2          |
|                     | 75             | 46.9          |
| 640*480             | 60             | 31.5          |
|                     | 70             | 37.9          |
|                     | 75             | 37.5          |
| 720*400             | 70             | 31.5          |

## Усунення основних несправностей

| Проблема  | Вирішення   |
|---|---|
| Пристрій не вмикається  | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Переконайтеся, що обидва кінці кабелю живлення належним чином підключені до розетки, а сама настінна розетка працює та є справною.</li> </ul>  |
| На екрані з'явилося попередження про відсутність вхідного сигналу | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Перевірте, чи лінія вхідного сигналу підключена правильно.</li> <li>◆ Перевірте, чи увімкнено живлення відповідної периферії.</li> <li>◆ Переконайтеся, що вибране джерело введення відповідає каналу вхідного сигналу.</li> </ul> |
| Колір або якість зображення погані                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Переконайтеся, що всі налаштування відео та зображення, такі як яскравість, контраст, колір тощо відповідають належним значенням.</li> </ul>   |
| На екрані з'явилося попереджувальне повідомлення                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Переконайтеся, що лінія вхідного сигналу правильно під'єднана та справна.</li> <li>◆ Оберіть правильне джерело вхідного сигналу.</li> </ul>  |

## Додаткова інформація

Дата виробництва зашифрована в серійному номері у форматі **ERC2E\*\*\*YYYYMMDD\*\*\*\*\***, де: **YYYYMMDD** – рік, місяць і день виробництва.



## **СОДЕРЖАНИЕ**

**Предупреждения/Меры предосторожности**

**Важные правила по технике безопасности**

**Установка и монтаж подставки для монитора**

**Разъяснение к кнопкам управления  
на корпусе монитора**

**Разъяснение к разъемам для подключения внешних  
источников сигнала**

**Экранное меню ПК и Режимы сигнала ПК**

## Предупреждения/Меры предосторожности

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

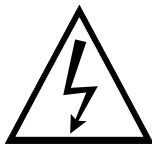
**РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАТЬ**

В данном устройстве все внутренние детали находятся под высоким напряжением. Для минимизации риска удара электрическим током не снимайте крышку или заднюю панель устройства. Внутри нет деталей, которые могли бы обслуживаться пользователем. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать прибор. В случае возникновения поломки или каких-либо вопросов, обратитесь к квалифицированному специалисту технического обслуживания.

**Не пытайтесь самостоятельно вносить модификации или изменения в СВЕТОДИОДНЫЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ МОНИТОР. Это может вызвать поражение электрическим током. Не пытайтесь самостоятельно открывать заднюю панель и проводить ремонт устройства. В случае повреждения или поломки обратитесь в авторизованный сервисный центр обслуживания клиентов.**



Треугольник с восклицательным знаком в равнобедренном треугольнике служит для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию прибора, которые указаны возле него.



#### Предупреждение

Знак молнии в равнобедренном треугольнике служит для предупреждения пользователя о наличии неизолированного опасного напряжения, которого может быть достаточно для поражения электрическим током.

## Важные правила по технике безопасности

1. Перед использованием внимательно ознакомьтесь и прочитайте данную инструкцию.
2. Не выбрасывайте инструкцию после прочтения для возможности консультации и обращение к ней в будущем.
3. Обращайте внимание на все предостережения и предупреждения.
4. Соблюдайте все инструкции и указания.
5. Не устанавливайте и не используйте устройство около источников воды.
6. Очищать дисплей можно только мягкой чистой и сухой тканью.
7. Обеспечьте монитор доступом к вентиляции. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Устанавливайте прибор согласно указаниям и рекомендациям производителя.
8. Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла, таких как радиаторы, нагреватели, печи или другие устройства (включая усилители), которые производят тепло.
9. Не нарушайте изоляцию поляризованной или заземленной вилки и используйте их должным образом. Поляризованная вилка имеет два контакта, один из которых шире другого. Вилка с заземлением имеет также 2 контакта и дополнительный 3й контакт заземления. Широкий контакт или контакт-заземления служат для защиты пользователя от поражения электрическим током. Если вилка устройства не подходит к вашей розетке, обратитесь к специалисту-электрику для замены розетки устаревшей конструкции на новую.
10. Защитите кабель питания от постоянного наступания на него, защемления и перегибов, а также спотыкания через него, особенно в месте соединения с вилкой, розетками и в

точках соединения шнура питания с прибором

11. Используйте только те аксессуары и сменные детали, которые определены и одобрены производителем.
12. Используйте только с тележкой, подставкой, треногой, кронштейном или столом, одобренными производителем, или идущими в комплектации с устройством. Осторожно перемещайте устройство, чтобы избежать травм или падения устройства.



13. Отключайте прибор от электросети во время грозы или когда устройство не используется в течение длительного периода времени.

### **Предупреждение:**

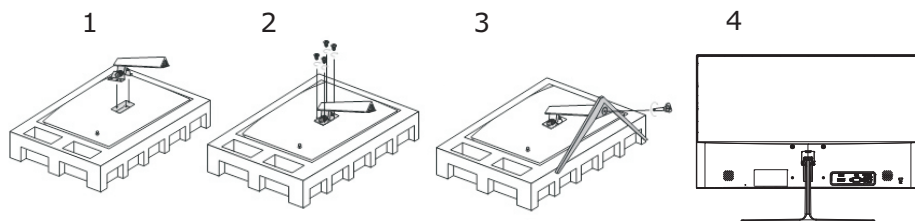
14. Держите монитор подальше от влаги, брызг и дождя, избегайте попадания внутрь пыли, чтобы предотвратить риск поражения электрическим током или возникновения короткого замыкания.
15. Устройство следует отсоединить от электросети, переведя переключатель питания/ожидания в положение ожидания(Спящий режим) и отсоединив кабель питания устройства от розетки.
16. Розетка, к которой подключено устройство должна находиться рядом и быть легкодоступной.
17. Данный прибор ни в коем случае нельзя размещать в встроенных конструкциях, например, в книжном шкафу или в стеллажах, если только в таких не обеспечена надлежащая вентиляция или если обратное не указано производителем.
18. Не подвергайте этот аппарат воздействию влаги, брызг воды и не оставляйте на приборе объекты, наполненные жидкостью, например, вазы.
19. Не устанавливайте на приборе любые опасные объекты (такие как объекты, наполненные жидкостью, зажженные свечи)
20. Никогда не размещайте МОНИТОР или его источник питания вблизи открытого огня или других источников тепла, включая прямые солнечные лучи. Для предотвращения распространения огня, держите свечи или другие источники открытого пламени подальше от монитора и аккумуляторов.



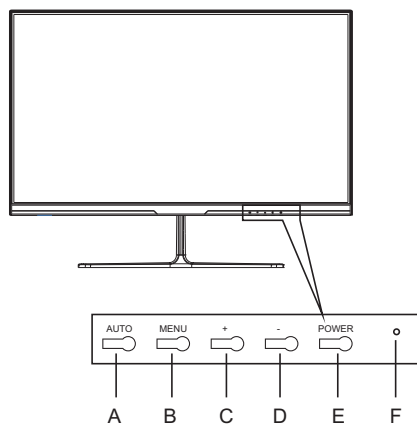
## Установка и монтаж подставки для монитора

Разместите монитор на ровной поверхности экраном вниз

1. Присоедините первую деталь кронштейна подставки к кронштейну монитора.
2. Закрепите соответствующими винтами.
3. Присоедините вторую деталь кронштейна к третьей детали подставки и закрепите соответствующими винтами.
4. Вставьте штекер питания в монитор.



## Разъяснение к кнопкам управления на корпусе монитора



Кнопка **AUTO** - Автоматическая регулировка качества изображения.

Кнопка **MENU** - Открыть, выбрать пункт и выйти из экранного меню.

Кнопка + (**ПЛЮС**) Используется для перемещения назад по пунктам экранного меню и снижения уровня параметров настроек.

Кнопка - (**МИНУС**) Используется для перемещения вперед по пунктам экранного меню и увеличения уровня параметров настроек.

Кнопка **POWER** - используется для включения и выключения монитора.

Светодиодный индикатор - Нормальный режим питания и работы - синий. Режим сна - красный.

## Разъяснение к разъемам для подключения внешних источников сигнала

### Примечание:

Расположение и название разъемов на мониторе могут отличаться в зависимости от модели монитора. Некоторые модели могут не иметь некоторых разъемов.



**HDMI** - цифровой разъем, используемый для одновременной передачи несжатого видео и аудиосигнала с монитора на внешнее устройство;



**VGA** - это аналоговый разъем, соединяющий монитор с системным блоком.



**DC** - Разъем кабеля питания.

Подключая кабель, проверьте форму разъема.  
После подключения кабеля сигнала затяните винт на разъеме, чтобы обеспечить надежное соединение.

# Экранное меню ПК и Режимы сигнала ПК

## Экранное меню ПК



Примечание: Экранное меню доступно в режиме ПК. Эти элементы предназначены для настройки экрана ПК.

Нажмите </>, чтобы подсветить одну из следующих опций, затем нажмите OK или >, чтобы выбрать ее

## Режимы сигнала ПК

| Разрешение | Обновление (Гц) | Частота (кГц) |
|------------|-----------------|---------------|
| 1920*1080  | 60              | 67.5          |
| 1680*1050  | 60              | 64.7          |
|            | 60              | 65.3          |
| 1440*900   | 60              | 55.5          |
|            | 60              | 59.5          |
| 1280*1024  | 60              | 63.5          |
| 1024*768   | 60              | 48.4          |
|            | 70              | 56.5          |

| Разрешение | Обновление (Гц) | Частота (кГц) |
|------------|-----------------|---------------|
| 1024*768   | 75              | 60.0          |
| 800*600    | 60              | 37.9          |
|            | 70              | 47.2          |
|            | 75              | 46.9          |
| 640*480    | 60              | 31.5          |
|            | 70              | 37.9          |
|            | 75              | 37.5          |
| 720*400    | 70              | 31.5          |

## Устранение неисправностей

| Проблема   | Решение  |
|--|--|
| Устройство не включается   | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Убедитесь, что оба конца кабеля питания должным образом подключены к розетке, а сама настенная розетка работает и является исправной.</li> </ul>  |
| На экране появилось предупреждение об отсутствии сигнала вводного устройства | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Проверьте, линия сигнала ввода подключена правильно.</li> <li>◆ Проверьте, включено ли питание соответствующей периферии.</li> <li>◆ Убедитесь, что выбранный источник ввода соответствует каналу сигнала ввода.</li> </ul> |
| Цвет или качество изображения плохие   | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Убедитесь, что все настройки видео и изображения, такие как яркость, контраст, цвет и т.д. соответствуют должным значениям.</li> </ul>  |
| На экране появилось предупреждение   | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Убедитесь, что линия сигнала ввода правильно подключена и является исправной.</li> <li>◆ Выберите правильный источник ввода сигнала.</li> </ul>   |

## Дополнительная информация

Дата производства зашифрована в серийном номере в формате **ERC2E\*\*\*YYYYMMDD\*\*\*\*\***, где: **YYYYMMDD** – год, месяц и день производства.

# WARRANTY CONDITIONS

**Dear Customer! Thank you for buying the 2E product that has been designed and manufactured in accordance with and complying to the highest quality standards.**

**We ask you to keep the warranty card during the whole warranty period. When purchasing a product, ask for a complete filling in of the warranty card.**

1. The Warranty Card is valid only if the following information is correctly and clearly stated: model, serial number of the product, date of sale, warranty period, clear seals of the company-seller, signature of the buyer.
  2. Service life of the product is 24 months.
  3. The product is intended for domestic use only. When using the product in commercial conditions the seller/manufacturer does not bear warranty obligations, the service is carried out on a paid basis.
  4. Satisfaction of the customer's claim due to the fault of the manufacturer shall be made in accordance with the law of Ukraine «On Protection of Consumers' Rights».
  5. No warranty is given with respect to any consumer violation of the operating rules set forth in the instructions.
  6. The product warranty service is cancelled from the in the following cases:
    - use for other purposes and not for consumer purposes;
    - mechanical damage;
    - damage caused by the ingress of objects, substances, liquids, insects into the product;
    - damage caused by natural disasters (rain, wind, lightning, etc.), fire, household factors (excessive humidity, dust, aggressive environment, etc.)
    - damage caused by non-compliance of power supply parameters, cable networks with state standards and other similar factors;
    - in case of violation of the seals installed on the product;
    - absence of serial number of the device, or inability to identify it.
  7. The plant guarantees normal operation of the product within 12 months from the date of the sale.
- \* Tear-off maintenance cards are provided by an authorized service center.

**The complete set of the product has been checked. I am familiar with the terms of warranty service, no complaints.**

**Buyer's signature** \_\_\_\_\_

## УЗБЕКИСТАН:

ЧП «ХОН»  
улица Дубовая 1 проезд  
Алимкент 13,  
Яшнабадский район  
Узбекистан, г.Ташкент.  
Телефон: +998 90 808  
35 43

## АЗЕРБАЙДЖАН:

YURD SERVICE MMC  
Бакиханова ул. 75-79  
Азербайджан, г.Баку  
Сервисные телефоны:  
+994 12 480 33 01  
+994 50 417 34 34  
+994 55 417 34 34  
www.yurd.az

## МОЛДОВА:

Prof IT  
Alba-Iulia 75  
Moldova, Chişinău  
Телефон: 069341114  
service@prof-it.md  
www.prof-it.md

## ГРУЗИЯ:

Givi Kvichidze street 13a  
Sakartvelo, Tbilisi  
Phone number:

## КАЗАХСТАН:

СЦ Белый Ветер  
ул. Макаатаева, 117  
(корпус «К»)  
Казахстан, г. Алматы  
Телефон:  
+7 (727) 318-76-67  
+7 (771) 92-01-911  
+7 (771) 92-01-912



# УМОВИ ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

**Шановний Покупець! Вітаємо Вас з придбанням виробу 2E, який був розроблений та виготовлений у відповідності до найвищих стандартів якості.**

**Просимо Вас зберігати талон протягом гарантійного періоду. При купівлі виробу вимагайте повного заповнення гарантійного талону.**

1. Гарантійне обслуговування здійснюється лише за наявності правильно і чітко заповненого оригінального гарантійного талону, у якому вказані: модель виробу, дата продажу, серійний номер, термін гарантійного обслуговування, та печатки фірми-продавця.\*
2. Строк служби виробу складає 24 місяці.
3. Виріб призначений для використання у споживчих цілях. У разі використання виробу в комерційній діяльності продавець/виробник не несе гарантійних зобов'язань, сервісне обслуговування виконується на платній основі.
4. Гарантійний ремонт виконується впродовж терміну, вказаного в гарантійному талоні на виріб, в уповноваженому сервісному центрі на умовах та в строки, визначені чинним законодавством України.
5. Виріб знімається з гарантії у випадку порушення споживачем правил експлуатації, викладених в інструкції користувача.
6. Виріб знімається з гарантійного обслуговування у випадках:
  - використання не за призначенням та не у споживчих цілях;
  - механічні пошкодження;
  - пошкодження, що виникли у наслідок потрапляння всередину виробу сторонніх предметів, речовин, рідин, комах;
  - пошкодження, що викликані стихійними лихами (дощем, вітром, блискавкою та ін.), пожежею, побутовими факторами (надмірна вологість, запиленість, агресивне середовище та ін.);
  - пошкодження, що викликані невідповідністю параметрів живлення, кабельних мереж державним стандартам та інших подібних факторів;
  - при порушенні пломб встановлених на виробі;
  - відсутності серійного номера пристрою, або неможливості його ідентифікувати.
7. Термін гарантійного обслуговування складає 12 місяців з дня продажу.

\* Відривні талони на технічне обслуговування надаються авторизованим сервісним центром.

**Комплектність виробу перевірено. Із умовами гарантійного обслуговування ознайомлений, претензій не маю.**

Підпис покупця \_\_\_\_\_

**Авторизований сервісний центр ІП «I-AP-CI»**

**Адреса: вул. Марка Вовчка, 18-А, Київ, 04073, Україна**

**Тел.: 0 800 300 345; (044) 230 34 84; 390 55 12**

**[www.erc.ua/service](http://www.erc.ua/service)**

# УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

**Уважаемый Покупатель! Поздравляем Вас с приобретением изделия 2E, которое было разработано и изготовлено в соответствии с самыми высокими стандартами качества.**

**Просим Вас сохранять талон в течение гарантийного периода. При покупке изделия требуйте полного заполнения гарантийного талона.**

1. Гарантийное обслуживание осуществляется только при наличии правильно и четко заполненного оригинального гарантийного талона, в котором указаны: модель изделия, дата продажи, серийный номер, срок гарантийного обслуживания, и печати фирмы-продавца. \*
2. Срок службы изделия составляет 24 месяца.
3. Изделие предназначено для использования в потребительских целях. При использовании изделия в коммерческой деятельности продавец/производитель не несет гарантийных обязательств, сервисное обслуживание выполняется на платной основе.
4. Гарантийный ремонт выполняется в течение срока, указанного в гарантийном талоне на изделие, в уполномоченном сервисном центре на условиях и в сроки, определенные действующим законодательством Украины.
5. Изделие снимается с гарантии в случае нарушения потребителем правил эксплуатации, изложенных в инструкции.
6. Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:
  - использование не по назначению и не во потребительских целях;
  - механические повреждения;
  - повреждения, возникшие вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
  - повреждения, вызванные стихийными бедствиями (дождем, ветром, молнией и пр.), пожаром, бытовыми факторами (чрезмерная влажность, запыленность, агрессивная среда и пр.)
  - повреждения, вызванные несоответствием параметров питания, кабельных сетей государственным стандартам и других подобных факторов;
  - при нарушении пломб, установленных на изделии;
  - отсутствие серийного номера устройства, или невозможности его идентифицировать.
7. Срок гарантийного обслуживания составляет 12 месяцев со дня продажи

\* Отрывные талоны на техническое обслуживание предоставляются авторизованным сервисным центром.

**Комплектацию изделия проверено. С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен, претензий нет.**

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

# Warranty card/Гарантійний талон/Гарантийный талон

Product information/Інформація про виріб/Інформація об изделии

Product/Виріб/Изделие

Model/Модель

Serial number/Серійний номер/Серийный номер

Seller Information/Інформація про продавця/Інформация о продавце

Trade organization name/Назва торгової організації/Название торговой организации

The address/Адреса/Адрес

Date of sale/Дата продажу/Дата продажи

Seller stamp/Штамп продавця/Штамп продавца

## Соупон/Талон № 3

Seller stamp/

Штамп продавця/

Штамп продавца

Date of the application/Дата звернення/Дата обращения

Cause of damage/Причина пошкодження/Причина повреждения

Date of completion/Дата виконання/Дата выполнения

## Соупон/Талон № 2

Seller stamp/

Штамп продавця/

Штамп продавца

Date of the application/Дата звернення/Дата обращения

Cause of damage/Причина пошкодження/Причина повреждения

Date of completion/Дата виконання/Дата выполнения

## Соупон/Талон № 1

Seller stamp/

Штамп продавця/

Штамп продавца

Date of the application/Дата звернення/Дата обращения

Cause of damage/Причина пошкодження/Причина повреждения

Date of completion/Дата виконання/Дата выполнения