

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ZONE 51



SAGE PRO

Professional Gaming Mouse

Designed and Engineered  
for Cyber Arenas

Добро пожаловать в ZONE 51!

ZONE 51 это результат работы профессионалов со всего мира, которые создавали игровые кресла и периферию в течение 11 лет и досконально изучили все нюансы игровых продуктов и потребности аудитории.

Когда мы делаем продукцию ZONE 51, мы анализируем и тестируем все предложения на рынке на максимальный износ и в условиях, приближенных к использованию 24/7 – дома и в компьютерных клубах по всему миру.

Мы изучаем все элементы до и после тестирования и впоследствии находим тех поставщиков, которые готовы отвечать за качество и долговечность установленных в нашу продукцию компонентов.

Одновременно с непрекращающимися процессами R&D, команды инженеров и дизайнеров работают над совмещением надежных и долговечных компонентов с идеальным комфортом и стильным внешним видом.

Наша цель и миссия – обеспечить каждого по-настоящему качественным и надежным продуктом, который можно использовать каждый день на протяжении многих лет.

Именно поэтому, даже после всех испытаний и тестов, вся продукция ZONE 51 проходит многоуровневый контроль качества как на производстве, так и перед упаковкой и отправкой в продажу.

Желаем приятного использования,  
Команда ZONE 51

DESIGNED AND ENGINEERED FOR CYBERARENAS

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Игровая мышь ZONE 51

Тефлоновые ножки (гайды)

Руководство пользователя (у вас в руках)

Кабель USB-A - USB-C

Передатчик для беспроводного подключения 2.4 ГГц

Особенности

Микропереключатели Huano на 80 млн. нажатий

Качественный энкодер колеса TTC Gold

Сверхлегкий вес для лучшего контроля

Беспроводная работа через 2.4 GHz и Bluetooth

Оптический сенсор Pixart 3395 с разрешением 26000 DPI

Невероятная частота опроса 8000 Hz\*

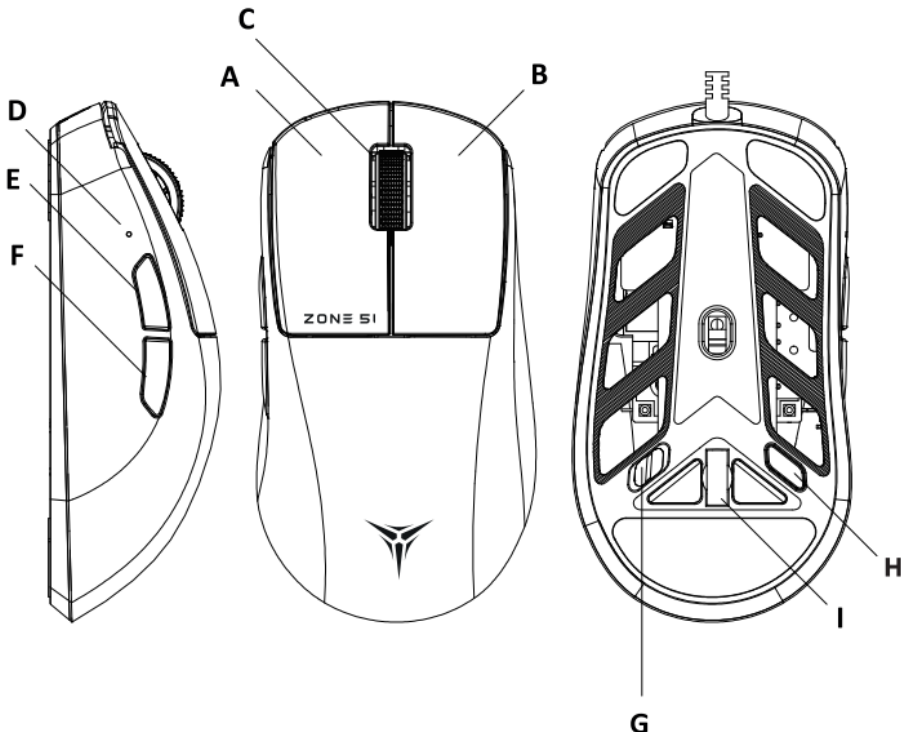
\*При беспроводном подключении через 2.4 GHz

СПЕЦИФИКАЦИЯ

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Тип мыши:                    | Игровая                      |
| Хват:                        | Для правой руки (Эргономика) |
| Материал корпуса:            | Пластик                      |
| Общее количество кнопок:     | 6                            |
| Питание:                     | 4.5-5V                       |
| Тип подключения:             | Проводной / беспроводной     |
| Интерфейс подключения:       | USB Type-A, 2.4 Ghz, BT      |
| Длина кабеля:                | 1.8 m, в оплётке             |
| Подсветка:                   | Нет                          |
| Размер (ШхДхВ), вес:         | 119x64x39 mm, 53g.           |
| Модель сенсора:              | Pixart 3395                  |
| Разрешение сенсора (max):    | до 26000 DPI                 |
| Тип сенсора:                 | Оптический                   |
| Частота опроса:              | 8000 Hz                      |
| Скорость отслеживания (max): | до 650 IPS                   |
| Ускорение (max):             | 50G                          |
| Система регулировки веса:    | Нет                          |
| Микропереключатели:          | Huano                        |
| Ресурс переключателей:       | 80 млн. нажатий              |
| Энкодер колеса:              | TTC                          |
| Емкость батареи:             | 400 mAh                      |

УСТРОЙСТВО МЫШИ

- A. Левая кнопка мыши
- B. Правая кнопка мыши
- C. Скролл/Средняя кнопка мыши
- D. Индикатор DPI / состояния заряда
- E. Передняя боковая кнопка
- F. Задняя боковая кнопка
- G. Переключатель частоты опроса
- H. Смена DPI
- I. Передатчик 2.4 ГГц



## СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Windows 2000/XP/Vista/7/8/10/11

## ПЕРВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА ПО

Подключите ваше устройство к USB-порту вашего ПК, для первого подключения необходимо подождать около 15 секунд до полной установки драйверов.

На сайте Zone 51 вы можете скачать программное обеспечение, позволяющее настраивать расширенные функции. Если вы хотите использовать эти функции, вам необходимо сначала загрузить и установить это программное обеспечение.

Откройте папку, куда скачали ПО и дважды щелкните файл setup.exe. Следуйте инструкциям по установке программы.

После успешной установки на столе вашего компьютера появится значок программного обеспечения. Дважды щелкните значок и откройте интерфейс настроек, после чего вы сможете настроить мышь.

## РЕЖИМ 2.4 ГГЦ

Переведите переключатель на дне мыши в режим 2.4 ГГц. Держите мышь и подключенный передатчик на расстоянии до 40 см. Зажмите левую кнопку, правую кнопку и кнопку прокрутки вместе в течение 3 секунд, пока светодиодный индикатор не начнет мигать зеленым, затем отпустите 3 кнопки. Если светодиодный индикатор горит зеленым в течение 3 секунд, а затем гаснет, сопряжение завершено успешно и мышь может работать правильно. В противном случае повторите еще раз действия в соответствии с описанным выше методом.

**Примечание:** Чтобы добиться максимальной производительности беспроводного соединения и уменьшить задержку, подключите 2.4 ГГц передатчик как можно ближе к мыши и убедитесь, что между мышью и приемником нет препятствий, которые могут мешать беспроводному сигналу.

## РЕЖИМ BLUETOOTH

Переведите переключатель на дне мыши в режим Bluetooth. Зажмите левую кнопку, правую кнопку и кнопку прокрутки вместе в течение 3 секунд, пока светодиодный индикатор не начнет мигать синим, затем откройте настройки Bluetooth на вашем устройстве, чтобы выполнить сопряжение. Активируйте поиск нового устройства и нажмите Zone 51 Sage Pro. Если светодиодный индикатор горит синим цветом в течение 3 секунд, а затем гаснет, сопряжение завершено успешно и мышь может работать правильно. В противном случае повторите еще раз действия в соответствии с описанным выше методом.

**Примечание:** Если мышь не подключается к вашему устройству, светодиодный индикатор погаснет через несколько секунд.

## ПРОВОДНОЙ РЕЖИМ

Мышь автоматически переключится в проводной режим, как только вы подключите кабель к мыши и компьютеру.

Советы:

- Проводной режим иногда может обеспечивать более плавную работу датчика, чем беспроводной режим.
- Проводной режим позволяет одновременно использовать мышь и заряжать аккумулятор.

## ИНДИКАЦИЯ СОСТОЯНИЯ ЗАРЯДА

Индикатор (**D**) отображает информацию о заряде:

- Когда мышь находится в режиме низкого заряда, индикатор мигает красным цветом;
- Во время зарядки аккумулятора, индикатор мигает синим цветом;
- После того, как мышь полностью зарядится, индикатор замигает зеленым цветом.

## ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Подключите к мыши прилагаемый кабель USB Type-C для зарядки;  
Подключите штекер USB Type-A к свободному USB порту на ПК  
и зарядка будет осуществляться автоматически.

**Внимание:** заряжайте аккумулятор каждые 3 месяца, если вы не используете мышь в течение длительного времени. Длительное хранение мыши с низким уровнем заряда батареи или использование зарядных устройств с напряжением более 5 В, 1 А может привести к повреждению батареи.

## БЕЗОПАСНОСТЬ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если при работе устройства возникли неполадки, отключите устройство и обратитесь в службу поддержки

**Не разбирайте устройство и не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно - это приведет к аннулированию гарантии.**

Не допускайте контакта устройства с жидкостью, сыростью или влагой. Пользуйтесь устройством только в разрешенном диапазоне температур: от 0°C до 40°C. Если температура выходит за пределы диапазона, выключите устройство и/или выньте вилку из розетки и дождитесь, когда температура установится на допустимом уровне.

Для поддержания устройства в рабочем состоянии рекомендуется раз в месяц отключать устройство и очищать его мягкой тканью или ватной палочкой в местах скопления грязи. Избегайте использования агрессивных чистящих средств.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На периферийные устройства ZONE 51 действует 2-х летняя ограниченная гарантия. Более подробно о гарантии на продукцию ZONE 51 и актуальные гарантийные условия можно найти на сайте <https://z51.ru/warranty/>

Срок службы Продукта составляет 2 (два) года с даты первоначальной продажи. По вопросам гарантии просьба обращаться по месту приобретени:

Пожалуйста, свяжитесь с продавцом устройства, если вы обнаружили бракованные детали или некомплект поставки.

## ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Обновления микропрограмм и/или компонентов аппаратного обеспечения производятся регулярно. Поэтому некоторые инструкции, спецификации и изображения в этой документации могут незначительно отличаться от Вашей конкретной ситуации. Все элементы, описанные в данном руководстве, предназначены только для иллюстрации и могут не относиться к конкретной ситуации. Из описания, приведенного в этом руководстве, нельзя получить никаких юридических прав.

## ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Товар сертифицирован для использования на территории Таможенного Союза без каких-либо ограничений. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
Изготовитель: Дунгуйань ХуаАнДа Электроник Текнолоджи Ко., Лтд. Адрес изготовителя: 5 Хеши Роуд, Хэ КенДжи Виладж, Ци Аотоу Таун, Дунгуйань сити, провинция Гу Дун, Китай. Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО "Бизнес-фабрика", 123458 г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, д. 30, офис 503, +7 495 787 5900.

Вид устройства может отличаться от изображений, приведенных на упаковке, в руководстве пользователя, рекламных и маркетинговых материалах или где-либо еще. Производитель и/или импортер не несут ответственности за подобные отличия или за любые возможные опечатки. Приведенная в руководстве пользователя или на сайте информация может меняться в любое время без предварительного уведомления.

## ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

---

Год и месяц изготовления указаны в серийном номере продукта. Ниже описаны способы уточнения этой даты. По серийному номеру продукта (серийный номер указан на продукте и упаковке).

Формат серийного номера:  
XXXXXX0**M**YXX

Где М (девятый символ слева) равен месяцу производства, а Y (десятый символ слева) равен году производства. Месяц производства указывается одной из букв латинского алфавита.

Соответствие буквенных обозначений месяца производства:

| A      | B       | C        | D       | E      | F       |
|--------|---------|----------|---------|--------|---------|
| Январь | Февраль | Март     | Апрель  | Май    | Июнь    |
| G      | H       | I        | J       | K      | L       |
| Июль   | Август  | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь |

Год производства указывается одной цифрой, которая соответствует последней цифре года производства (цифра 2 равна 2022 году производства).

Пример расшифровки по серийному номеру:  
ZCHBUNG1**E**2PI

Где буква Е это месяц (Май), а цифра 2 – последняя цифра года производства (2022 год).

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель:

ZONE 51 SAGE PRO

Серийный номер:

*Серийный номер указан на упаковке устройства.*

Дата продажи:

## Информация о продавце

Название торговой организации:

Телефон торговой организации:

Адрес, e-mail:

Подпись продавца

\_\_\_\_\_ М.П.

Подпись покупателя  
(с расшифровкой)*Изделие получил в исправном состоянии и в полной комплектации.  
С условиями гарантии ознакомлен и согласен.*

Внимание! Гарантийный талон недействителен без печати продавца.



**ZONE 51**



**www.Z51.ru**

© ZONE 51. All rights reserved.