

**Европейский региональный план обеспечения безопасности полетов (RASP) 2023–2025**  
 Действия по обеспечению безопасности полетов. Системная безопасность полетов

<b>EUR.SPT.0099</b>	<b>Применение отдельных требований ISO QMS к системам менеджмента отдельных поставщиков авиационных услуг</b>
<p>На основе разработанных рекомендаций государствам следует содействовать внедрению выбранных требований СМК.</p> <p>Сбалансированное сочетание нормативных требований должно быть усилено гибкими вариантами внедрения (например, SMS).</p> <p>Внедрение требований СМК должно поощряться посредством регулярных оценок вовлеченных поставщиков услуг в рамках компонента государственного обеспечения безопасности SSP. Для этих целей следует разработать и использовать инструмент оценки СМК.</p>	
<b>Статус</b>	новое
<b>Ссылка(и)</b>	<p>ISO 9001:2015 Системы менеджмента качества</p> <p>AS/EN 9100:2018 Сертификация систем менеджмента качества в авиационных, космических и оборонных организациях</p> <p>ICAO Приложение 4, 2.17; Приложение 3. 2.2.2; Приложение 14, v1, 2.1.1, Приложение 5; Приложение 15, пункт 3.6; Приложение 11, Глава 2, 2.34; Приложение 7, пункт 5; Приложение 8, пункт 6.4 Приложение 1, Приложение 2, пункт 4; Приложение 6, часть 1 8.7.4, Приложение F, пункт 4.5; Приложение 8, пункт 6.4.2;</p> <p>Соответствующие части Регламента ЕС по системам менеджмента (подробности см. в Инструменте оценки систем менеджмента EASA)</p>
<b>Зависимости</b>	n/a
<b>Соответствующие заинтересованные стороны</b>	все
<b>Ответственные стороны</b>	CAA, поставщики услуг (выбранные)
<b>ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ</b>	
<b>Результат(ы)</b>	<b>Сроки</b>
Типовые положения, методические материалы и инструмент оценки СМК	2023
Обучающая кампания для государств и поставщиков услуг	2023-2024
Добровольное внедрение инструмента оценки СМК	2025
<b>ИЗМЕНЕНИЯ ПО СРАВНЕНИЮ С ПОСЛЕДНЕЙ РЕДАКЦИЕЙ</b>	
n/a	
<b>МОНИТОРИНГ</b>	
<b>Действия по мониторингу</b>	<b>Сопутствующие SPI</b>
Комментарии по использованию инструментов SMICG и EASA	n/a