

EUR.SPT.0093

Улучшение прослеживаемости воздушного движения (авиация общего назначения)

Прослеживаемость (или прослеживаемость в полете на основе электронных технологий) определяется как способность передавать во время полета в реальном времени данные о местоположении воздушного судна и/или получать, обрабатывать и отображать данные о местоположении других воздушных судов с целью повысить уровень ситуационной осведомленности пилотов в отношении окружающей обстановки. Для этого могут использоваться разнообразные технологии и решения на борту или на земле, которые позволяют пользователям воздушного пространства и другим заинтересованным сторонам иметь более полное представление о присутствии других воздушных судов поблизости от них или в данном воздушном пространстве.

Технические разработки в области несертифицированных устройств/систем предупреждения столкновений и информирования о движении могут значительно уменьшить риск столкновения в воздухе воздушных судов, выполняющих неконтролируемый полет. Тем не менее, такие системы не всегда могут быть взаимосовместимыми.

Следует способствовать и содействовать установке устройств обеспечения прослеживаемости воздушного движения на всех воздушных судах авиации общего назначения, зарегистрированных в регионе EUR/NAT, и их использованию на основе допустимых расходов.

Настоящее действие призвано способствовать осуществлению инициатив, повышающих интероперабельность устройств/систем повышения прослеживаемости, с использованием материалов EASA по популяризации вопросов безопасности полетов и с учетом результатов соответствующих исследовательских проектов EASA (см. действия EPAS RES.0021, RES.0031 и RES.0032 в издании EPAS 2020–2024).

Статус	новое
Ссылка(и)	n/a
Зависимости	EPAS SPT.0119
Соответствующие заинтересованные стороны	пилоты, эксплуатанты воздушных судов, ВГА, ПАНО, промышленность (например, изготовители бортового оборудования)
Ответственные стороны	государства, ассоциации авиации общего назначения и федерации авиационного спорта

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Результат(ы)	Сроки
Кампания популяризации безопасности полетов	2022–2024

ИЗМЕНЕНИЯ ПО СРАВНЕНИЮ С ПОСЛЕДНЕЙ РЕДАКЦИЕЙ

n/a

МОНИТОРИНГ

Действия по мониторингу	Сопутствующие SPI
n/a	n/a