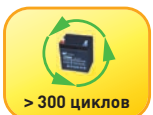


Основные характеристики фонаря:

- материал корпуса: пластик;
- источники света: 3 светодиода мощностью 1 Вт, 24 светодиода в корпусе;
- аккумулятор: герметичный кислотный свинцовый 4 В 1200 мАч;
- количество циклов заряда более 300;
- зарядное устройство: сетевое ~ 220-230 В, 50 Гц;
- количество циклов заряда более 300;
- крючок для подвешивания.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ

Два режима работы фонаря:

«ПРОЖЕКТОР» - 3 светодиода, «КЕМПИНГ» - 24 светодиода.

Инструкции по зарядке фонаря.

Выключите фонарь. При помощи шнура подключите фонарь к сети 220 В. Загорится красный индикатор на корпусе – зарядка началась. Продолжительность зарядки около 8 часов.

Продолжительность работы фонаря при полностью заряженном аккумуляторе составляет более 8 часов.

Снижение яркости светодиодов означает, что аккумулятор разрядился. В этом случае для защиты аккумулятора следует прекратить использование фонаря и поставить его на зарядку. Не допускайте полного разряда аккумуляторной батареи (светодиоды еле светят). Это может привести к выходу аккумулятора из строя. Если фонарь не используется, каждые два месяца его необходимо подзаряжать в течение 8 часов, иначе срок службы аккумуляторной батареи сильно сократится.

Внимание! Не ВКЛЮЧАТЬ фонарь во время зарядки. В противном случае фонарь выйдет из строя.

Беречь от дождя и влаги. Время зарядки не должно составлять более 24 часов.

