

 ARDOR  
GAMING



2.4G WIRELESS GAMEPAD

**ENTRAIN**  
Ultimate



Эргономичный  
дизайн

Чувствительные стики  
без мертвых зон

Двойная  
вибрация

LED подсветка  
корпуса и кнопок

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

Геймпад — это устройство ввода, предназначеннное для управления персонажем или игровым процессом в видеоиграх.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не разбирайте устройство.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Оберегайте кабель от защемления и другого физического воздействия
- Оберегайте устройство от падений.
- Не храните устройство в местах с повышенной влажностью.
- Не ремонтируйте устройство самостоятельно. При обнаружении неисправностей обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Избегайте попадания жидкости внутрь корпуса устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию высоких температур и раскалённых предметов.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Геймпад
- Ресивер
- Руководство по эксплуатации

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

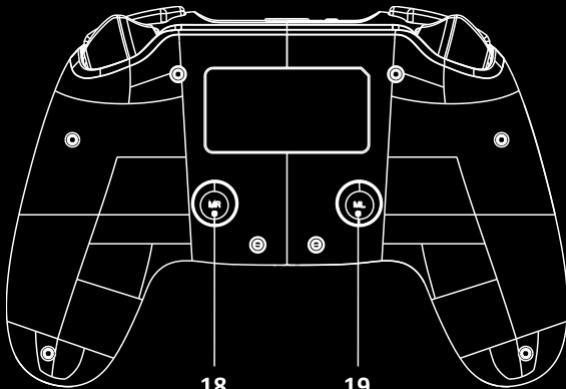
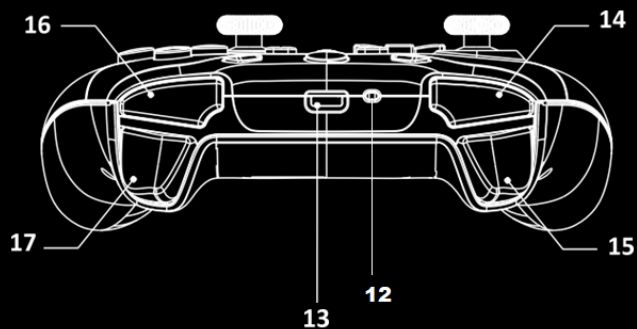
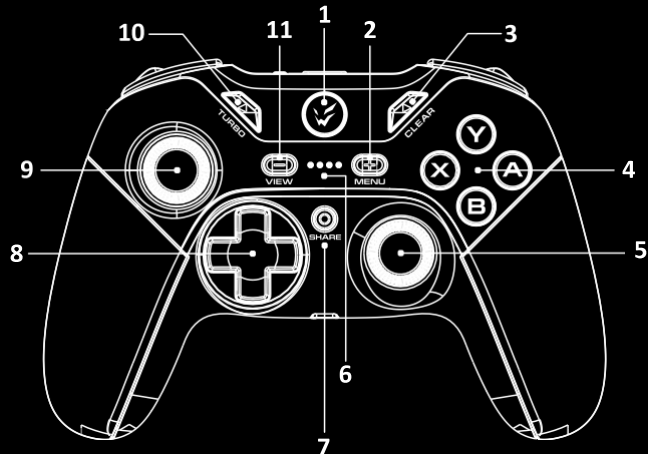
- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, угарного газа, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГЕЙМПАД БЕСПРОВОДНОЙ

- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Модель: Entrain Ultimate
- Входной ток: 350 мА
- Рабочий ток: 58–150 мА
- Максимальный рабочий ток: 500 мА
- Время работы в игровом режиме: 10 ч
- Версия Bluetooth: 2.1 + EDR
- Емкость батареи: 600 мА·ч
- Группа стандартов IEEE: 802.15.1
- Диапазон частот: 2410–2468 МГц
- Мощность передатчика: 8 дБм
- Совместимость с устройствами на базе: Xbox one, Xbox X/S, PC (Steam), PS3
- Габариты: 156 × 105,5 × 59 мм
- Вес: 264 г

## СХЕМА УСТРОЙСТВА



- 1. Кнопка «HOME»
- 2. Кнопка «Menu»
- 3. Кнопка «Clear»
- 4. Кнопки A/B/X/Y
- 5. Правый стик, кнопка R3
- 6. Индикатор
- 7. Кнопка «Share»
- 8. D-pad
- 9. Левый стик, кнопка L3
- 10. Кнопка «Turbo»
- 11. Кнопка «View»
- 12. Кнопка сброса
- 13. Порт Type-C
- 14. Кнопка «LB»
- 15. Кнопка «LT»
- 16. Кнопка «RB»
- 17. Кнопка «RT»
- 18. Кнопка «MR»
- 19. Кнопка «ML»

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ

## ФУНКЦИИ

### • Турбо(A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2):

1. Зажмите кнопку «TURBO» и нажмите одну или несколько кнопок, чтобы активировать многократное повторение действия этих клавиш при каждом Вашем нажатии.
2. Чтобы выключить режим Турбо, нажмите и удерживайте кнопку Турбо/Очистка, одновременно нажимая на ранее запрограммированную кнопку/кнопки Огонь.

### • Вибрация:

1. Функция вибрации встроена в драйвер, установленный на ПК.
2. Функция вибрации работает автоматически на платформах PS3 и XBOX SERIES X/S, XBOX ONE.

## ЗАРЯДКА ГЕЙМПАДА

Чтобы использовать геймпад в беспроводном режиме, необходимо сначала зарядить аккумулятор.

### Зарядка через систему XBOX SERIES X/S, XBOX ONE:

- Включите консоль XBOX SERIES X/S, XBOX ONE.
- Подключите геймпад при помощи кабеля, идущего в комплекте с устройством, к одному из USB портов на вашей приставке XBOX SERIES X/S, XBOX ONE.

### Зарядка через порт USB:

- Подключите геймпад при помощи кабеля, идущего в комплекте с устройством, к источнику питания.
- Если геймпад подключен: индикатор будет непрерывно мигать во время зарядки геймпада. После полной зарядки индикатор будет гореть постоянно.
- Если геймпад отсоединен: все четыре индикатора непрерывно мигают во время зарядки и остаются включенными по окончании зарядки.

## СОПРЯЖЕНИЕ С ПРИСТАВКОЙ XBOX СЕРИИ X/S, XBOX ONE

При первом использовании геймпада его необходимо сопрячь с системой XBOX SERIES X/S, XBOX ONE. Одновременно можно подключить до восьми геймпадов.

### Сопряжение:

- Чтобы сопрячь геймпад с системой XBOX SERIES X/S, XBOX ONE, убедитесь, что система XBOX SERIES X/S, XBOX ONE включена.
- Нажмите кнопку Home, чтобы включить геймпад, а затем нажмите кнопку сброса в течение 1 секунды или удерживайте кнопку Home в течение 5 секунд, чтобы начать поиск и сопряжение, индикаторы начнут мигать.

- Подключите USB-приемник к одному из активных USB-портов вашего XBOX SERIES X/S, XBOX ONE. Сопряжение начнется автоматически.

- Индикаторы на геймпаде и на USB-приемнике продолжат мигать, и подключение завершится.

- Повторное подключение: подключите USB-приемник к консоли, нажмите и удерживайте кнопку Home в течение 1 секунды для включения питания, геймпад автоматически подключится к USB-приемнику. Индикаторы на геймпаде и светодиод на USB-приемнике должны гореть, подключение завершено.

## СОПРЯЖЕНИЕ С PS3

При первом использовании геймпада необходимо выполнить его сопряжение с PS3. Одновременно можно подключить до четырех геймпадов.

### Сопряжение:

- Для сопряжения геймпада с PS3 убедитесь, что PS3 включена.
- Нажмите кнопку Home, чтобы включить геймпад, а затем нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 1 секунды или удерживайте кнопку Home в течение 5 секунд, чтобы начать поиск и сопряжение. Индикаторы начнут мигать.
- Подключите USB-приемник к одному из активных USB-портов на PS3. Сопряжение начнется автоматически.
- Загорится светодиод, соответствующий назначенному номеру геймпада.
- Повторное подключение: подключите USB-приемник к консоли, нажмите и удерживайте кнопку Home в течение 1 секунды для включения питания, геймпад автоматически подключится к USB-приемнику. Светодиод на геймпаде и USB-приемнике должен продолжать гореть, и подключение завершится.

## СОПРЯЖЕНИЕ С КОМПЬЮТЕРОМ

Установите драйвер вибрации и драйвер x-input (x-input может быть установлен автоматически на Windows7/8/10, в качестве альтернативы используйте прилагаемый драйвер).

- Подключите USB-приемник к одному из активных USB-портов компьютера.
- Мигающий индикатор указывает на поиск игрового геймпада.
- Нажмите кнопку Home, чтобы включить геймпад, а затем нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 1 секунды или удерживайте кнопку Home в течение 5 секунд, чтобы начать поиск и сопряжение.
- Индикатор загорится, указывая на успешное подключение.
- В ПК по умолчанию установлен вход x.
- Повторное подключение: подключите USB-приемник к компьютеру, нажмите кнопку и удерживайте Home в течение 1 секунды для включения питания, он должен автоматически переподключиться к USB-приемнику. Индикатор на геймпаде и USB-приемнике продолжит гореть, и подключение завершится.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### НАСТРОЙКА КЛАВИШI ML

- Одновременно нажмите кнопки Start и ML и отпустите.
- Нажмите одну или несколько кнопок, действие которых вы хотите воспроизвести при нажатии на клавишу ML.
- Нажмите кнопку ML после завершения настройки.
- Максимально можно установить 10 кнопок одновременно (A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2/L3/R3).

**Например:**

- Одновременно нажмите кнопки Start и ML.
  - Отпустите кнопки Start и MR и нажмите по порядку кнопки L1, B.
  - Нажмите ML еще раз, установка завершена.
- Теперь при нажатии она будет отправлять кнопки L1 и B.

**Сброс настройки клавиши:** одновременно нажмите кнопки Start и ML, затем снова нажмите кнопку ML.

### НАСТРОЙКА КЛАВИШI MR

- Одновременно нажмите кнопки Start и MR и отпустите.
- Нажмите одну или несколько кнопок, действие которых вы хотите воспроизвести при нажатии на клавишу MR.
- Нажмите кнопку MR после завершения настройки.
- Максимально можно установить 14 кнопок одновременно (A/B/X/Y/L1/L2/R1/R2/L3/R3/Вверх/Вниз/Вправо/Влево).

**Например:**

- Одновременно нажмите кнопки Start и MR.
  - Отпустите кнопки Start и MR и нажмите по порядку кнопки L1, B.
  - Нажмите MR еще раз, установка завершена.
- Теперь при нажатии она будет отправлять кнопки L1 и B.

**Сброс настройки клавиши:** одновременно нажмите кнопки Start и MR, затем снова нажмите кнопку MR.

### ВЫКЛЮЧЕНИЕ ГЕЙМПАДА

Нажмите и держите кнопки L3+R3+HOME в течение 3 секунд для выключения устройства.

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Таргетээр Тэкнолоджи Ко., ЛТД.

2-5-е эт. зд. А, научно-технологический парк Циньшэнхуэй, Дафу Индастриал, Дафу Комьюнити, ул. Гуанълань, р-н Лунхуа г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

**Manufacturer:** Shenzhen Targetever Technology Co., LTD.

Floor 2-5th Building A, Jinshenghui Science and Technology Park, Dafu Industrial, Dafu Community, Guanlan Street, Longhua District Shenzhen, Guangdong, China.

Сделано в Китае.

**Импортёр / уполномоченное изготовителем лицо в России:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@ya.ru

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дата изготовления, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

