



Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство воздушного транспорта

СЕРТИФИКАТ АУЦ № 304

Настоящим сертификатом удостоверяется, что

Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Авиационный учебный центр «Рустехник»

РФ, 140180, Московская область, город Жуковский,
ул. Туполева, д. 18, строение 1

соответствует требованиям федеральных авиационных правил к образовательным организациям и организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала в соответствии с разрешениями, содержащимися в приложении к настоящему сертификату, которое является его неотъемлемой частью.

Дата выдачи сертификата: И.о. руководителя Федерального
агентства воздушного
транспорта

25 сентября 2018 года

Настоящий сертификат
действует со дня выдачи до дня
приостановки его действия или
его аннулирования



С 000145



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 304, выданному 25 сентября 2018 года

Частному образовательному учреждению
дополнительного профессионального образования
«Авиационный учебный центр «Рустехник»

Телефон: (964) 628-44-44

Email: rustechnik@mail.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов по техническому обслуживанию вертолетов Robinson R44/R44II» (93 ч.)	Утверждена 16.02.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
2.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов по техническому обслуживанию вертолетов Robinson R66» (93 ч.)	Утверждена 16.02.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 002834



3.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолетов Cessna 172 серии» (91 ч.)	Утверждена 16.02.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
4.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолетов Cessna 182 серии» (91 ч.)	Утверждена 16.02.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
5.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию самолетов B-300 (Super King Air 300/350)» (91 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
6.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-28 серии» (89 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
7.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию самолетов PA-32 серии» (89 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 002835



8.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-46-310P, PA-46-350P, PA-46-350T» (90 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
9.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-46-500TP, PA-46-600TP» (90 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
10.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию единичных экземпляров воздушных судов авиации общего назначения с двигателями Lycoming, Continental» (91 ч.)	Утверждена 12.07.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
11.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию единичных экземпляров воздушных судов авиации общего назначения с двигателями М-14П, М-14Х, М-11, АИ-14» (91 ч.)	Утверждена 12.07.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 002836



12.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию единичных экземпляров воздушных судов авиации общего назначения с двигателями Rotax 582, 912, 914» (91 ч.)	Утверждена 12.07.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
13.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию вертолетов Robinson R44/R44II» (40 ч.)	Утверждена 27.02.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
14.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию вертолетов Robinson R66» (40 ч.)	Утверждена 27.02.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
15.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолетов Cessna 172 серии» (40 ч.)	Утверждена 16.03.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 002837



16.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолетов Cessna 182 серии (40 ч.)»	Утверждена 16.03.2017	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
17.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию самолетов B-300 (Super King Air 300/350)» (38 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
18.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-28 серии» (38 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
19.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-32 серии» (38 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 002838



20.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-46-310P, PA-46-350P, PA-46-350T» (38 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
21.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курсы повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию самолетов Piper PA-46-500TP, PA-46-600TP» (38 ч.)	Утверждена 06.04.2018	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

Дата оформления
приложения
к сертификату АУЦ:

25 сентября 2018 года

Начальник Управления летной
эксплуатации Росавиации



/М.Ю. Костылев

М.П.

П 002839