

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

### ВНИМАНИЕ!

- Устройство предназначено только для бытового использования.
- Не подвергайте устройство воздействию открытого огня, прямых солнечных лучей, активных химических веществ и воды.
- Не роняйте устройство во избежание его повреждения.
- Для очистки корпуса устройства используйте мягкую ткань.

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Температура окружающей среды: от 0 до 60 °C.
- Относительная влажность: 0 ~ 90% (при отсутствии конденсата).
- Устройство должно использоваться только по прямому назначению.

Производитель не несет ответственности за любую поломку, повреждение или сбой в работе устройства, если оно использовалось неправильно.

### ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

### BY Игровая мышь проводная Sniper 7000 dpi, 7D, A725F, RGB, 220 см

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Гарантия: 12 мес. Срок службы: 1 год. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТРЕЙДМАРК», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел.: +7-985-459-00-39, эл. почта: trademrkt@yandex.ru. Импортер в России: ООО «СКАЙ ИМПОРТ», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещение I, комната 11, тел.: +7-985-459-01-27, эл. почта: skyimport@ya.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритеиль», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Дата изготовления указана на упаковке. Изготовитель: Лотус Шэнъчжэн Импорт Экспорт Ко., Лтд. Адрес: 18 А3, Хуантин Сентер, ул. Фухуа 350, Ганся Коммюнисти, район Футень, г. Шэнъчжэн, Китай.



# ИГРОВАЯ МЫШЬ ПРОВОДНАЯ

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.  
Сохраните ее.

**Арт. 405-052**



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компьютерная игровая мышь	Проводная
Кол-во кнопок мышки	6 + колесико
Тип хвата	Ладонный
Переключатели L и R	3 млн нажатий
Совместимость	Windows, MAC, Linux, Android
Драйвер	ПО для Windows
Сенсор мышки	INSTANT A725F 7200 DPI
Максимальное ускорение, G	20
Максимальная высота отрыва, мм	2,4
Интерфейс	USB 2.0 5 В / 0,3 А
Размеры (ШхГхВ), мм	118x74x41
Вес нетто, г (без кабеля)	104

\* Характеристики изделия могут незначительно отличаться от указанных значений.

## НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Компьютерная мышь используется для координации положения графического указателя (курсора) в визуальном интерфейсе операционной системы, а также для контроля над процессами за счет посыла специальных команд управления. Подключается с помощью стандартного кабеля со штекером USB 2.0 в соответствующий порт компьютера, ноутбука.

## СФЕРА ИСПЛЬЗОВАНИЯ

Устройство предназначено для бытового использования.

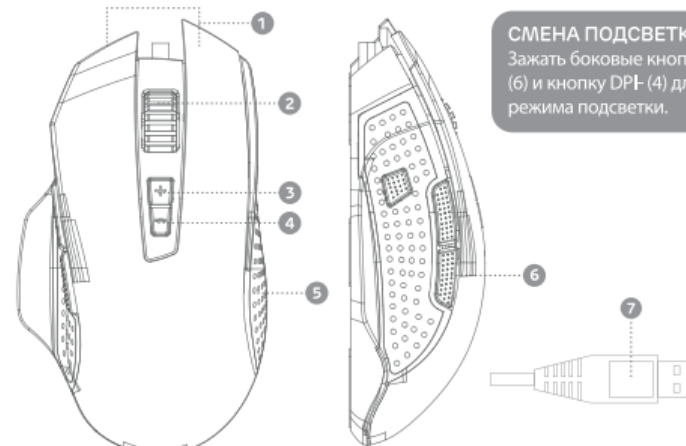
Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования. Отключая компьютерную мышь, будьте аккуратны при извлечении из порта USB: извлекайте кабель, придерживая за штекер. Во избежание поломки не вскрывайте мышь.

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

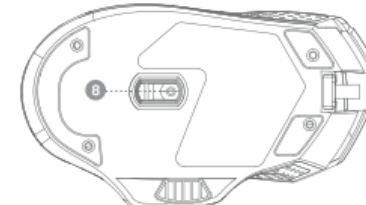
При хранении и транспортировке оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

## НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Устройство ремонту не подлежит. Если оно пришло в негодность, утилизируйте его.



**СМЕНА ПОДСВЕТКИ**  
Зажать боковые кнопки (6) и кнопку DPI (4) для смены режима подсветки.



1. Левая кнопка / правая кнопка
2. Колесо прокрутки
3. DPI+
4. DPI-
5. RGB-подсветка
6. Кнопки навигации «вперед» и «назад»
7. USB-кабель
8. Оптический датчик (сенсор)
- 4+6. Настройка подсветки RGB

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Архив с программным обеспечением для Windows и инструкцией по установке можно скачать с нашего сайта: <https://by-shop.ru>.

С помощью программы можно переназначить функции кнопок, установить профили подсветки, разрешение сенсора, записать и назначить макросы (последовательные действия, такие как нажатие кнопок или их сочетаний с определенным интервалом) и т.д.

Прямая ссылка:

