

БЛОК АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БАО

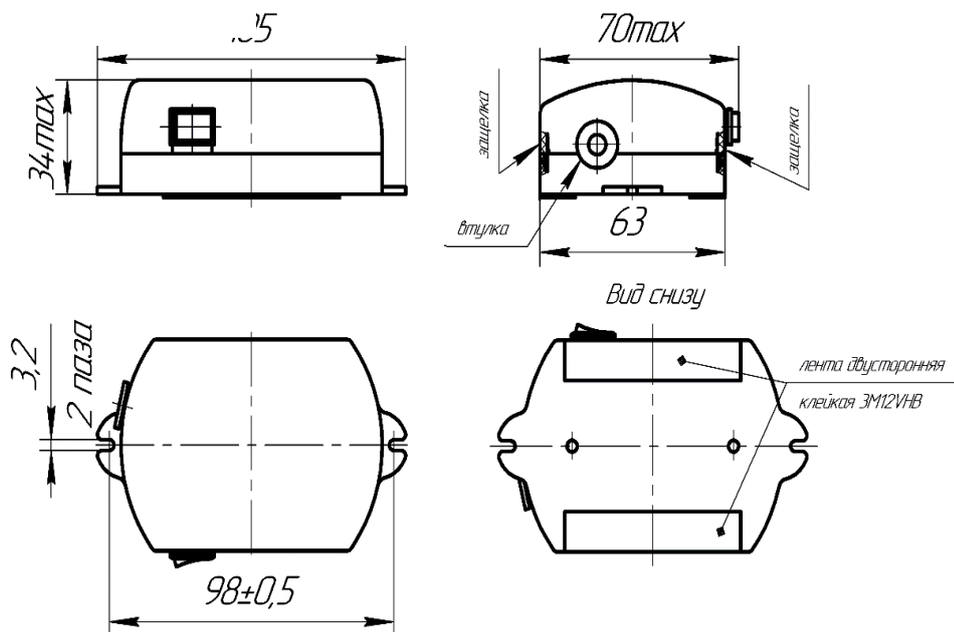
для питания источника света,
индикатора или табло в ава-
рийном режиме

Основные технические характеристики:

- Входное напряжение основного источника питания.....от 3 до 12 В
- Входное напряжение дежурного источника питания.....24 В
- Выходное напряжение аварийного питания.....26В (не более)
- Входной ток основного питания нагрузки.....300 ± 15 мА
- Выходной ток аварийного питания нагрузки.....не менее 120 мА
- Срок службы.....не менее 10 лет
- Гарантийный срок.....18 месяцев



- Блок аварийного освещения **обеспечивает питание** нагрузки постоянным током от основного источника питания и заряд аккумулятора блока от основного источника питания



Габаритный чертеж

Вид климатического исполнения УХЛ3.1 по ГОСТ 15150-69

Степень защиты корпуса блока IP 40 по ГОСТ 14254-2015

Условия хранения и транспортирования блока по ГОСТ 25834-84

