



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 285, выданному 13 ноября 2017 года

Публичное акционерное общество  
«Воронежское акционерное самолетостроительное общество»  
Телефон/факс: (473) 244-86-66      Email: admin@air.vrn.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	Учебная программа подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-300 (компоновки VIP и ПУ (M1)) с двигателями ПС-90А по самолету и двигателю. (240 ч.)	Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
2	Учебная программа подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-400 (компоновки ВПУ и VVIP) с двигателями ПС-90А1 по самолету и двигателю. (240 ч.)	Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
3	Учебная программа подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-300 (компоновки VIP и ПУ (M1)) с двигателями ПС-90А по авиационному и радиоэлектронному оборудованию. (240 ч.)	Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 003790



4	<b>Учебная программа подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-400 (компоновки ВПУ и VVIP) с двигателями ПС-90А1 по авиационному и радиоэлектронному оборудованию. (240 ч.)</b>	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации</i>
5	<b>Учебная программа подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-148-100 (А, В, Е) с двигателями Д-436-148 по самолету и двигателю. (240 ч.)</b>	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации</i>
6	<b>Учебная программа подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-148-100 (А, В, Е) с двигателями Д-436-148 по авиационному и радиоэлектронному оборудованию. (240 ч.)</b>	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации</i>
7	<b>Программа курсов повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-300 (компоновки VIP и ПУ (M1)) с двигателями ПС-90А по самолету и двигателю. (140 ч.)</b>	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации</i>
8	<b>Программа курсов повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-</b>	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летней годности воздушных судов</i>

П 003791



	300 (компоновки VIP и ПУ (M1)) с двигателями ПС-90А по авиационному и радиоэлектронному оборудованию. (140 ч.)		<i>Росавиации</i>
9	Программа курсов повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-400 (компоновки ВПУ и VVIP) с двигателями ПС-90А1 по самолету и двигателю. (140 ч.)	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
10	Программа курсов повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ил-96-400 (компоновки ВПУ и VVIP) с двигателями ПС-90А1 по авиационному и радиоэлектронному оборудованию. (140 ч.)	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
11	Программа курсов повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-148-100 (А, В, Е) с двигателями Д-436-148 по самолету и двигателю. (140 ч.)	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
12	Программа курсов повышения квалификации авиационных специалистов по техническому обслуживанию самолета Ан-148-100 (А, В, Е) с двигателями Д-436-148 по авиационному и радиоэлектронному	<i>Утверждена 27.06.2017 (реализуется с 13.11.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>

П 003792



	оборудованию. (140 ч.)		
13	<b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации. Подготовки авиационных специалистов СЛО «Россия» по техническому обслуживанию воздушного судна Ил-96-400ВПУ с двигателями ПС-90А1 в объеме конструктивных отличий от воздушного судна Ил-96-300ПУ (М1) с двигателями ПС-90А. (Самолет и двигатели)</b> (40 ч.)	<i>Утверждена 15.12.2017 (реализуется с 04.04.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
14	<b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации. Подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна Ил-96-400VVIP с двигателями ПС-90А1 в объеме конструктивных отличий от воздушного судна Ил-96-400ВПУ с двигателями ПС-90А1. (Авиационное и радиоэлектронное оборудование)</b> (16 ч.)	<i>Утверждена 27.02.2018 (реализуется с 04.04.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
15	<b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации. Подготовки авиационных специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна Ил-96-400VVIP с двигателями ПС-90А1 в объеме конструктивных отличий от</b>	<i>Утверждена 27.02.2018 (реализуется с 04.04.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>

П 003793



	воздушного судна Ил-96-400ВПУ с двигателями ПС-90А1. (Самолет и двигатели) (16 ч.)		
16	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации. Подготовки авиационных специалистов СЛО «Россия» по техническому обслуживанию воздушного судна Ил-96-400ВПУ с двигателями ПС-90А1 в объеме конструктивных отличий от воздушного судна Ил-96-300ПУ (М1) с двигателями ПС-90А. (Авиационное и радиоэлектронное оборудование) (40 ч.)	Утверждена 15.12.2017 (реализуется с 04.04.2019)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

04 апреля 2019 года

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации

  
М.Ю. Костылев



П 003794