

Способ контроля состояния рельсовых стрелок и регистрации преждевременного износа в зоне острия стрелки предусматривает задание предельного уровня сигнала, соответствующего величине зазора между острием и рамным рельсом при допустимом износе стрелки. Изобретение относится к железнодорожной автоматике и может быть использованным для контроля состояния стрелок и регистрации их преждевременного износа.