

Краткое описание работы выполненной АО «Авиатехприемка» по стандартизации в области авиации в 2014 году.

Основой работы является создание системы стандартов предприятий, корпоративных и национальных стандартов, в которых изложены принципы системы менеджмента безопасности вертолетной деятельности при проектировании и производстве гражданской и экспериментальной вертолетной авиации.

На данный момент публичное обсуждение проектов национальных стандартов завершено, и они находятся на этапе утверждения в Росстандарте.

Список разработанных стандартов с номером в Программе национальной стандартизации Российской Федерации:

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Термины и определения (1.2.034-1.038.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Общие принципы построения системы управления безопасностью вертолетной деятельности на всех этапах жизненного цикла вертолетов. Основные положения (1.2.034-1.034.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Приемлемый риск. Принципы и методы определения. Основные положения (1.2.034-1.035.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Система управления безопасностью вертолетной деятельности поставщиков обслуживания (проектировщиков, производителей). Основные положения (1.2.034-1.036.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Система управления безопасностью вертолетной деятельности поставщиков обслуживания (эксплуатантов, организаций ТООиР, аэропортов, учебных заведений). Основные положения (1.2.034-1.037.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Термины и определения (1.2.034-1.016.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью поставщиков комплектующих изделий вертолетов. Основные положения (1.2.034-1.032.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью при проектировании вертолетов. Основные положения (1.2.034-1.029.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью при производстве вертолетной техники. Основные положения (1.2.034-1.030.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью испытаний вертолетной техники. Основные положения (1.2.034-1.026.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью эксплуатантов вертолетной техники. Основные положения (1.2.034-1.031.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью организаций технического обслуживания и ремонта. Основные положения (1.2.034-1.028.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовые Руководства системы управления безопасностью услуг аэропортовой деятельности. Основные положения (1.2.034-1.033.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Типовое Руководство системы управления безопасностью при обучении и подготовке персонала. Основные положения (1.2.034-1.027.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Дополнения в типовое Руководство по безопасности управления воздушным движением вертолетов. Основные положения (1.2.034-1.024.13).

- Воздушный транспорт. Система менеджмента безопасности вертолетной деятельности. Менеджмент риска. Руководство по методам определения соответствия СУБ ВД поставщиков обслуживания при обеспечении вертолетной деятельности. Основные положения (1.2.034-1.025.13).