



---

# HyperX Cloud Flight<sup>™</sup> S



---

## Номера по каталогу

---

HX-HSCFS-SG/WW

---



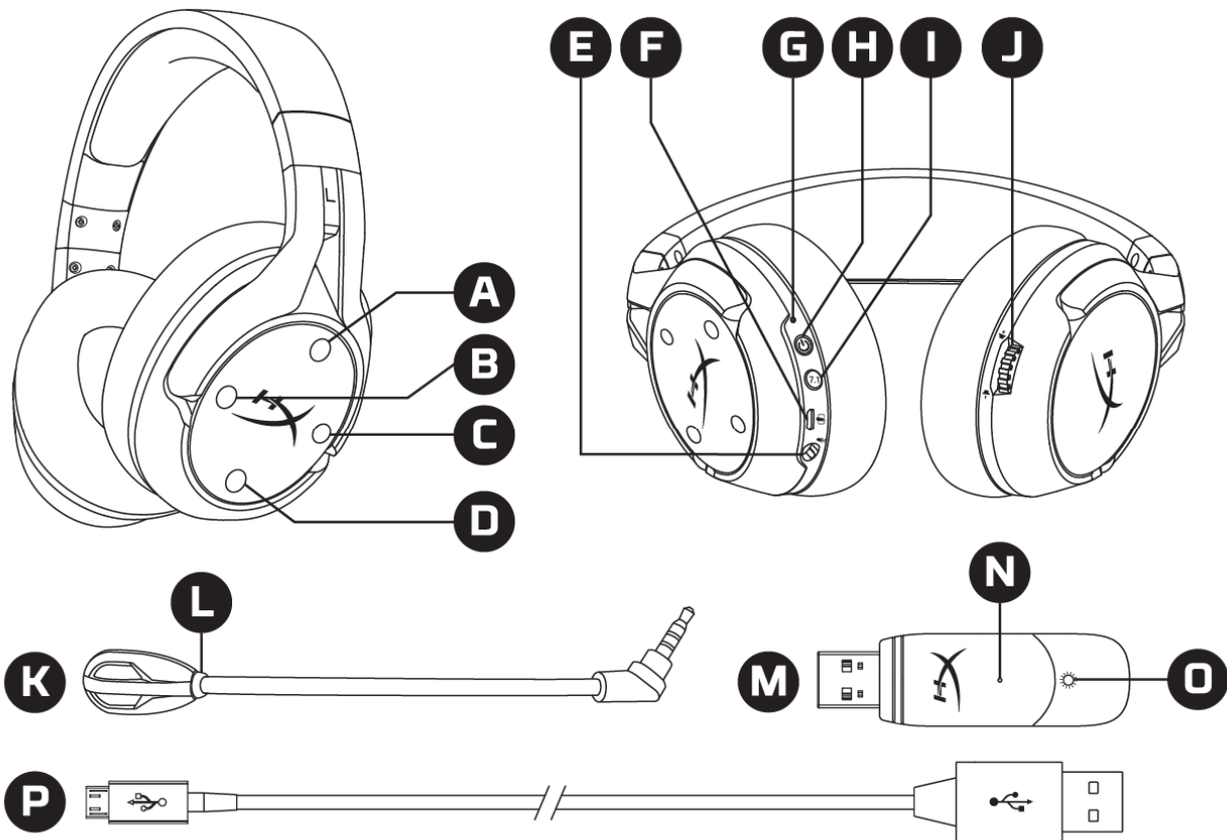
---

## СОДЕРЖАНИЕ

Обзор .....	3
Технические характеристики .....	4
Настройка для использования с ПК.....	5
Настройка для использования с сервисом Discord .....	9
Настройка для использования с PlayStation 4 .....	10
Элементы управления .....	11
Кнопка-переключатель контроля микрофона .....	11
Управление звуком во время игры/чата .....	11
Кнопка включения/выключения микрофона .....	11
Светодиодный индикатор состояния.....	12
Кнопка питания.....	12
Технология объемного звука 7.1 Surround Sound* .....	12
Колесико регулировки громкости .....	13
Зарядка гарнитуры .....	14
Беспроводное зарядное устройство Qi .....	14
Проводная зарядка.....	14
Программное обеспечение HyperX NGENUITY .....	15



## Обзор



- A. Кнопка со стрелкой вверх — переключатель контроля микрофона
- B. Кнопка со стрелкой влево — управление звуком во время игры
- C. Кнопка со стрелкой вправо — управление звуком во время чата
- D. Кнопка со стрелкой вниз — отключение микрофона
- E. Порт микрофона
- F. USB-порт зарядки
- G. Светодиодный индикатор состояния
- H. Кнопка питания
- I. Кнопка объемного звука 7.1
- J. Колесико регулировки громкости
- K. Съёмный микрофон
- L. Светодиод кнопки выключения микрофона
- M. USB-адаптер
- N. Контактное микроотверстие для сопряжения беспроводного устройства
- O. Светодиодный индикатор состояния беспроводного устройства
- P. USB-кабель для зарядки



## Технические характеристики

### Наушники

Динамик: динамический, 50мм, с неодимовыми магнитами

Тип: охватывающие, закрытого типа

Частотная характеристика: 10Гц–22кГц

Импеданс: 32Ом

Уровень звукового давления: 99,5дБУЗД/мВт при 1кГц

Коэффициент нелинейных искажений: < 1%

Масса: 310г

Масса с микрофоном: 320г

Длина и тип кабеля: USB-кабель для зарядки (1м)

### Микрофон

Элемент: электретный конденсаторный микрофон

Диаграмма направленности: двунаправленная, с шумоподавлением

Частотная характеристика: 50Гц–18кГц

Чувствительность: –40,5дБВ (1В/Па при 1кГц)

### Время автономной работы от батареи\*

30 часов

### Диапазон действия беспроводного соединения\*\*

2,4 ГГц

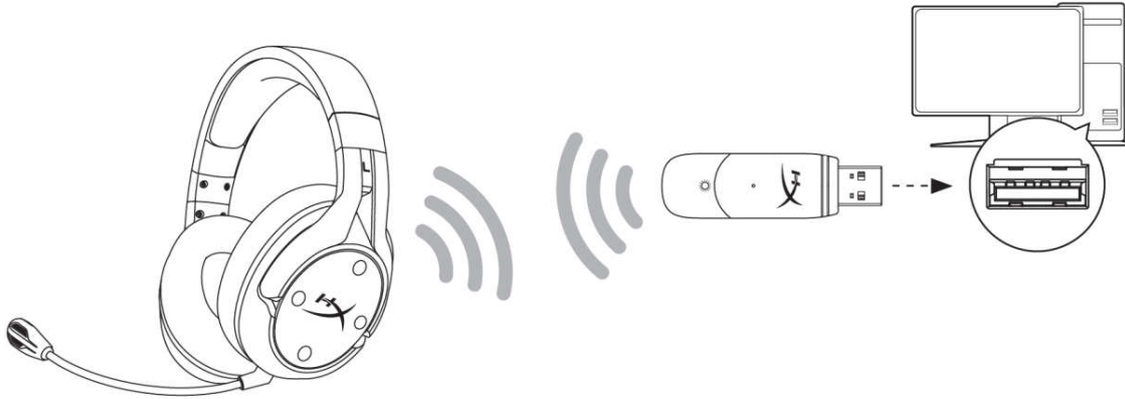
До 20 метров

\*Испытание проведено при громкости наушников 50%.

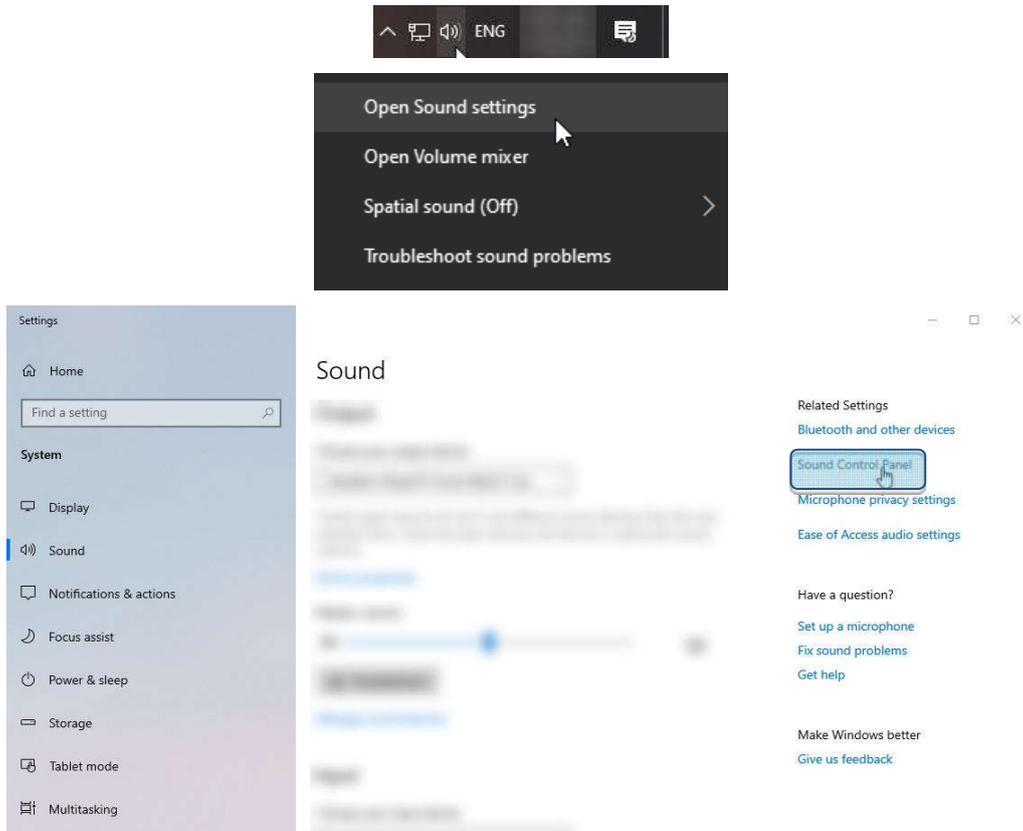
\*\*Диапазон действия беспроводного соединения может варьироваться в зависимости от условий окружающей среды.



## Настройка для использования с ПК

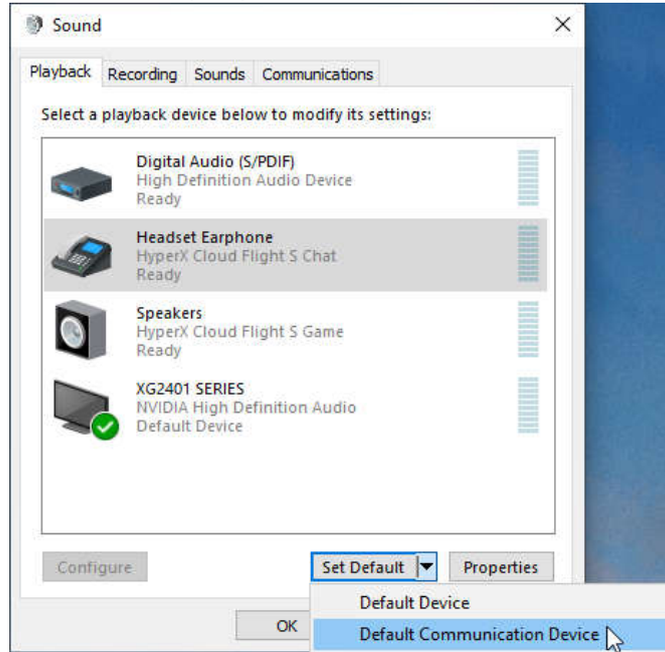


1. Подключите беспроводной USB-адаптер к ПК.
2. Включите питание гарнитуры.
3. Щелкните правой кнопкой мыши *пиктограмму динамика* > Выберите *Open Sound settings* (Открыть настройки звука) > Выберите *Sound Control Panel* (Панель управления звуком).

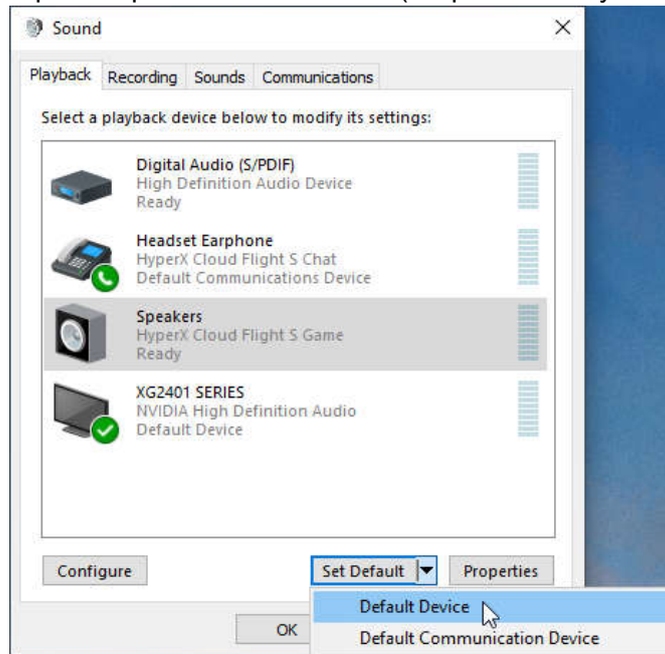




4. На вкладке *Playback* (Воспроизведение) выберите «**HyperX Cloud Flight S Chat**» (HyperX Cloud Flight S для чата). Затем нажмите на указывающую вниз стрелку в поле рядом с надписью *Set Default* (Установить по умолчанию) и выберите вариант *Default Communication Device* (Устройство связи по умолчанию).

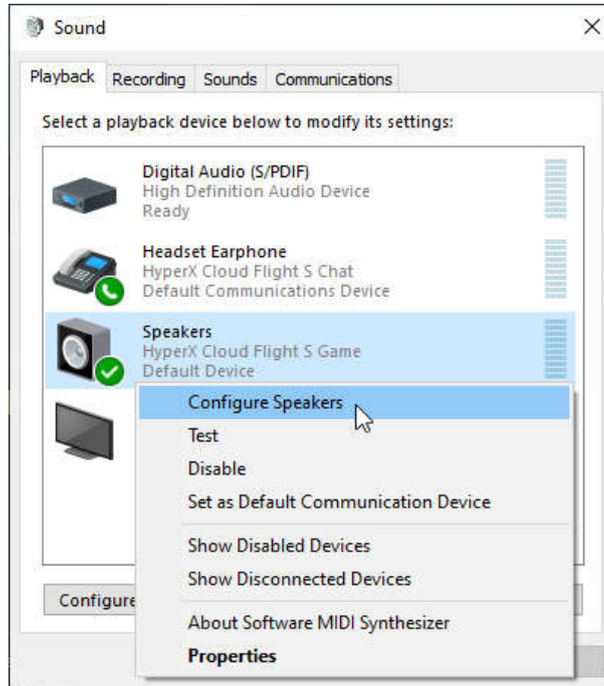


5. Нажмите на вариант «**HyperX Cloud Flight S Game**» (HyperX Cloud Flight S для игры). Затем нажмите на указывающую вниз стрелку в поле рядом с надписью *Set Default* (Установить по умолчанию) и выберите вариант *Default Device* (Устройство по умолчанию).

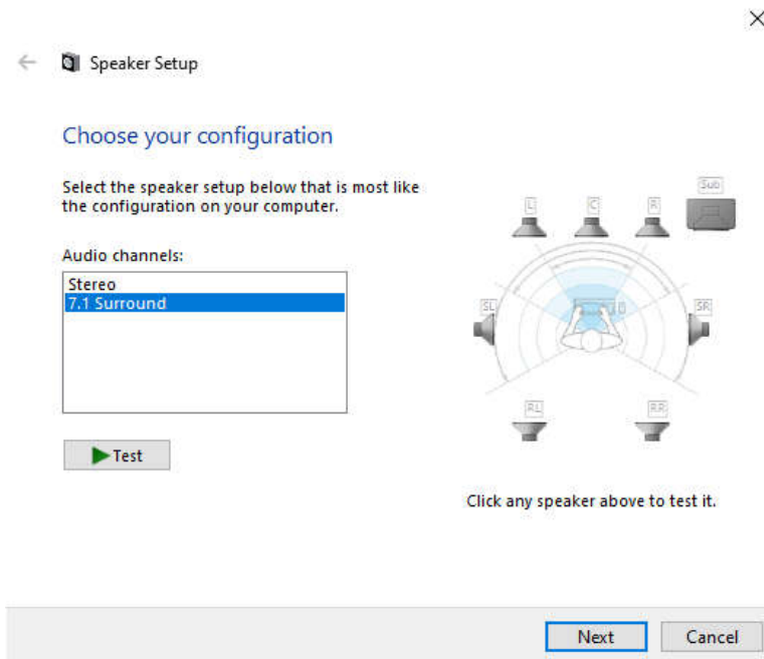




- Нажмите правой кнопкой мыши на вариант «**HyperX Cloud Flight S Game**» (HyperX Cloud Flight S для игры) и выберите вариант *Configure Speakers* (Настроить конфигурацию динамиков).

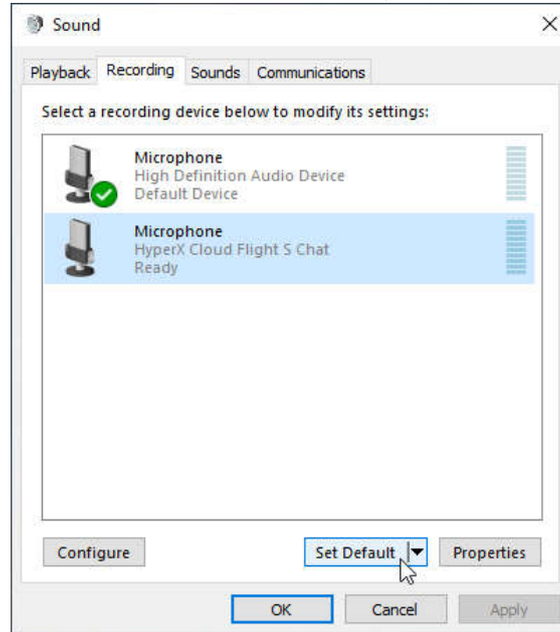


- Выберите *7.1 Surround* (Объемный звук 7.1) в качестве конфигурации динамика и нажмите «Next» (Далее).

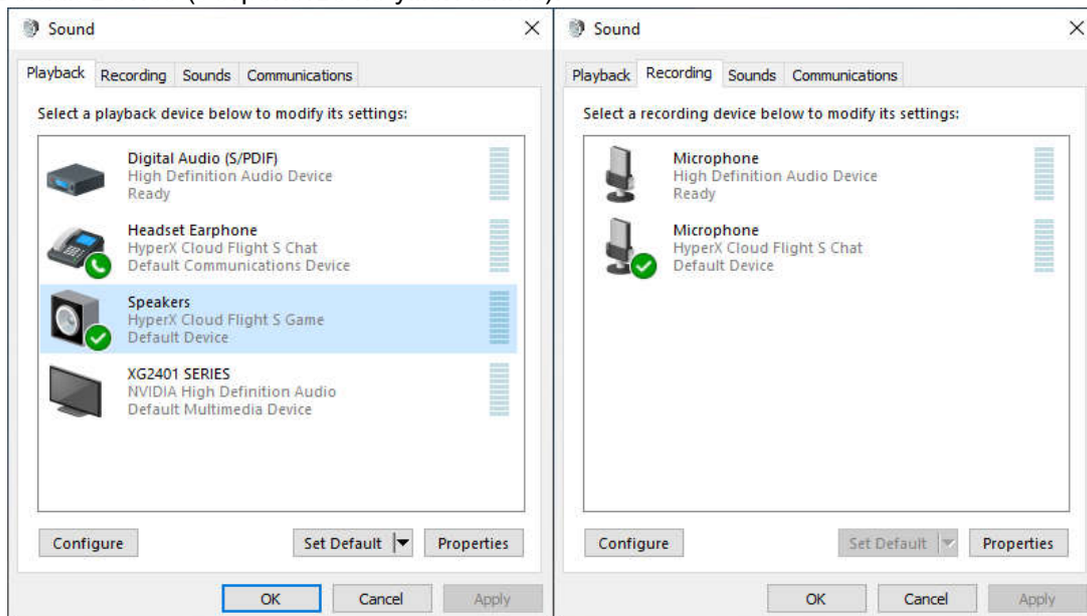




8. На вкладке *Recording* (Запись) выберите вариант «**HyperX Cloud Flight S Chat**» (HyperX Cloud Flight S для чата) и нажмите кнопку *Set Default* (Установить по умолчанию).



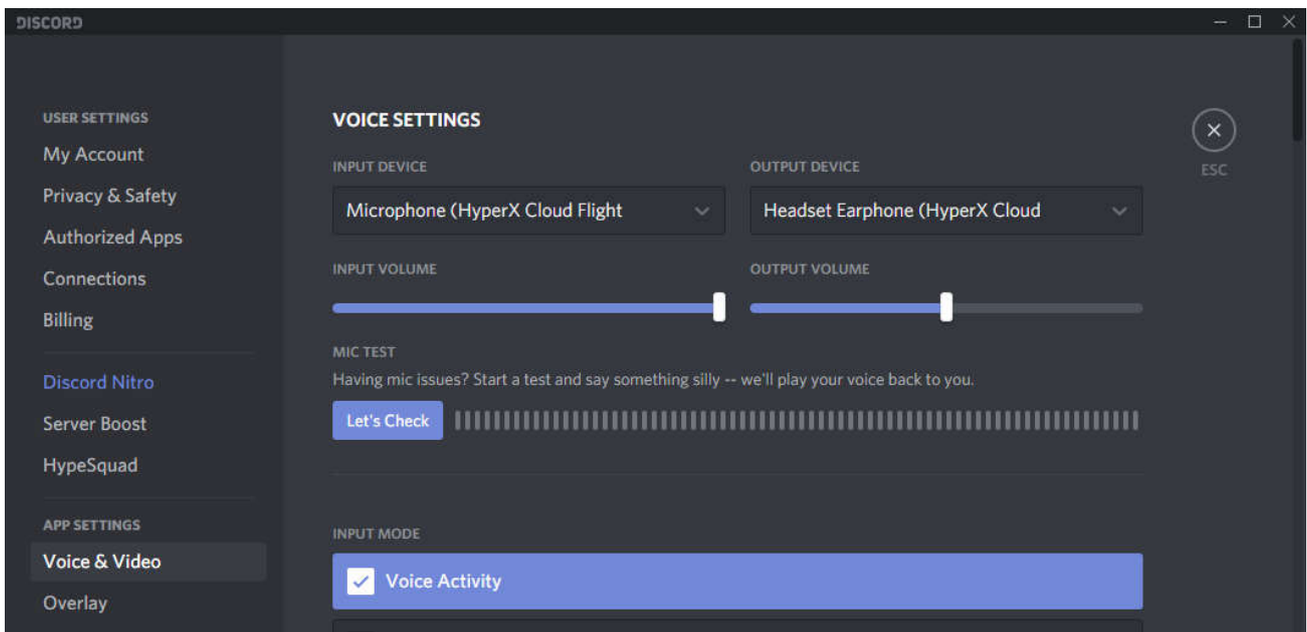
9. Находясь на вкладке *Playback* (Воспроизведение), убедитесь, что для параметра «**HyperX Cloud Flight S Game**» (HyperX Cloud Flight S для игры) задан вариант *Default Device* (Устройство по умолчанию), а для параметра «**HyperX Cloud Flight S Chat**» (HyperX Cloud Flight S для чата) задан вариант *Default Communication Device* (Устройство связи по умолчанию). Находясь на вкладке *Recording* (Запись), убедитесь, что для параметра «**HyperX Cloud Flight S Chat**» (HyperX Cloud Flight S для чата) задан вариант *Default Device* (Устройство по умолчанию).





## Настройка для использования с сервисом Discord

1. В области настроек сервиса Discord выберите *Voice & Video* (Голос и видео).
2. В области *Voice Settings* (Настройки голоса) для параметра *Input Device* (Устройство ввода) задайте вариант «**Microphone (HyperX Cloud Flight S Chat)**» (Микрофон (HyperX Cloud Flight S для чата)).
3. Для параметра *Output Device* (Устройство вывода) задайте вариант «**Headset Earphone (HyperX Cloud Flight S Chat)**» (Наушник гарнитуры (HyperX Cloud Flight S для чата)).





## Настройка для использования с PlayStation 4



1. Для параметра *Input Device* (Устройство ввода) задайте вариант **USB Headset (HyperX Cloud Flight S)** (USB-гарнитура (HyperX Cloud Flight S)).
2. Для параметра *Output Device* (Устройство вывода) задайте вариант **USB Headset (HyperX Cloud Flight S)** (USB-гарнитура (HyperX Cloud Flight S)).
3. Для параметра *Output to Headphones* (Вывод на наушники) задайте вариант **All Audio** (Звук полностью).
4. Установите для параметра *Volume Control (Headphones)* (Регулировка громкости (наушники)) максимальное значение.

### Audio Devices

Input Device	USB Headset (HyperX Cloud Flight S)
Output Device	USB Headset (HyperX Cloud Flight S)
Adjust Microphone Level	
Volume Control (Headphones)	
Output to Headphones	All Audio
Switch Output Device Automatically	<input checked="" type="checkbox"/>



## Элементы управления



### Кнопка-переключатель контроля микрофона

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить контроль микрофона.

### Управление звуком во время игры/чата

Нажмите эти кнопки, чтобы отрегулировать сочетание звука игры со звуком чата.<sup>1</sup>



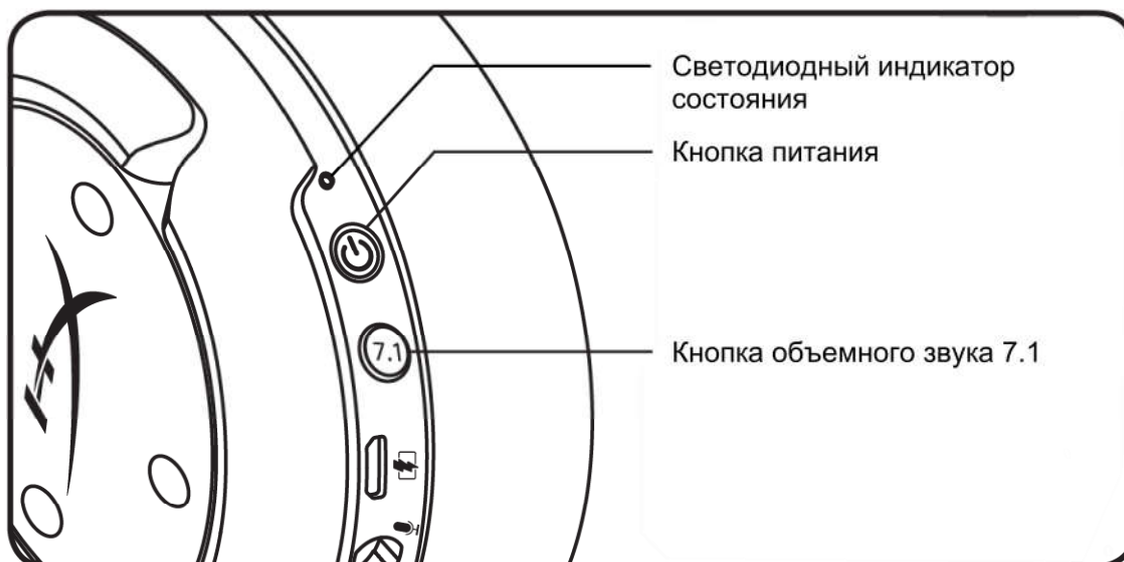
Функция регулировки баланса звука игры/чата не зависит от общей громкости наушников.

<sup>1</sup>Функция регулировки баланса звука игры/чата недоступна при использовании гарнитуры с PlayStation 4.

### Кнопка включения/выключения микрофона

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить микрофон. Светодиод кнопки выключения микрофона отображает текущее состояние режима «Без звука».

Светодиод кнопки выключения микрофона	Состояние режима «Без звука»
Красный	Режим «Без звука» включен
Выключен	Режим «Без звука» выключен



### Светодиодный индикатор состояния

Состояние	Уровень заряда батареи	Светодиод
Выполняется сопряжение	-	Мигает зеленым и красным цветом каждые 0,5с.
Выполняется поиск	-	Медленно пульсирует зеленым цветом.
Подключено	90% - 100%	Непрерывно горит зеленым цветом.
	15% - 90%	Мигает зеленым цветом.
	< 15%	Мигает красным цветом.

### Кнопка питания

Удерживайте эту кнопку нажатой в течение 3 секунд, чтобы включить/выключить гарнитуру.

### Технология объемного звука 7.1 Surround Sound\*

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить функцию окружающего объемного звука 7.1.

\* Эффект виртуального объемного звука 7.1 реализуется в форме 2-канального стереосигнала, используемого со стереонаушниками.



### Колесико регулировки громкости

Используйте прокрутку вверх и вниз для регулировки уровня громкости.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Использование гарнитуры при высокой громкости в течение продолжительного времени может привести к необратимому нарушению слуха.



## Зарядка гарнитуры

Перед первым использованием рекомендуется полностью зарядить гарнитуру.

При зарядке гарнитуры светодиодный индикатор состояния гарнитуры будет показывать текущее состояние зарядки.

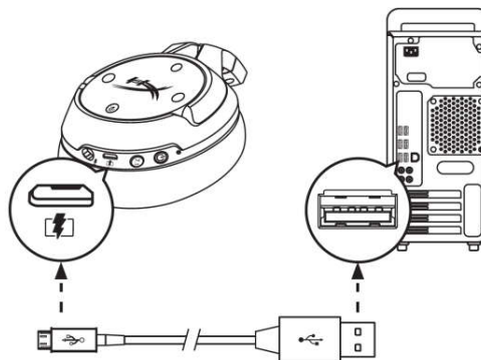
Светодиодный индикатор состояния	Состояние зарядки
Непрерывно горит зеленым цветом.	Полностью заряжено
Пulsирует зеленым цветом.	Батарея заряжена на 15–99%.
Пulsирует красным цветом.	Уровень заряда батареи < 15%.

### Беспроводное зарядное устройство Qi



Чтобы зарядить гарнитуру с помощью беспроводной технологии Qi, поместите чашку левого наушника на платформу беспроводной зарядки Qi.

### Проводная зарядка



Чтобы зарядить гарнитуру через проводной кабель, подключите гарнитуру к USB-порту с помощью USB-кабеля для зарядки.



---

## Программное обеспечение HyperX NGENUITY

Для персонализированной настройки профилей EQ и программируемых кнопок, а также для проверки состояния аккумуляторной батареи загрузите программное обеспечение HyperX NGENUITY с веб-страницы: [hyperxgaming.com/ngenuity](https://hyperxgaming.com/ngenuity).

## Вопросы или проблемы с настройкой?

Свяжитесь с командой технической поддержки HyperX по адресу: [hyperxgaming.com/support/](https://hyperxgaming.com/support/).