

ЛИСТОК С ИНФОРМАЦИЕЙ ОБ УСТОЙЧИВОМ РАЗВИТИИ

Директива об аккумуляторах — отработанные аккумуляторы

Будучи производителем и импортером аккумуляторов, Canon является членом системы переработки отработанных батарей и аккумуляторов в каждой стране-члене ЕС, в которой компания осуществляет свою деятельность. Мы также выполняем обязательства по составлению отчетов и финансированию сбора и переработки аккумуляторов.

Директива об аккумуляторах

Директива ЕС о батареях и аккумуляторах, а также отработанных батареях и аккумуляторах (2013/56/ЕС) (далее просто «Директива») вышла в 2008 году и является частью законодательства всех стран-членов ЕС. Ее целью является увеличение объема переработки отработанных батарей и аккумуляторов с целью снижения их воздействия на окружающую среду.

Наши покупатели могут возвращать использованные аккумуляторы из изделий Canon в общественные пункты сбора или зарегистрированный пункт возврата.

Данные для покупателей — ЕС и ЕЭЗ (Норвегия, Исландия и Лихтенштейн)

Символ, изображенный ниже, означает, что согласно Директиве и местному законодательству батареи и аккумуляторы нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами.

Batteries Directive



Если под указанным выше символом напечатан символ химической угрозы, он означает, что в батарее или аккумуляторе содержится тяжелый металл (ртуть, кадмий или свинец) в концентрации, превышающей разрешенные Директивой пределы.

Батареи и аккумуляторы нельзя утилизировать вместе с неотсортированными отходами. Пользователи батарей и аккумуляторов должны использовать доступную им схему для сдачи, переработки и доочистки батарей и аккумуляторов.



Если изделие Canon содержит несъемные аккумуляторы, оно целиком попадает под [Директиву ЕС об отходах электрического и электронного оборудования \(WEEE\)](#) и должно быть передано в ближайший авторизованный пункт приема WEEE. Пункт приема в дальнейшем примет соответствующие меры по переработке и доочистке изделия, включая батареи.

Участие покупателей в сборе и переработке батарей и аккумуляторов очень важно для снижения любых возможных воздействий батарей и аккумуляторов на окружающую среду и здоровье человека, поскольку в батареях и аккумуляторах содержатся опасные вещества.

В ЕС существуют отдельные схемы сбора и переработки батарей и аккумуляторов. Подробнее о схемах переработки батарей и аккумуляторов в вашем регионе вы можете узнать в офисе в вашем городе, учреждении по переработке отходов или в службе по вывозу и утилизации отходов.