

**2E**

[www.2egaming.com](http://www.2egaming.com)



**GAME  
EQUIPMENT**



**LCD  
MONITOR**  
**СВІТЛОДІОДНИЙ  
МОНІТОР**  
**СВЕТОДИОДНЫЙ  
МОНИТОР**  
**G2723BV**

User Manual

Інструкція користувача

Руководство пользователя

Read this manual carefully before use.

Перед використанням прочитайте інструкцію користувача.

Перед использованием прочтайте инструкции пользователя.

# Content

<b>WARNINGS/SAFETY PRECAUTIONS</b>	<b>3</b>
WARNINGS	3
ATTENTION	3
<b>Important safety instructions</b>	<b>4</b>
<b>OPERATING INSTRUCTIONS</b>	<b>5</b>
Components and auxiliary equipment	5
Power settings	5
<b>ASSEMBLY INSTRUCTIONS</b>	<b>5</b>
<b>FUNCTIONALITY</b>	<b>5</b>
<b>MONITOR OPERATION</b>	<b>7</b>
<b>OSD MENU</b>	<b>7</b>
Screen	8
Color	8
Gaming	9
Enter	9
System	9
Users	10
<b>Specifications</b>	<b>10</b>
<b>Troubleshooting</b>	<b>11</b>
<b>Additional information</b>	<b>11</b>
<b>Warranty</b>	<b>32</b>

# Warnings/Safety precautions



TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK,  
DO NOT REMOVE COVER AND BACK PANEL THERE  
ARE NO USER-SERVICEABLE PARTS  
INSIDE.

I CASE OF DAMAGE OR ERROR REFER SERVICING  
TO QUALIFIED PERSONNEL.



Lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of non-insulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock in case of improper usage of the product.



Exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance instructions in the literature accompanying the product.

## **WARNING:**

Do not put the monitor in rainy or foggy places to prevent from fire or electric shock.  
To prevent scratches or damages to the LCD screen, do not knock, apply or rub the surface with sharp or hard objects or stiff cloths as well as try not to touch the LCD screen with your hands.

Any modifications to this product that have not been clearly and explicitly approved in advance by the manufacturer responsible for compliance with these regulations are forbidden.

## **ATTENTION:**

Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.

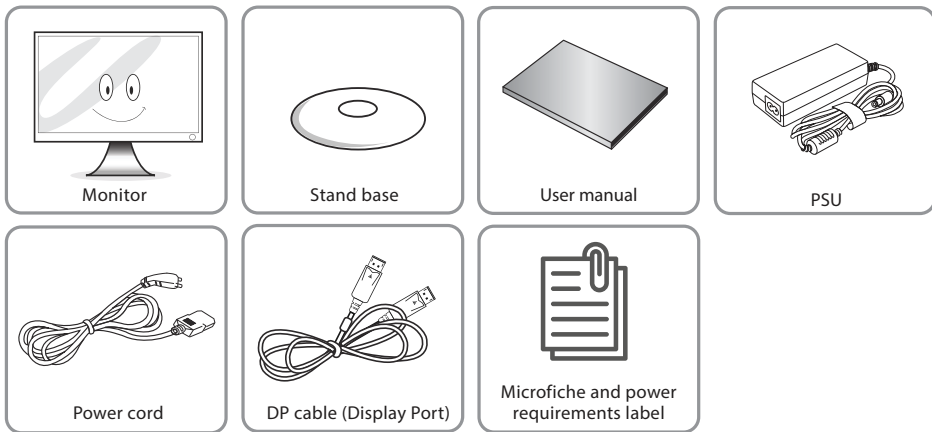
## Important safety instructions

1. Please read and understand this manual before use.
2. Do not throw this manual away after reading.
3. Immediately pull out the plug from the adapter/socket, if you hear an unusual, extraneous sound or feel an unpleasant smell when connecting and turning on the monitor; if the monitor does not display an image, then be sure to contact the service or technical center.
4. Keep the monitor away from moisture, splashes and rain as much as possible, avoid getting dust inside to prevent the risk of electric shock or short circuit. Do not cover the ventilation openings of the device. Do not cover the monitor with cloths, do not place near curtains, newspapers, etc.
5. Make sure the monitor is not placed near heating objects or in direct sunlight. Provide the monitor with access to ventilation. The distance between the monitor and other devices or the walls of the cabinet, where it is built in, should be at least 10 cm.
6. You can clean the display only with a soft, clean cloth, after turning it off and pulling the plug from the outlet. Do not rub or press the screen while cleaning, don't scratch or hit the screen with hard, heavy objects.
7. Do not wipe the monitor with gasoline, chemical or alcohol-based products, as this can damage both the screen itself and its case.
8. Do not install the monitor on unstable surfaces.
9. Protect the power cord from constant stepping on and tripping over it, as well as kinks, especially at the point of connection with the plug, sockets and at the points of connection of the power cord with the device.
10. Disconnect the device from the electrical network during a thunderstorm or if the device is not used for a long time.
11. If the device, power cable or plug is damaged, as well as if the device has been exposed to liquids or moisture, has been mechanically damaged and does not work properly, contact an authorized service center.
12. Do not expose this device to liquids, splashes of water, or place containers filled with liquids on the device.
13. Do not open the lid or back of the device, as all parts inside are live and may cause electric shock. There are no user serviceable parts inside. All internal adjustments and repairs should be performed only by qualified personnel.
14. Do not place open flame sources such as candles near/on the monitor. Please be sure to remove the plug from the outlet and contact service center, if foreign objects or water have entered the monitor.

# Operating Instructions

## Components and auxiliary equipment

Before assembly and installation, check the availability of all components.



## Power settings

Direct current: 12V, 4.5A. External power source - alternating current: 100-240V ~50/60 Hz 1.5A  
Check the technical settings of the device indicated on the label on the back of the device.

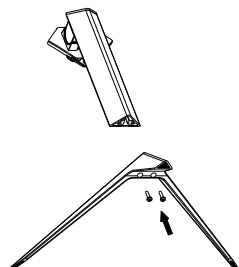
## Functionality

Manufacturer's statement: This manual is a general reference manual. The appearance of the actual product may differ from the images.

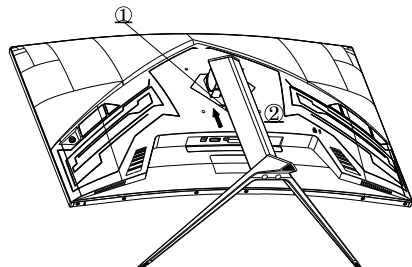
	<b>HDMI</b>	HDMI input
	<b>DP (Display Port)</b>	Display Port input
	<b>Earphones</b>	Headphone output
	<b>DC input 12V</b>	DC 12V 4.5A power input

## Assembly instructions

1. Insert the rack into the base of the stand and fix with two M4\*16 bolts.
2. Insert the assembled stand into the hole on the back wall of the monitor as far as it will go in the direction indicated by the arrow; then press down and clockwise.



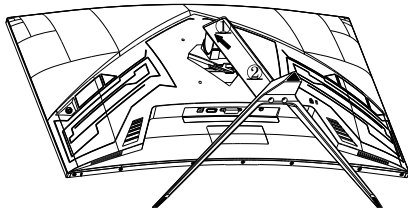
Step 1



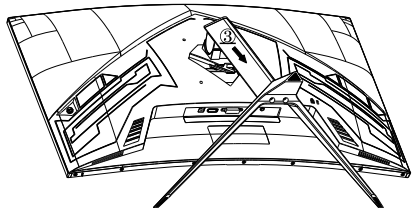
Step 2

To detach (if necessary) the stand from the monitor, do the following:

1. Press the slider near the VESA mounting on the back lid of the monitor;
2. Turn the stand counterclockwise and pull it towards you;
3. Tilt the base in the direction of the arrow and pull it out.



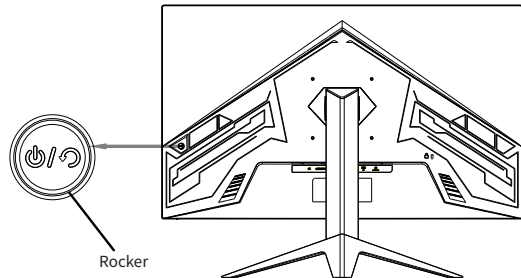
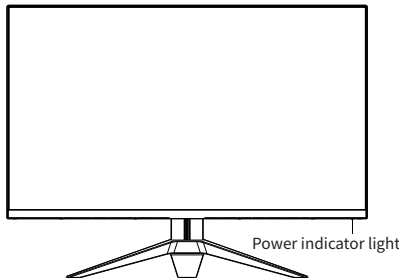
Step 1



Step 2

# Monitor operation

Description of the device control buttons



## Button (mini joystick)

## Function

<b>Up</b>	Select the signal source
<b>Down</b>	Adjust the volume
<b>Left</b>	Quick access to Game Plus settings
<b>Right</b>	Access to quick settings
<b>Short press</b>	Enter/Exit in the settings menu
<b>Down/Up</b>	Navigation by menu items; change settings
<b>Left</b>	Return to the previous menu page
<b>Right</b>	Go to the next menu page
<b>Pressing for 3 s</b>	Turn off the monitor

# OSD menu

## SCREEN

In this section of the menu, you can adjust the brightness, contrast and other display modes of the monitor.

**BRIGHTNESS** - This setting adjusts the balance of dark colors in the image. If the setting value is too high, the image will be blurred. If the setting value is adjusted too low, the image will be too dark and will not have clear outlines.

**CONTRAST** - This setting adjusts the white

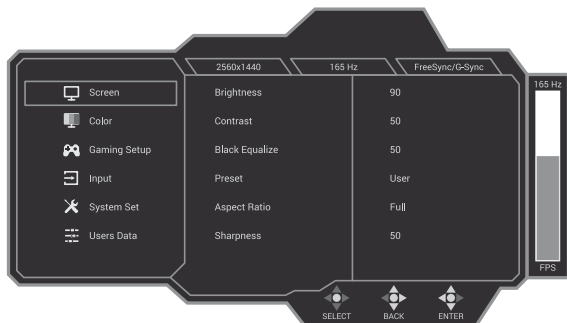
balance of the image. If the setting value is too high, the image will be too bright and will not have clear outlines. If the setting value is adjusted too low, the image will be blurred.

**BLACK LEVEL/BLACK EQUALIZE** - Allows you to adjust the brightness and contrast of the screen to display dark areas of the image.

**PRESET** - This setting has several standard display modes: Standard, User, Movie, Photo, RTS, FPS1, FPS2

**ASPECT RATIO** - Allows you to choose one of the format options for the image on the screen: Full screen, 16:9 or 4:3.

**SHARPNESS** - The setting allows you to adjust the sharpness of the image displayed on the screen.



## COLOR

The section contains settings for adjusting the temperature, hue, saturation of the displayed colors, as well as other settings.

**COLOR TEMPERATURE** - This setting allows you to select one of the preset color settings: Warm / Normal / Cool / sRGB / User.

**GAMMA** - the coefficient setting of gamma correction of the image.

**HUE** - Variety of any color that differs from the main one in greater or lesser brightness and intensity. This setting allows you to change the shade of the image.

**SATURATION** - This setting allows you to make colors brighter or more muffled.

**BLUE FILTER** - Cuts off part of the blue color, promotes comfortable long-term work.



# OSD menu

## GAMING SETUP

**FREE SYNC/G-SYNG** supports an increased refresh rate aimed at reducing screen lag.

**OVER DRIVE** - Allows you to increase the response speed of the matrix (pixel transition time) to reduce the displacement / doubling of fast-moving objects.

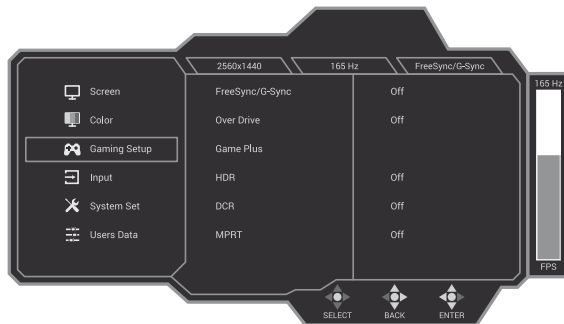
**Game Plus** is the settings of additional parameters for use in games:

- **Timer, Scope, FPS Counter**

**HDR** (High Dynamic Range) - Thanks to

HDR technology, white color becomes brighter and black becomes deeper. This makes the image on the monitor more realistic. The following modes are available: On / Automatic / Off.

**DYNAMIC CONTRAST (DCR)** - Allows you to automatically adjust the brightness and contrast of the screen to display darker areas of the image.

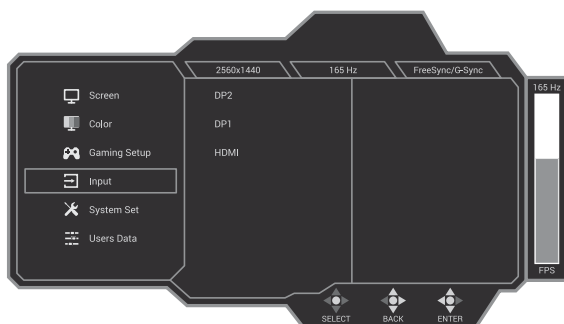


## INPUT

In this section, you can select the port through which the input video signal will be sent to the monitor:

**DP** - Sets the DP1 or DP2 port as the monitor's video source.

**HDMI** - Sets the HDMI port as the monitor's video source.



## SYSTEM SET

In this section, you can choose the menu language, adjust the sound volume, menu view, and reset the settings to factory defaults.

**LANGUAGE** - This setting allows you to select the OSD language from the list.

**OSD SETUP** - Changes the OSD menu display settings:

- **G-MENU POSITION** - The function allows you to adjust the horizontal position of the OSD menu.

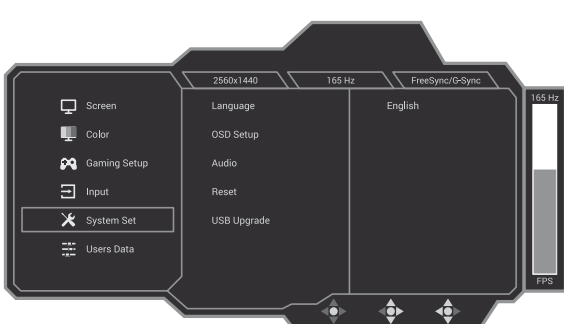
- **V-MENU POSITION** - The function allows you to adjust the vertical position of the OSD menu.

- **TIMER** - The function allows you to set the time during which the menu will be displayed before its automatic closing.

- **TRANSPARENCY** - This setting helps to adjust the transparency of the OSD menu.

**AUDIO** - Turns off the sound on the headphone output.

**RESET** - In this section, you can automatically adjust the main image settings and reset all the default settings.



# OSD menu

## USERS DATA

In this section, you can save OSD settings for three users.



## Specifications

Model	G2723BV
Screen size	27"
Matrix type	VA CURVED R1500
Aspect ratio	16:9
Viewing angles	178 °/ 178 °
Number of displayed colors	16.7M
Resolution	2560x1440
Refresh rate	165 Hz
Response time	2.7 ms
Brightness	300 cd/m <sup>2</sup>
Contrast	4000:1
Interfaces	2xDP, HDMI, Audio out
Frequency	DP 1.2: 2560X1440 / 165 Hz HDMI: 2560X1440 / 144 Hz
Built-in speakers	No
Screen tilt	15°/5°
Height adjustment range	No
Screen rotation (portrait mode)	No
Power consumption in operating mode	<54 W
Power consumption in standby mode	≤0.5 W
Monitor power supply settings	DC 12 V, 4.5A
External power adapter settings	AC 100-240 V, 50/60 Hz, 1.5 A
Wall mounting	VESA 100x100
Package dimensions	690 x 170 x 465 mm
Weight (NET/GROSS):	4.7 kg / 6.5 kg
Additional Information	Free-Sync (G-Sync), HDR, Game plus, Low Blue Light, Flicker Free

# Troubleshooting

Trouble	What to do
The device does not turn on	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Make sure both ends of the power cord are properly plugged into the outlet and the wall outlet itself is working and in good condition.</li></ul>
Warning about the absence of a signal from the input device appeared on the screen	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Check if the input signal line is connected correctly.</li><li>◆ Check if the power of the corresponding peripheral is turned on.</li><li>◆ Make sure the selected input source matches the input channel.</li></ul>
The color or image quality is poor	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Make sure all video and image settings such as brightness, contrast, color, etc. are set to their proper values.</li></ul>
The warning appeared on the screen	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Make sure the input signal line is connected correctly and is working.</li><li>◆ Select the correct input source.</li></ul>

## Additional information

The production date is encrypted in the serial number in the format

**ERC2E \*\*\* YYYYMMDD \*\*\*\*\***, where: **YYYYMMDD** - year, month and day of production.

## Зміст

<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ/ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ</b>	<b>13</b>
ПОПЕРЕДЖЕННЯ	13
УВАГА	13
<b>Основні правила з техніки безпеки</b>	<b>14</b>
<b>ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ</b>	<b>13</b>
Комплектація та допоміжне обладнання	13
Параметри живлення	13
<b>ФУНКЦІОНАЛ</b>	<b>15</b>
<b>ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗБІРЦІ</b>	<b>16</b>
<b>Експлуатація монітора</b>	<b>17</b>
<b>ЕКРАННЕ МЕНЮ</b>	<b>17</b>
Екран	18
Колір	18
Ігрові	19
Вхід	19
Система	20
Користувачі	20
<b>Технічні характеристики</b>	<b>21</b>
<b>Усунення основних несправностей</b>	<b>21</b>
<b>Додаткова інформація</b>	<b>21</b>
<b>Гарантія</b>	<b>33</b>

# Попередження/Запобіжні заходи



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ/ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ**  
РИЗИК УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ!  
НЕ ВІДКРИВАТИ

ДЛЯ ЗМЕНШЕННЯ РИЗИКУ УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ НЕ ВІДКРИВАЙТЕ КОРПУС ПРИСТРОЮ ТА ЗАДНЮ ПАНЕЛЬ ПРИСТРОЮ. НЕ НАМАГАЙТЕСЯ

САМОСТІЙНО РЕМОНТУВАТИ ПРИЛАД. У РАЗІ ПОШКОДЖЕННЯ ЧИ ПОЛОМКИ ПРИСТРОЮ ЗВЕРНІТЬСЯ ДО АВТОРИЗОВАНОГО СЕРВІСНОГО ЦЕНТРУ.



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



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:

Для запобігання можливості виникнення пожежі або ураження електричним струмом, не піддавайте даний пристрій дії дощу або дії вологи.

Не протирайте монітор жорсткими ганчірками, не розміщуйте важкі та гострі предмети та намагайтесь не торкатися руками рідкокристалічного екрана, оскільки це може спричинити виникнення подряпин або його пошкодженню.

Внесення змін або модифікацій до цього приладу, що заздалегідь не були чітко та ясно схвалені стороною-виробником, відповідальним за дотримання цих нормативних вимог, заборонено.

## УВАГА

Прослуховування музики чи іншого контенту у навушниках на високому рівні гучності може привести до погіршення, або навіть втрати слуху.

## Основні правила з техніки безпеки

1. Перед використанням уважно ознайомтеся та прочитайте цю інструкцію.
2. Не викидайте інструкцію після прочитання.
3. Негайно витягніть вилку з адаптера/розетки, якщо при підключені та вмиканні монітора вичуєте нетиповий, сторонній звук або відчуваєте неприємний запах, або якщо монітор не дає зображення, після цього обов'язково зверніться до служби підтримки або до технічного центру.
4. Тримайте монітор якнайдалі від вологи, близько та дощу, уникайте потрапляння всередину пилу, щоб запобігти ризику ураження електричним струмом або виникненню короткого замикання. Не закривайте вентиляційні отвори пристрою. Не накривайте монітор тканинами, не розміщуйте поблизу штор, газет тощо.
5. Переконайтесь, що монітор не розміщений біля нагрівальних предметів або під прямим сонячним промінням. Забезпечте монітор доступом до вентиляції. Відстань між монітором та іншими пристроями або стінками шафи, куди він вбудований, має бути мінімум 10 см.
6. Очищати дисплей можна лише м'якою чистою тканиною, попередньо вимкнувши його та витягнувши вилку з розетки. Не натирайте та не тисніть на екран під час очищення, не дряпайте та не бийте по екрану жорсткими, важкими предметами.
7. Не протирайте монітор засобами на бензиновій, хімічній або спиртовій основі, оскільки це може привести до пошкодження як самого екрана, так і його корпусу.
8. Не встановлюйте монітор на нестійких поверхнях.
9. Захищайте кабель живлення від постійного наступання та споткання через нього, а також перегинів, особливо в місці з'єднання з вилкою, розетками та в точках з'єднання шнурів живлення з приладом.
10. Відключайте пристрій від електромережі під час грози або якщо пристрій не використовується тривалий час.
11. У разі пошкодження пристрій, кабелю живлення або штепселя, а також, якщо пристрій зазнав впливу рідин або вологи, був механічно пошкоджений і не працює в належному режимі, зверніться до авторизованого сервісного центру.
12. Не піддавайте цей пристрій впливу рідин, близько води і не розміщуйте на пристрії ємності, наповнені рідиною.
13. Не відкривайте кришку або задню панель пристрію, оскільки всі деталі всередині знаходяться під напругою і можуть привести до удару електричним струмом. Усередині немає деталей, які могли б обслуговуватися користувачем. Усі внутрішні налаштування та ремонт повинні проводитися лише кваліфікованими фахівцями.
14. Не розміщуйте біля/на моніторі джерела відкритого вогню, такі як свічки. Будь ласка, обов'язково вимітіть вилку з розетки та зверніться до служби підтримки, якщо в монітор потрапили сторонні предмети чи вода.

# Інструкція з експлуатації

## Комплектація та допоміжне обладнання

Перед збиранням та установкою перевірте наявність усіх комплектуючих.



## Параметри живлення

Постійний струм: 12В, 4.5А. Зовнішнє джерело живлення - змінний струм: 100-240В ~50/60 Гц 1.5А  
Перевірте технічні параметри приладу вказані на етикетці на задній частині приладу.

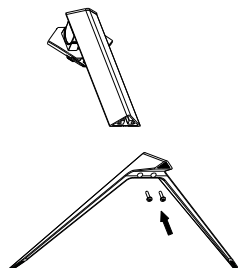
## Функціонал

Заява виробника: Даний посібник є загальним довідковим посібником. Зовнішній вигляд фактичного продукту може відрізнятись від зображеного на малюнках.

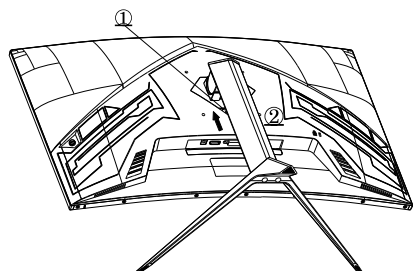
	<b>HDMI</b>	вхід HDMI
	<b>DP (Display Port)</b>	вхід Display Port
	<b>Навушники</b>	вихід на навушники
	<b>DC input 12V</b>	вхідний роз'єм DC 12V 4.5A

## Інструкція по збірці

1. Вставте стійку в основу підставки та закріпіть двома болтами M4\*16.
2. Вставте зібрану підставку в отвір на задній стінці монітора до упору у напрямку, вказаному стрілкою; потім натисніть вниз та за годинниковою стрілкою.



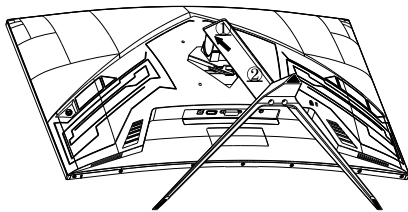
Крок 1



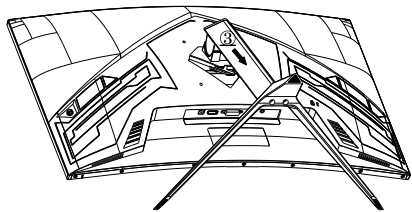
Крок 2

Щоб від'єднати (за потреби) підставку від монітора, виконайте наступні дії:

1. Натисніть слайдер біля кріплення VESA на задній кришці монітора;
2. Поверніть підставку проти годинникової стрілки та потягніть на себе;
3. Нахиліть основу в напрямку стрілки та витягніть її.



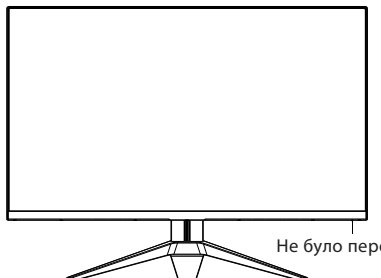
Крок 1



Крок 2

# Експлуатація монітора

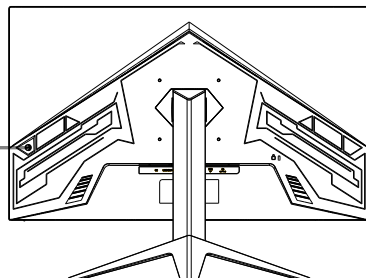
Опис кнопок керування пристроєм



Не було перекладу



Не було  
перекладу



## Кнопка (міні джойстик)

## Функція

**Вверх**

Вибір джерела сигналу

**Вниз**

Регулювання гучності

**Вліво**

Швидкий доступ до налаштувань Game Plus

**Вправо**

Доступ до швидких налаштувань

**Коротке натискання**

Вхід/Вихід у меню налаштувань

**Вниз/Верх**

Навігація за пунктами меню; зміна налаштувань

**Вліво**

Повернення на попередню сторінку меню

**Вправо**

Перехід до наступної сторінки меню

**Натискання протягом 3 с**

Вимкнення монітора

# Екранне меню

## ЕКРАН

У цьому розділі меню можна налаштувати параметри яскравості, контрасту та інші режими відображення монітора.

**ЯСКРАВІСТЬ** - Цей параметр регулює баланс темних кольорів зображення. Якщо значення параметра надто високе, зображення буде занадто розмитим. Якщо значення параметра встановлено занадто низько, зображення буде занадто темним і не матиме чітких контурів.

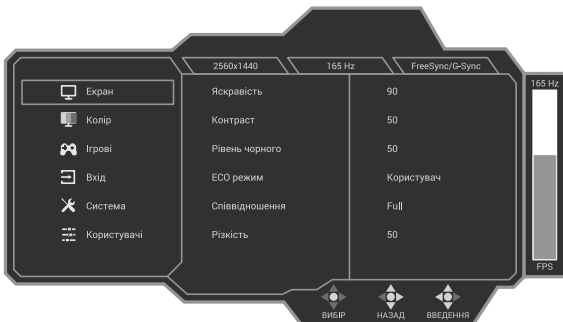
**КОНТРАСТ** - Цей параметр регулює баланс білого зображення. Якщо значення параметра надто високе, зображення буде занадто світлим і не матиме чітких контурів. Якщо значення параметра встановлено занадто низько, зображення буде розмитим.

**РІВЕНЬ ЧОРНОГО** - Дозволяє налаштувати яскравість та контраст екрана для відображення темних ділянок зображення.

**ЕКО РЕЖИМ** - Цей параметр має декілька стандартних режимів відображення: Стандарт/Користувача/Кіно/Фото/RTS/FPS1/FPS2

**СПІВВІДНОШЕННЯ** - Дозволяє вибрати один із варіантів форми зображення на екрані: Full (на весь екран), 16:9 або 4:3.

**РІЗКІСТЬ** - Параметр дозволяє коригувати різкість зображення, що виводиться на екран.



## КОЛІР

Розділ містить параметри для налаштування температури, відтінку, насиченості кольорів, що відображаються, а також інші параметри.

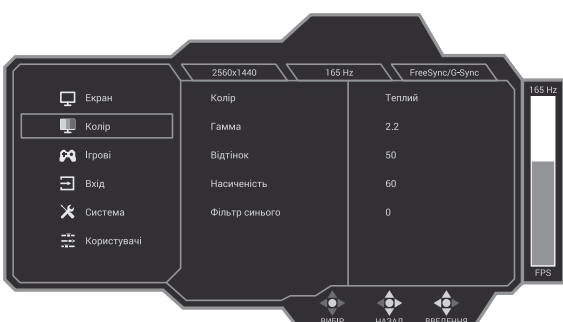
**КОЛІР(TEMP. КОЛЬОРУ)** - Цей параметр дозволяє вибрати один з пресетів налаштування кольору: Теплий / Нормальний / Холодний / sRGB / Користувач.

**ГАММА** - Налаштування коефіцієнта гамма-корекції зображення.

**ВІДТІНОК** - Різновид будь-якого кольору, що відрізняється від основного більшою або меншою яскравістю та інтенсивністю. Цей параметр дозволяє змінювати відтінок зображення.

**НАСИЧЕНІСТЬ** - Цей параметр дозволяє зробити кольори яскравішими або приглушеними.

**ФІЛЬТР СИНЬОГО** - Відсікає частину синього кольору, сприяє комфортній тривалій роботі.



# Екранне меню

## ІГРОВІ

**FREE SYNC/G-SYNC** - Підтримує підвищено частоту оновлення, спрямовану на зменшення розриву відповіді екрана.

**OVER DRIVE** - Дозволяє збільшити швидкість відповіді матриці (час переходу пікселів), щоб зменшити зміщення / двоїння об'єктів, що швидко рухаються.

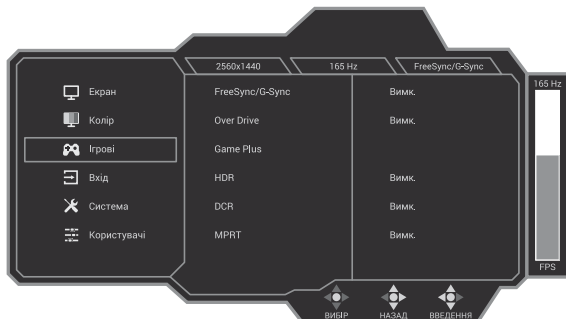
**GAME PLUS** – Налаштування додаткових параметрів для використання в іграх:

- Таймер, Приціл, Лічильник FPS

**HDR** - Розширений динамічний діапазон

(High Dynamic Range) – Завдяки технології HDR білий колір стає яскравішим, а чорний – глибшим. Це робить зображення на моніторі більш реалістичним. Доступні такі режими: Увімкнено / Автоматично / Вимкн.

**ДИН.КОНТРАСТ(DCR)** - Дозволяє автоматично налаштовувати яскравість та контраст екрана для відображення більш темних ділянок зображення.

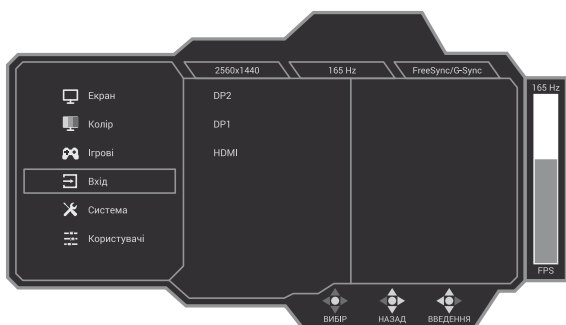


## ВХІД

У цьому розділі можна вибрати порт, через який подаватиметься вхідний відеосигнал на монітор:

**DP** - Встановлює порт DP1 або DP2 як джерело відеосигналу монітора.

**HDMI** - Встановлює порт HDMI як джерело відеосигналу монітора.



# Екранне меню

## СИСТЕМА

У цьому розділі можна вибрати мову меню, налаштувати гучність звуку, вид меню та скинути налаштування до заводських.

**ВИБІР МОВИ** - Цей параметр дозволяє вибрати мову екранного меню зі списку.

**НАЛАШТУВАННЯ МЕНЮ** - Змінює параметри налаштувань відображення меню на екрані:

**Г-ПОЗИЦІЯ МЕНЮ** - Функція дозволяє

налаштувати положення екранного меню по горизонталі.

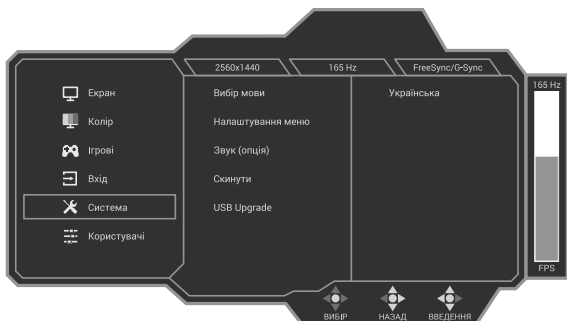
**В-ПОЗИЦІЯ МЕНЮ** - Функція дозволяє налаштувати положення екранного меню по вертикалі.

**ТАЙМЕР** - Функція дозволяє налаштувати час протягом якого буде відображатись меню до його автоматичного закриття.

**ПРОЗОРІСТЬ** - Цей параметр допомагає відрегулювати прозорість екранного меню.

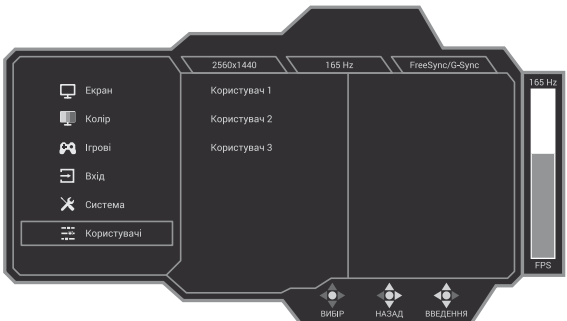
**ЗВУК (опція)** - Вимикає звук на виході для навушників.

**СКИНУТИ** - У цьому розділі можна автоматично налаштувати основні параметри зображення та скинути усі значення налаштувань за замовчуванням.



## КОРИСТУВАЧІ

У цьому розділі можна зберегти налаштування екранного меню для трьох користувачів.



## Технічні характеристики

Модель	G2723BV
Розмір екрана	27"
Тип матриці	VA CURVED R1500
Співвідношення сторін	16:9
Кути огляду	178 ° / 178 °
Кількість відображеннях кольорів	16.7M
Роздільна здатність	2560x1440
Частота оновлення	165 Гц
Час відповіді	2.7 мс
Яскравість	300 кд/м <sup>2</sup>
Контраст	4000:1
Інтерфейси	2xDP, HDMI, Audio out
Частота	DP 1.2: 2560X1440 / 165 Гц HDMI: 2560X1440 / 144 Гц
Вбудовані колонки	Hi
Нахил екрана	15°/5°
Діапазон регулювання по висоті	Hi
Поворот екрану (портретний режим)	Hi
Енергоспоживання в робочому режимі	<54 Вт
Енергоспоживання у режимі очікування	≤0.5 Вт
Параметри електроживлення монітора	12 В, 4.5 А
Параметри зовнішнього адаптера живлення	100-240 В, 50/60 Гц, 1.5 А
Настінне встановлення	VESA 100x100
Розміри упаковки	690 x 170 x 465 мм
Вага (НЕТТО/БРУТТО)	4.7 кг/6.5 кг
Додаткова інформація	Free-Sync (G-Sync), HDR, Game plus, Low Blue Light, Flicker Free

## Усуення основних несправностей

Проблема	Рішення
Пристрій не вмикається	◆ Переконайтесь, що обидва кінці кабелю живлення належним чином підключенні до розетки, а сама настінна розетка працює та є справною.
На екрані з'явилася попередження про відсутність вхідного сигналу	◆ Перевірте, чи лінія вхідного сигналу підключена правильно. ◆ Перевірте, чи увімкнено живлення відповідної периферії. ◆ Переконайтесь, що вибране джерело введення відповідає каналу вхідного сигналу.
Колір або якість зображення погані	◆ Переконайтесь, що всі налаштування відео та зображення, такі як яскравість, контраст, колір тощо відповідають належним значенням.
На екрані з'явилася попереджуvalьне повідомлення	◆ Переконайтесь, що лінія вхідного сигналу правильно під'єднана та справна. ◆ Оберіть правильне джерело вхідного сигналу.

## Додаткова інформація

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

## Содержание

<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ</b>	<b>23</b>
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	23
ВНИМАНИЕ	23
<b>Основные правила техники безопасности</b>	<b>24</b>
<b>ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	<b>21</b>
Комплектация и дополнительное оборудование	21
Параметры питания	21
<b>ФУНКЦИОНАЛ</b>	<b>25</b>
<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ</b>	<b>26</b>
<b>Эксплуатация монитора</b>	<b>27</b>
<b>ЭКРАННОЕ МЕНЮ</b>	<b>28</b>
Экран	28
Цвет	28
Игровые	29
Вход	29
Система	30
Пользователи	30
<b>Технические характеристики</b>	<b>31</b>
<b>Устранение неисправностей</b>	<b>31</b>
<b>Дополнительная информация</b>	<b>31</b>
<b>Гарантия</b>	<b>34</b>

# Предупреждение



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**  
РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ  
НЕ ОТКРЫВАТЬ



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.



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



Треугольник с восклицательным знаком: для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию прибора, следует обратиться к техническому специалисту.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Для предотвращения возможности возникновения пожара или удара электрическим током не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги.

Не протирайте монитор жесткими тряпками, не размещайте на нем тяжелые и острые предметы, и старайтесь не касаться руками жидкокристаллического экрана, поскольку это может привести к возникновению царапин или его повреждению.

Внесение изменений или модификаций данного прибора, которые заранее не были четко и ясно одобрены стороной-производителем, ответственным за соблюдение этих нормативных требований, запрещено.

## ВНИМАНИЕ

Прослушивание музыки или другого контента в наушниках на большой громкости может привести к ухудшению или даже потере слуха.

## Основные правила техники безопасности

1. Перед использованием внимательно ознакомьтесь и прочитайте данную инструкцию.
2. Не выкидывайте инструкцию после прочтения.
3. Немедленно извлеките вилку из адаптера/розетки, если при подключении и включении монитора вы слышите нетипичный, посторонний звук или чувствуете неприятный запах, или если монитор не дает изображение, после чего обязательно обратитесь в службу поддержки или технический центр.
4. Держите монитор как можно дальше от влаги, брызг и дождя, избегайте попадания внутрь пыли, чтобы предотвратить риск поражения электрическим током или возникновения короткого замыкания. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства. Не накрывайте монитор тканями, не размещайте вблизи штор, газет и т.д.
5. Убедитесь, что монитор не размещен возле нагревательных предметов или под прямым исолнечными лучами. Обеспечьте монитор доступом к вентиляции. Расстояние между монитором и другими приборами или стенками шкафа, куда он встроен, должно быть минимум 10 см.
6. Очищать дисплей можно только мягкой чистой тканью, предварительно выключив его и вытянув вилку из розетки. Не натирайте и не давите на экран при очистке, не царапайте и небейте по дисплею твердыми, тяжелыми предметами.
7. Не протирайте монитор средствами на бензиновой, химической или спиртовой основе, так как это может привести к повреждению как самого экрана, так и его корпуса.
8. Не устанавливайте монитор на неустойчивых поверхностях.
9. Защитите кабель питания от постоянного наступления и спотыкания через него, и перегибов, особенно в месте соединения с вилкой, розетками и в точках соединения шнура питания с прибором.
10. Отключайте прибор от электросети во время грозы или если прибор не используется продолжительное время.
11. В случае повреждения прибора, кабеля питания или штепселя, а также, если прибор подвергался воздействию жидкостей или влаги, был механически поврежден и не работает в надлежащем режиме, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
12. Не подвергайте этот прибор воздействию жидкостей, брызг воды и не размещайте на приборе ёмкости, наполненные жидкостью.
13. Не открывайте крышку или заднюю панель устройства, поскольку все детали внутри находятся под напряжением и могут привести к удару электрическим током. Внутри нет деталей, которые могли бы обслуживаться пользователем. Все внутренние настройки и ремонт должны проводиться только квалифицированными специалистами.
14. Не размещайте возле/на мониторе источники открытого огня, такие как свечи. Пожалуйста, обязательно извлеките вилку из розетки и свяжитесь со службой поддержки, если в монитор попали посторонние предметы или вода.

# Инструкция по эксплуатации

## Комплектация и дополнительное оборудование

Перед сборкой и установкой проверьте наличие всех комплектующих.



## Параметры питания

Постоянный ток: 12В, 4.5А. Внешний источник питания - переменный ток: 100-240В ~50/60 Гц 1.5А  
Проверьте технические параметры прибора, указанные на этикетке на задней части прибора.

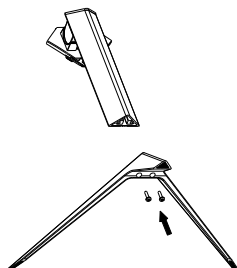
## Функционал

Заявление производителя: Данное руководство является общим справочным пособием. Внешний вид фактического продукта может отличаться от изображенного на рисунках.

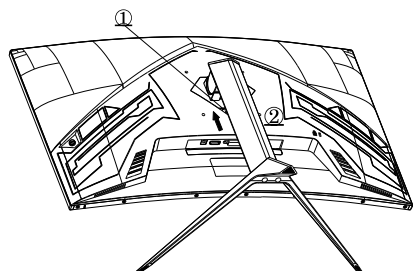
	<b>HDMI</b>	вход HDMI
	<b>DP (Display Port)</b>	вход Display Port
	<b>Наушники</b>	выход на наушники
	<b>DC input 12V</b>	входной разъем DC 12V 4.5A

## Инструкция по сборке

1. Вставьте стойку в основание подставки и закрепите двумя болтами M4\*16.
2. Вставьте собранную подставку в отверстие на задней стенке монитора до упора в направлении, указанном стрелкой; затем нажмите вниз и по часовой стрелке.



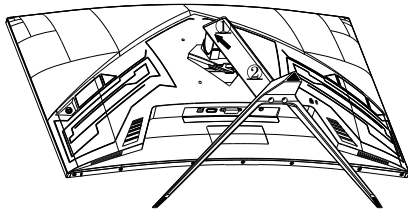
Шаг 1



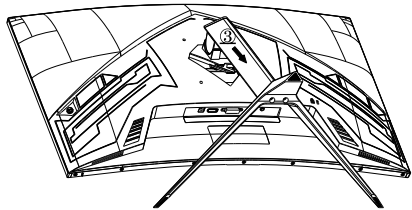
Шаг 2

Для того чтобы отсоединить (при необходимости) подставку от монитора, выполните следующие действия:

1. Нажмите слайдер возле крепежа VESA на задней крышке монитора;
2. Поверните подставку против часовой стрелки и потяните на себя;
3. Наклоните основание в направлении стрелки и вытащите его.



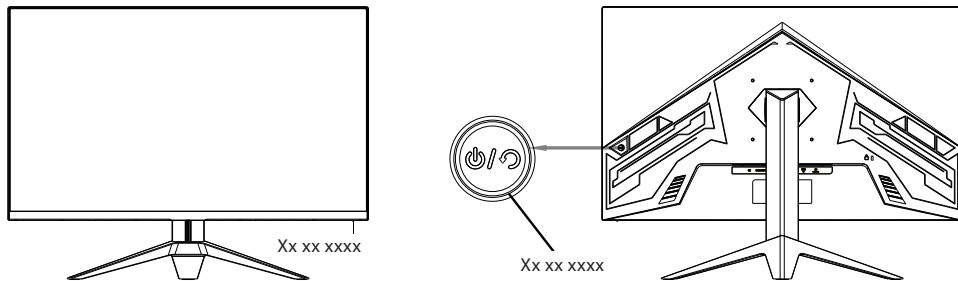
Шаг 1



Шаг 2

# Эксплуатация монитора

Описание кнопок управления устройством



## Кнопка (мини джойстик) Функция

**Вверх**

Выбор источника сигнала

**Вниз**

Регулировка громкости

**В лево**

Быстрый доступ к настройкам Game Plus

**В право**

Доступ к быстрым настройкам

**Короткое нажатие**

Вход/Выход в меню настроек

**Вниз/Верх**

Навигация по пунктам меню; изменение настроек

**В лево**

Возврат к предыдущей странице меню

**В право**

Переход к следующей странице меню

**Нажатие в течении 3 с**

Выключение монитора

# Экранное меню

## ЭКРАН

В этом разделе меню можно настраивать параметры яркости, контраста и другие режимы отображения монитора.

**ЯРКОСТЬ** - Этот параметр регулирует баланс темных цветов изображения.

Если значение параметра установлено слишком высоко, изображение будет выглядеть размытым. Если значение параметра установлено слишком низко, изображение будет слишком темным и не будет иметь четких контуров.

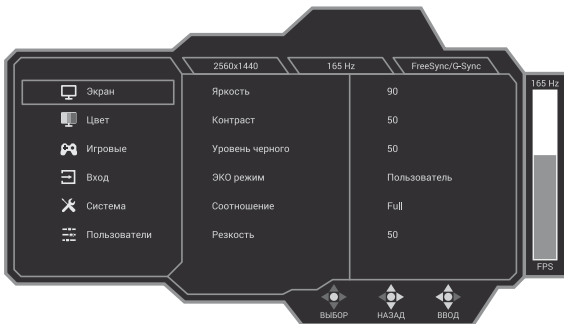
**КОНТРАСТ** - Этот параметр регулирует баланс белого цвета изображения. Если значение параметра установлено слишком высоко, изображение будет слишком светлым и не будет иметь четких контуров. Если значение параметра установлено слишком низко, изображение будет выглядеть размытым.

**УРОВЕНЬ ЧЕРНОГО** - Позволяет настраивать яркость и контраст экрана для отображения темных участков изображения.

**ЕСО РЕЖИМ** - Этот параметр позволяет выбрать несколько заданных режимов изображения: Стандарт/Користувача/Кіно/Фото/RTS/FPS1/FPS2

**СООТНОШЕНИЕ** - Позволяет выбрать один из вариантов формы изображения на экране: Full (на весь экран), 16:9 или 4:3.

**РЕЗКОСТЬ** - Параметр позволяет корректировать резкость выводимого на экран изображения.



## ЦВЕТ

Раздел содержит параметры для настройки температуры, оттенка, насыщенности отображаемых цветов, а также другие параметры.

**ЦВЕТ/ТЕМП. ЦВЕТА** - Этот параметр позволяет выбрать один из пресетов настроек цвета: Теплый / Нормальный / Холодный / sRGB/Пользовательский.

**ГАММА** – Настройка коэффициента гамма-коррекции изображения.

**ОТТЕНОК** - Разновидность какого-либо цвета, отличающаяся от основного большей или меньшей яркостью и интенсивностью. Этот параметр позволяет изменять оттенок изображения

**НАСЫЩЕННОСТЬ** - Этот параметр позволяет сделать цвета более яркими или приглушенными.

**ФИЛЬТР СИНЕГО** - Отсекает часть синего цвета, способствует комфортной длительной работе



# Экранное меню

## ИГРОВЫЕ

**FREE SYNC/G-SYNC** - Поддерживает повышенную частоту обновления, направленную на уменьшение разрыва отклика экрана.

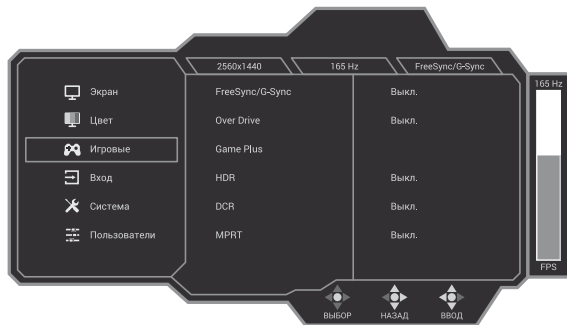
**OVER DRIVE** - Позволяет увеличить скорость отклика матрицы (время перехода пикселей), чтобы уменьшить смещение / двоение быстро движущихся объектов.

**GAME PLUS** – Настройка дополнительных параметров для использования в играх:

### - Таймер, Прицел, Счетчик FPS

**HDR** - Расширенный динамический диапазон (High Dynamic Range) - Благодаря технологии HDR белый цвет становится ярче, а черный - глубже. Это делает изображение на мониторе более реалистичным. Доступны следующие режимы: Включено / Автоматически / Выкл.

**ДИН.КОНТРАСТ(DCR)** - Позволяет автоматически настраивать яркость и контраст экрана для отображения более темных участков изображения.

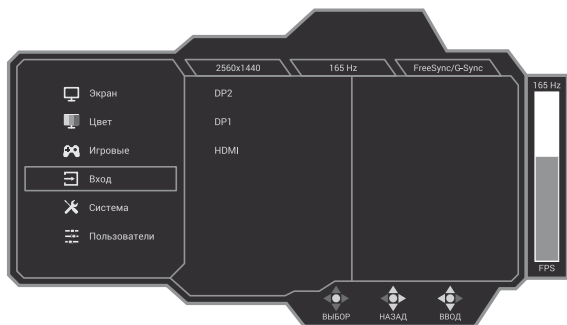


## ВХОД

В этом разделе можно выбрать порт, через который будет подаваться входной видеосигнал на монитор:

**DP** - Устанавливает порт DP1 или DP2 как источник видеосигнала монитора.

**HDMI** - Устанавливает порт HDMI в качестве источника видеосигнала монитора.



# Экранное меню

## СИСТЕМА

В этом разделе можно выбрать язык меню, настроить громкость звука, вид меню и сбросить настройки к заводским.

**ВЫБОР ЯЗЫКА** - Этот параметр позволяет выбрать из списка язык экранного меню и сбросить настройки к заводским.

**НАСТРОЙКА МЕНЮ** - Изменяет параметры настроек отображения меню на экране:

**Г-ПОЗИЦИЯ МЕНЮ** - Функция позволяет настроить положение экранного меню по горизонтали.

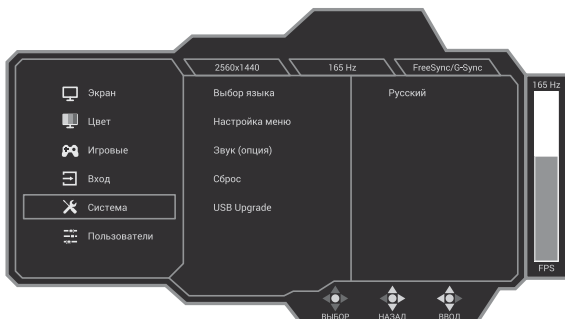
**В-ПОЗИЦИЯ МЕНЮ** - Функция позволяет настроить положение экранного меню по вертикали.

**ТАЙМЕР** - Функция позволяет настроить время в течении которого будет отображаться меню до его автоматического закрытия.

**ПРОЗРАЧНОСТЬ** - Этот параметр помогает отрегулировать прозрачность экранного меню.

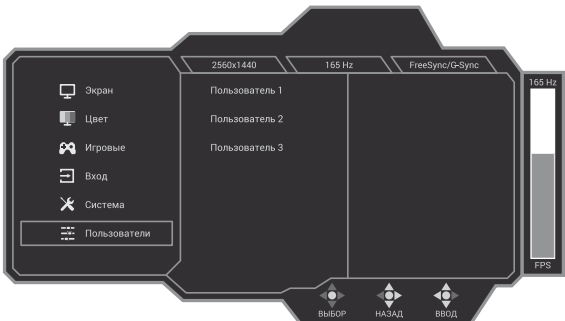
**ЗВУК (опция)** - Отключает звук на выходе для наушников.

**СБРОС** - В этом разделе можно автоматически настраивать основные параметры изображения и сбросить все значения настроек по умолчанию.



## ПОЛЬЗОВАТЕЛИ

В этом разделе можно сохранить настройки экранного меню для 3-ех пользователей.



# Технические характеристики

Модель	G2723BV
Размер экрана	27"
Тип матрицы	VA CURVED R1500
Соотношение сторон	16:9
Углы обзора	178° / 178°
Количество отображаемых цветов	16.7M
Разрешение	2560x1440
Частота обновления	165 Гц
Время отклика	2.7 мс
Яркость	300 кд/м²
Контраст	4000:1
Интерфейсы	2xDP, HDMI, Audio out
Частота	DP 1.2: 2560X1440 / 165 Гц HDMI: 2560X1440 / 144 Гц
Встроенные динамики	Нет
Наклон экрана	15°/5°
Диапазон регулировки по высоте	Нет
Поворот экрана (портретный режим)	Нет
Энергопотребление в рабочем режиме	<54 Вт
Энергопотребление в режиме ожидания	≤0.5 Вт
Параметры электропитания монитора	12 В, 4.5 А
Параметры внешнего адаптера питания	100-240 В, 50/60 Гц, 1.5 А
Настенная установка	VESA 100x100
Размеры упаковки	690 x 170 x 465 мм
Вес (НЕТТО / БРУТТО)	4.7 кг/6.5 кг
Дополнительная информация	Free-Sync (G-Sync), HDR, Game plus, Low Blue Light, Flicker Free

## Устранение неисправностей

Проблема	Решение
Устройство не включается	◆ Убедитесь, что оба конца кабеля питания должным образом подключены к розетке, а сама настенная розетка работает и является исправной.
На экране появилось предупреждение об отсутствии сигнала вводного устройства	◆ Проверьте, линия сигнала ввода подключена правильно. ◆ Проверьте, включено ли питание соответствующей периферии. ◆ Убедитесь, что выбранный источник ввода соответствует каналу сигнала ввода.
Цвет или качество изображения плохие	◆ Убедитесь, что все настройки видео и изображения, такие как яркость, контраст, цвет и т.д. соответствуют должным значениям.
На экране появилось предупреждение	◆ Убедитесь, что линия сигнала ввода правильно подключена и является исправной. ◆ Выберите правильный источник ввода сигнала.

## 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 «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  
Алмикент 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](http://www.yurd.az)

**МОЛДОВА:**

Prof IT  
Alba-Iulia 75  
Moldova, Chișinău  
Телефон: 069341114  
[service@prof-it.md](mailto:service@prof-it.md)  
[www.prof-it.md](http://www.prof-it.md)

**ГРУЗИЯ:**

Givi Kvichidze street 13a  
Sakartvelo, Tbilisi  
Phone number:  
[www.prof-it.md](http://www.prof-it.md)

**КАЗАХСТАН:**

СЦ Белый Ветер  
ул. Макатаева, 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 2Е, 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 «І-AP-СІ»**

**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.
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**

УЗБЕКИСТАН:	АЗЕРБАЙДЖАН:	МОЛДОВА:	ГРУЗИЯ:	КАЗАХСТАН:
ЧП «ХОН» улица Дубовая 1 проезд Алимент 13, Яшнабадский район Узбекистан, г.Ташкент Телефон: +998 90 808 35 43	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	Prof IT Alba-Iulia 75 Moldova, Chișinău Телефон: 069341114 service@prof-it.md <a href="http://www.prof-it.md">www.prof-it.md</a>	Givi Kvichidze street 13a Sakartvelo, Tbilisi Phone number:	СЦ Белый Ветер ул. Макатаева, 117 (корпус «К») Казахстан, г. Алматы Телефон: +7 (727) 318-76-67 +7 (771) 92-01-911 +7 (771) 92-01-912

# **Warranty card/Гарантійний талон/Гарантийный талон**

Product information/Інформація про виріб/Информация об изделии

Product/Виріб/Изделие

Model/Модель

Serial number/Серійний номер/Серийный номер

Seller Information/Інформація про продавця/Информация 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

## **Coupon/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

## **Coupon/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

## **Coupon/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



2egaming.com