

## RUS Адаптер Крепления EF-EOS R Инструкция

### Перечень составных частей

- ① Рычаг отсоединения объектива
- ② Метка крепления (объектив серии EF)
- ③ Метка крепления (объектив серии EF-S)
- ④ Переднее крепление
- ⑤ Передние контакты
- ⑥ Метка крепления (сторона фотокамеры)
- ⑦ Заднее крепление
- ⑧ Задние контакты
- ⑨ Резиновое кольцо

### Благодарим Вас за приобретение изделия Canon.

Адаптер Крепления EF-EOS R от Canon предназначен для использования с объективами серии EF \*1 с фотокамерами серии EOS R.

Он позволяет использовать автофокусировку, стабилизаторы изображения и другие функции, которыми оснащён объектив, установленный на используемую фотокамеру \*2.

\*1 За исключением объективов серии RF, EF-M или CN-E (кинообъективы EF).

\*2 В зависимости от используемых объективов и фотокамер могут применяться определенные ограничения.

### ⚠ Внимание

Меры по предотвращению рисков, которые могут привести к травмам.

- Не оставляйте изделие в местах, подвергающихся воздействию очень высоких или низких температур. При прикосновении к изделию можно получить ожоги или травму.
- Не вставляйте руку или пальцы внутрь изделия. Это может привести к травме.

### Обозначения, используемые в этой инструкции

- ⚠ Предупреждение во избежание неисправности или повреждения объектива или фотокамеры.
- 📄 Дополнительные примечания по использованию адаптера и съемке.

- ⚠ ● При использовании объектива, который тяжелее фотокамеры, удерживайте объектив.
- При отсоединении адаптера обязательно закрепите переднюю и заднюю крышки для защиты контактов. Удостоверьтесь, что метки крепления адаптера и крышки совмещены при установке крышек.
- Контакты, которые поцарапаны, загрязнены или на них имеются отпечатки пальцев, могут стать причиной неисправных соединений или появления коррозии, что может привести к сбоям в работе. Если контакты загрязнятся, очистите их мягкой тканью.
- Так как минимальное расстояние фокусировки объектива увеличивается при установке этого адаптера, максимальное увеличение и угол обзора могут измениться.
- Заднее крепление на адаптере снабжено резиновым кольцом для улучшения качеств пыле- и водостойкости. Это резиновое кольцо может стать причиной появления фрикционных меток вокруг крепления объектива фотокамеры, хотя это не повлияет на использование.

- 📄 ● Резиновые кольца можно заменить в сервисном центре Canon (услуга платная).

### ■ Установка и снятие адаптера

#### Процедуры установки

##### 1. Выключите фотокамеру.

##### 2. Присоедините адаптер к объективу.

Совместите метку крепления на объективе с такой же меткой на адаптере и поворачивайте объектив по часовой стрелке до щелчка.

(Рис. ①-A для объективов EF, рис. ①-B для объективов EF-S)

##### 3. Прикрепите адаптер к фотокамере при установленном объективе.

Совместите метку крепления на адаптере с такой же меткой на фотокамере и поворачивайте адаптер по часовой стрелке до щелчка. (Рис. ②)

#### Процедуры снятия

##### 1. Выключите фотокамеру.

##### 2. Снимите адаптер с фотокамеры при установленном объективе.

Поверните адаптер против часовой стрелки, нажимая кнопку разблокировки объектива фотокамеры. Отсоедините адаптер, как только он перестанет вращаться. (Рис. ③)

##### 3. Отсоедините объектив от адаптера.

Поверните объектив против часовой стрелки, надавливая рычаг отсоединения объектива, расположенный на адаптере. Отсоедините объектив, как только он перестанет вращаться. (Рис. ④)

### ■ Технические характеристики

**Совместимые объективы:** Объективы серии EF \*1

**Совместимые фотокамеры:** фотокамеры серии EOS R от Canon

**Крепления:** Переднее крепление: крепление EF Canon

Заднее крепление: крепление RF Canon

**Передняя крышка:** крышка фотокамеры R-F-3

**Задняя крышка:** пылезащитный колпачок объектива RF

**Макс. диаметр и длина:** 71,2 x 24,0 мм

**Вес:** Прибл. 110 г

**Дополнительные принадлежности:** передняя крышка, задняя крышка, чехол

- Максимальный диаметр, длина и вес указаны только для адаптера.
- Все перечисленные данные измерены в соответствии со стандартами компании Canon.
- Технические характеристики и внешний вид изделия могут изменяться без уведомления.

