



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 311, выданному 22 марта 2019 года

Акционерному обществу «ОДК-Климов»

Телефон: (812) 454-72-00

Email: uc@klimov.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 «Регулировки турбовального двигателя ВК-2500 (серии 01, 02, 03)» (16 ч.)	<i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i>	<i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i>
2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция, принцип работы и основные характеристики турбовального двигателя ВК-2500 (серии 01, 02, 03)» (40 ч.)	<i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i>	<i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i>

П 003597



3	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация контрольно-проверочной аппаратуры КПА-78-1. Работа с БАРК-78 и СНК-78-1» (40 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i></p>	<p><i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i></p>
4	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Осмотр проточной части турбовального двигателя ТВ3-117 (модификации ВМ, ВМ02, ВМА, ВМА02)» (16 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i></p>	<p><i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i></p>
5	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Регулировки турбовального двигателя ТВ3-117 (модификации ВМ, ВМ02, ВМА, ВМА02)» (16 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i></p>	<p><i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i></p>

П 003598



6	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация турбовального двигателя ТВЗ-117 (модификации ВМ, ВМ02, ВМА, ВМА02) и главных редукторов ВР-14, ВР-252» (52 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i></p>	<p><i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i></p>
7	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация турбовального двигателя ВК-2500 (серии 01, 02, 03) и главных редукторов ВР-14, ВР-252» (78 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i></p>	<p><i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i></p>
8	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Поиск и устранение неисправностей турбовального двигателя ВК-2500 (серии 01, 02, 03)» (16 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</i></p>	<p><i>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</i></p>

П 003599



9	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Поиск и устранение неисправностей турбовального двигателя ТВЗ-117 (модификации ВМ, ВМ02, ВМА, ВМА02)» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</p>	<p>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</p>
10	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Осмотр проточной части турбовального двигателя ВК-2500 (серии 01, 02, 03)» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.02.2019 (реализуется с 22.03.2019)</p>	<p>Северо-Западное межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта</p>

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

22 марта 2019 года

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации


/М.Ю. Костылев
М.П.


П 003600