

Радиовещательное автоматическое зависимое наблюдение

Радиовещательное автоматическое зависимое наблюдение (АЗН-В) - вид наблюдения, при котором воздушные суда, аэродромные транспортные средства и другие объекты могут автоматически передавать и/или принимать такую информацию, как опознавательный индекс, данные о местоположении и, при необходимости, дополнительные данные, используя радиовещательный режим линии передачи данных

Источник: Приказ Минтранса России от 25.11.2011 № 293 (редакция от 26.04.2012) "Об утверждении Федеральных авиационных правил "Организация воздушного движения в Российской Федерации" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2011 № 22874)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/6858/>