

АКДА-2. Настройка.

Для настройки АКДА используется набор переключателей.

Переключатель	Функция	Дополнительно
A1	Адрес АКДА (вес 1)	Задаёт адрес АКДА в составе оборудования СО. Каждый АКДА должен иметь уникальный адрес в диапазоне 1..32. Переключателями выставляется число на 1 меньше (0..31) путём установки/снятия переключателей соответствующего веса. Переключатель установлен — значение 0, снят — значение равно весу данного переключателя (1, 2, 4, 8 или 16).
A2	Адрес АКДА (вес 2)	
A4	Адрес АКДА (вес 4)	
A8	Адрес АКДА (вес 8)	
A16	Адрес АКДА (вес 16)	
11V	Нормирование напряжения линз на 11 Вольт	При использовании линз с номинальной яркостью при 11В — переключатель установить, при 12В — снять. Теряет смысл, если не установлен переключатель STAB.
RES	Ресурс батареи	Если установлен — не допускается глубокий разряд батареи питания для увеличения срока службы батареи, если снят — разряд будет существеннее, но увеличивается время автономной работы.
STAB	Стабилизация тока линз	Если установлен — стабилизируется ток в каналах путём использования ШИМа, если не установлен — ШИМ не используется.