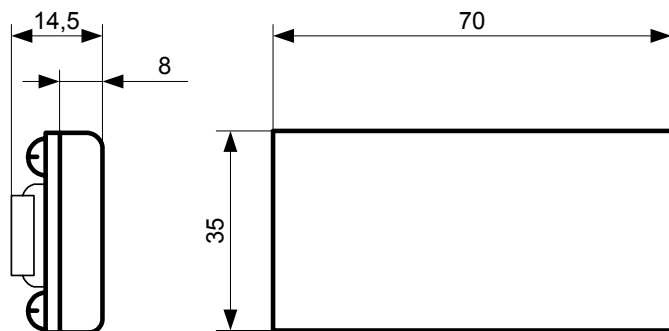
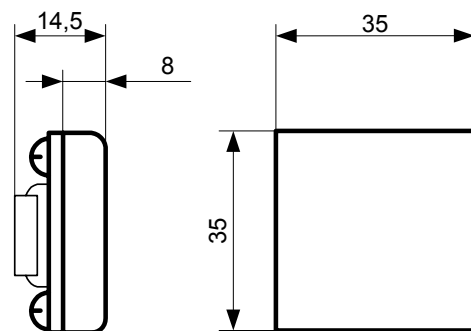




**СВЕТОДИОДНОЕ ПОЛУПРОВОДНИКОВОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ УСТРОЙСТВО
СПИУ14-8Б, 8Ж, 8К, 8Л и СПИУ15-4Б, 4Ж, 4К, 4Л**



СПИУ14-8



СПИУ15-4

Светодиодное полупроводниковое информационное устройство (далее табло) изготавливается белого, желтого, красного и зеленого цвета свечения. Конструкция табло представляет собой печатную плату с распаянными на ней светодиодными излучателями, закрытую пластмассовой крышкой из цветного светопрозрачного материала. Цвет крышки соответствует цвету свечения табло.

Применение табло светодиодного ориентировано на замену табло светового 1578-1 ТТ с лампами накаливания типа КМ-24-35 в арматуре, выпускавшегося заводом «Красная Заря» и применяется в блочных щитах управления и сигнализации.

Напряжение питания	24 В
Род тока	постоянный/переменный
Ток потребления не более	30 мА
Диапазон рабочих температур	от плюс 10° С до плюс 40° С
Относительная влажность при +25 °С	до 80%
Степень защиты по ГОСТ 14254-80	IP20

Табло является пожаробезопасным.

Табло сохраняет работоспособность при изменении напряжения питания в пределах от минус 15% до плюс 10% от номинального значения.