



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 348, выданному 20.12.2021

Негосударственному образовательному учреждению «Авиационный учебный центр «Авиа ПАРТ»

Телефон: 8 (495) 223-00-06

Email: aviapart.a@yandex.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	<b>Программа подготовки специалистов А и РЭО по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС) Тип ВС: AS350B2 с двигателем TURBOMECA ARRIEL 1D1 (106 ак. ч.)</b>	Утверждена 01.06.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
2	<b>Программа подготовки специалистов А и РЭО по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС) Тип ВС: AS350B3 с двигателем TURBOMECA ARRIEL 2B, ARRIEL 2B1, ARRIEL 2D (104 ак. ч.)</b>	Утверждена 01.06.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 008569



3	<p><b>Программа подготовки специалистов ЛА и Д по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС)</b> <b>Тип ВС: AW119 с двигателем Pratt &amp; Whitney PT6B-37A (123 ак. ч.)</b></p>	<p>Утверждена 01.06.2021 (реализуется с 20.12.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
4	<p><b>Программа подготовки специалистов ЛА и Д по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС)</b> <b>Тип ВС: AS350B3 с двигателем TURBOMECA ARRIEL 2B, ARRIEL 2B1, ARRIEL 2D (107 ак. ч.)</b></p>	<p>Утверждена 01.06.2021 (реализуется с 20.12.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
5	<p><b>Программа подготовки специалистов ЛА и Д по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС)</b> <b>Тип ВС: AS350B2 с двигателем TURBOMECA ARRIEL 1D1 (107 ак. ч.)</b></p>	<p>Утверждена 01.06.2021 (реализуется с 20.12.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 008570



6	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС) Типы ВС: Robinson R44 с двигателем LYCOMING O-540-F1B5, LYCOMING IO-540-AE1A5 (102 ак. ч.)</b>	Утверждена 01.06.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
7	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (поддержания квалификации) Типы ВС: AW119 с двигателем Pratt &amp; Whitney PT6B-37A (59 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
8	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (поддержания квалификации) Тип ВС: AS350B2 с двигателем TURBOMECA ARRIEL 1D1 (59 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
9	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (поддержания квалификации) Тип ВС: AS350B3 с двигателем TURBOMECA ARRIEL 2B, ARRIEL 2B1, ARRIEL 2D (59 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 008571



10	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (поддержания квалификации) Типы ВС: Robinson R44 с двигателем LYCOMING O-540-F1B5, LYCOMING IO-540-AE1A5 (59 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
11	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (поддержания квалификации) Типы ВС: Robinson R66 с двигателем Rolls-Royce 250-C300/A1 (59 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
12	<b>Программа подготовки специалистов А и РЭО по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС) Тип ВС: AW119 с двигателем Pratt&amp;Whitney PT6B-37A (125 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
13	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна (переучивание на новый тип ВС) Типы ВС: Robinson R66 с двигателем Rolls-Royce 250-C300/A1 (102 ак. ч.)</b>	Утверждена 26.07.2021 (реализуется с 20.12.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

20.12.2021

И.о. начальника Управления лётной эксплуатации Росавиации

Чигарькова Е.А.

П 008572