

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

KODAK ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «Kodak» и доверие к нашей компании!

Данный документ распространяется на светодиодные фонари Kodak и предназначен для руководства по их эксплуатации, обслуживанию, транспортировке, хранению и утилизации.

! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации

! Информация о видах опасных воздействий

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светодиодный фонарь Kodak аккумуляторный предназначен для бытового применения в качестве индивидуального портативного осветительного прибора с автономным питанием от встроенного аккумулятора. Зарядка аккумулятора выполняется с помощью USB кабеля.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики фонарей приведены в таблице 1.

Таблица 1

Характеристика	Значение			
Код 1С	Б0061026	Б0061027	Б0061028	Б0061029
Модель	МА-5001	МА-5002	МА-5003	РА-1001
Максимальная мощность	5 Вт	15 Вт	30 Вт	25 Вт
Световой поток, макс.	450 лм	1000 лм	2000 лм	3800 лм
Дальность луча	50 м	300 м	260 м	70 м
Тип аккумулятора	Li-Ion 3,7 В			
Ёмкость аккумулятора	1400 мАч	2000 мАч	2000 мАч	4000 мАч
Время работы при минимальной яркости	10 ч	20 ч	20 ч	8 ч
Тип разъема для подключения ЗУ	USB Type-C	Micro-USB	Micro-USB	USB Type-C
Параметры ЗУ	5 В = 1 А			
Время полной зарядки аккумулятора	4 ч	3,5 ч	4 ч	3 ч
Режимы работы	Головной свет: 1 – 100% яркости 2 – 50% яркости 3 – 25% яркости 4 – мигание 5 – SOS Боковой свет: 6 – 100% яркости 7 – 30% яркости 8 – красный свет 9 – красное мерцание	1 – 100% яркости 2 – 40% яркости 3 – 10% яркости 4 – мигание	1 – 100% яркости 2 – 40% яркости 3 – 10% яркости 4 – мигание	1 – два источника света 2 – верхний источник света 3 – нижний источник света 4 – красное свечение 5 – красное стробирование
Дополнительные функции	регулировка луча, карабин подвес	регулировка луча, индикация заряда, магнитное крепление, магнитная система переключения режимов	Power Bank, регулировка луча, индикация заряда, магнитная система переключения режимов	Power Bank, регулировка яркости, индикация заряда, магнитное крепление, поворотная ручка, установка на штатив
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP44	IP67	IP67	IP44
Использование под водой	Нет	Да	Да	Нет
Время использования под водой, макс.	-	30 мин.	30 мин.	-
Температура эксплуатации	от +5°C до +40°C			
Материал	Алюминий, пластик, резина			

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия для улучшения характеристик без уведомления потребителя.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки приведена в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Количество
Фонарь светодиодный, шт.	1
Кабель зарядки USB	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1
Упаковка, комплект	1

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ! Эксплуатация изделия с механическими повреждениями.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ! Самостоятельно производить ремонт изделия.

ВНИМАНИЕ! Во избежание несчастных случаев не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду.

ВНИМАНИЕ! Все работы по чистке и уходу за изделием должны выполняться только в выключенном состоянии и отключенном от зарядного устройства.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ВНИМАНИЕ! Используйте фонарь только по прямому назначению. В противном случае изготовитель не несет ответственности за работу изделия.

5.1 Перед началом эксплуатации фонаря произведите его полную зарядку. Для этого подключите фонарь через USB-разъем, используя прилагаемый в комплекте кабель, к любому зарядному устройству, соответствующему требованиям, приведенным в таблице 1. Например, это может быть сетевое зарядное устройство мобильного телефона или USB-порт компьютера.

После подключения фонаря к зарядному устройству, на корпусе загорится красный индикатор, сигнализирующий о процессе заряда аккумулятора. По окончании зарядки индикатор меняет цвет на синий.

ВНИМАНИЕ! Не включайте фонарь во время зарядки.

5.2 Для включения фонаря нажмите кнопку выключателя, расположенную на рукоятке.

5.3 Для изменения режима работы фонаря, нажмите кнопку выключателя ещё раз, при последующем нажатии кнопки режим работы будет меняться в порядке, соответствующем в таблице 1.

5.4 Для отключения фонаря нужно несколько раз нажать на кнопку выключателя, отключение произойдет после смены всех режимов работы в соответствии с таблицей 1.

ВНИМАНИЕ! Для продолжительной и надежной работы фонаря необходимо следить за состоянием аккумуляторной батареи. Не реже чем раз в 6 месяцев проводить подзарядку фонаря, не оставлять фонарь в разряженном состоянии на длительное время.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1 Данное изделие не имеет особых требований к обслуживанию. В качестве источника света в фонаре используются светодиоды. Они не требуют замены в течение всего срока службы фонаря.

6.2 Чистку изделия следует производить мягкой сухой или слегка влажной тканью. Не допускается применение органических растворителей и агрессивных моющих и абразивных средств.

6.3 При обнаружении неисправности или по истечении срока службы изделие утилизировать в соответствии с п. 9 руководства.

7. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделий должны производиться в упаковке изготовителя при температуре окружающей среды от минус 20 до плюс 45 °С с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Запрещается хранение изделий на улице и в помещениях с повышенной влажностью.

8. РЕАЛИЗАЦИЯ

Специальные требования к реализации не установлены.

9. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Внимание! Все работы, связанные с устранением возможных неисправностей изделия, должны осуществляться при отключенном питании сети!

Таблица 3

Фонарь не включается	- убедитесь, что фонарь не разряжен и в случае необходимости произведите полный цикл его зарядки
Фонарь не заряжается	- убедитесь в наличии сетевого напряжения 230 В в случае применения зарядного устройства, работающего от сети 230 В - убедитесь в наличии напряжения 12 В в случае применения зарядного устройства, работающего от бортовой сети автомобиля - убедитесь в исправности применяемого зарядного устройства - убедитесь в исправности кабеля зарядки USB - проверьте правильность подключения фонаря к зарядному устройству

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

11. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Сведения об изделии приведены в таблице 4.

Таблица 4

Наименование изделия	Фонарь светодиодный аккумуляторный
Тип изделия	Фонарь
Модель изделия	См. таблицу 1
Товарный знак	«Kodak»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер	Информация указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке
Служба по работе с потребителями	121467, Россия, г. Москва, а/я 43
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»
Дата изготовления	Информация указана на изделии и / или на индивидуальной упаковке

12. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

12.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

12.2 Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию, в случае:

- наличия механических повреждений корпуса;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

12.3 Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и корректно заполненного гарантийного талона:

Модель изделия	Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца
----------------	---------------	--------------	-----------------------------------

--	--	--	--

EAC