



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 202, выданному «03» июля 2018 года

Частному профессиональному образовательному учреждению
«Авиационная школа Аэрофлота»

Телефон/факс: (495) 981-55-20
(495) 981-55-19

Email: info@avb.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1.	Программа профессиональной переподготовки «Переподготовка летного состава на самолет ВС БОИНГ 747-400» (306 ч., 39 д.)	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
2.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей ВС ГА РФ к выполнению международных полетов» (для членов летных экипажей ПАО «Аэрофлот») (126 ч., 16 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
3.	Программа курса повышения квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа ГА, и диспетчеров УВД по общему и авиационному английскому языку в соответствии с требованиями ИКАО Модуль 1 – Курс общего и авиационного английского языка (элементарный уровень) (120 ч., 20 д.) Модуль 2 – Курс общего и авиационного английского языка (предварительный уровень) (120 ч., 20 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 004500



	<p><i>Модуль 3 - Курс общего и авиационного английского языка (рабочий уровень) (120 ч., 20 д.)</i></p> <p><i>Модуль 4 – Фразеология радиообмена на английском языке (начальный уровень) (72 ч., 12 д.)</i></p> <p><i>Модуль 5 – Поддержание Рабочего уровня владения общим и авиационным английским языком (30 ч., 5 д.)</i></p> <p><i>Модуль 6 - Фразеология радиообмена на английском языке (рабочий уровень) (12 ч., 2 д.)</i></p>		
4.	<p>Программа курса повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера»</p> <p><i>Модуль 1 – Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating)(127 ч.,17 д.)</i></p> <p><i>Модуль 1,2 - Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating), Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении периодической подготовки (Refresh)(142 ч, 19 д.)</i></p>	<p>28.04.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
5.	<p>Программа курса повышения квалификации «Подготовка летного состава в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа)»</p> <p><i>Модуль 1 – Подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (40 ч., 5 д.)</i></p> <p><i>Модуль 2– Периодическая подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление</i></p>	<p>04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 004501



	<i>ресурсами экипажа) (16 ч., 2 д.) Модуль 3 – Совместная подготовка членов летных и кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч., 2 д.)</i>		
6.	Программа повышения квалификации «Переучивание летного состава на ВС А-330» (Standart Transition Course) (203 ак.ч., 27 д.)	31.08.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
7.	Программа повышения квалификации «Переучивание летного состава на ВС А-330 с ВС семейства А-320» (Cross Crew Qualification) (62 ч., 8 д.)	31.08.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
8.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка инструкторов в области человеческого фактора и управления ресурсами авиаспециалиста (CRM, DRM) <i>Модуль 1 – Подготовка инструкторов в области человеческого фактора и управления ресурсами авиаспециалиста (CRM, DRM) (40 ч., 5 д.) Модуль 2 – Поддержание квалификации инструкторов в области человеческого фактора и управления ресурсами авиаспециалиста (CRM, DRM) (16 ч., 2 д.)</i>	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
9.	Программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей других видов авиации для допуска к переподготовке на другие (новые) типы ВС ГА» (112 ч., 14 д.)	19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
10.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка летного состава, не имеющего опыта эксплуатации ВС ГА, оснащенных дисплейной (цифровой) индикацией, для	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 004502



	переподготовки на другие (новые) типы воздушных судов (107 ч., 15 д.)		
11.	Программа курса повышения квалификации «Поддержание квалификации летного состава самолетов Ту-154М» <i>Вариант 1 (с использованием АОС) – 40 ч. Вариант 2 (без использования АОС) – 16 ч.</i>	26.04.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
12.	Программа курса повышения квалификации инструкторского состава <i>Модуль 1 – Подготовка для допуска к инструкторской работе (106 ч., 14 д.) Модуль 2 – Поддержание квалификации инструкторского состава (72 ч., 9 д.)</i>	04.03.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
13.	Программа курса повышения квалификации «Теоретическая подготовка летного состава к выполнению полетов в системе зональной навигации с навигационными спецификациями RNAV и спецификациями RNP» (16 ч., 2 д.)	28.04.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
14.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка летного состава к полетам с использованием EGPWS» (16 ч., 2 д.)	04.03.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
15.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка летного состава к полетам в системе RVSM России и Евразии» (16 ч., 2 д.)	04.03.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
16.	Тестирование на определение уровня языковой компетентности летного состава по шкале ИКАО (ICAO Language Proficiency Test)	04.03.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
17.	Программа повышения квалификации «Система управления безопасностью	28.04.2016 <i>(реализуется</i>	Управление летной

П 004503



	полетов» (подготовка и поддержание квалификации) <i>Модуль 1 – Подготовка по СУБП (16 ч.), Модуль 2 – Поддержание квалификации по СУБП (16 ч.)</i>	<i>с 15.03.2017)</i>	<i>эксплуатации Росавиации</i>
18.	Программа профессиональной переподготовки членов летных экипажей на самолет Ил-96-300 (281 ч., 37 д.)	<i>17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
19.	Программа курсов повышения квалификации «Переучивание летного состава на самолет ВС БОИНГ 747-400» (195 ч., 26 д.)	<i>17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
20.	Программа курса повышения квалификации «Переучивание летного состава с В-737 CL на В-737 NG» (40 ч., 5 д.)	<i>12.09.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
21.	Программа повышения квалификации «Система управления безопасностью полетов АО «Авиакомпания Россия»» (подготовка и поддержание квалификации) <i>Модуль 1 – Подготовка по СУБП (16 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации по СУБП (16 ч.)</i>	<i>24.11.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление инспекции по безопасности полетов Росавиации</i>
22.	Программа повышения квалификации «Система управления безопасностью полетов авиакомпании» (подготовка и поддержание квалификации) <i>Модуль 1 – Подготовка по СУБП (16 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации по СУБП (16 ч.)</i>	<i>13.12.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление инспекции по безопасности полетов Росавиации</i>
23.	Программа повышения квалификации рабочих и служащих «Система управления безопасностью полетов» (подготовка и поддержание квалификации)	<i>28.04.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>

П 004504



	<i>Модуль 1 – Подготовка по СУБП (16 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации по СУБП (16 ч.)</i>		
24.	Программа повышения квалификации членов кабинного экипажа <i>Модуль 1 – Курс повышения квалификации членов кабинного экипажа – 72 ч., 9 д. Модуль 2 – Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинного экипажа ВС ГА 1 тип – 8 ч., 2 типа – 11 ч., 3 типа – 14 ч., 4 типа – 17 ч., 5 типов – 20 ч.</i>	<i>15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
25.	Программа повышения квалификации «Подготовка членов кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа)» <i>Модуль 1 – Подготовка членов кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч., 2 д.) Модуль 2 – Периодическая подготовка членов кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (8 ч., 1 д.) Модуль 3 – Совместная подготовка членов летных и кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (8 ч., 1 д.)</i>	<i>04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
26.	Программа курса ежегодной подготовки членов кабинного экипажа ВС <i>Вариант 1 (Очная форма обучения) 1 тип: 8 часов 2 типа: 11 часов</i>	<i>15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>

П 004505



	<p>3 типа: 14 часов 4 типа: 17 часов 5 типов: 20 часов</p> <p><i>Вариант 2 (Обучение с использованием АОС)</i></p> <p>1 тип: 12 часов 2 типа: 16 часов 3 типа: 20 часов 4 типа: 24 часов 5 типов: 28 часов</p>		
27.	<p>Программа «Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС А-319/320/321»</p> <p>Модуль 1 - Курс «Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС А-319/320/321» (обязательные дисциплины) (390 ч.)</p> <p>Модуль 2 – Дополнительные дисциплины к курсу первоначальной подготовки членов кабинного экипажа ВС А-319/320/321 (32 ч.)</p>	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
28.	<p>Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС RRJ-95 (SSJ-100) (8 ч., 1 д.)</p>	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
29.	<p>Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС А-319/320/321 (8 ч., 1 д.)</p>	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
30.	<p>Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС А-330 (8 ч., 1 д.)</p>	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
31.	<p>Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС Б-737 600/700/800/900 (8 ч., 1 д.)</p>	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 004506



32.	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС Б-747 (8 ч., 1 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
33.	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС Б-767 (8 ч., 1 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
34.	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС Б-777 (8 ч., 1 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
35.	Программа курса повышения квалификации «Профессиональный иностранный язык для бортпроводников» (24 ч., 4 д.)	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
36.	Программа курса повышения квалификации бортпроводников старших (повышение квалификации) (16 ч., 2 д.)	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
37.	Программа курса повышения квалификации «Поддержание квалификации инструкторов проводников бортовых» (48 ч., 6 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
38.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка бортпроводников ПАО «Аэрофлот» к квалификационному экзамену по английскому языку» (60 ч., 10 д.)	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
39.	Программа «Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС Б-737NG» (390 ч., 49 д.)	04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
40.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка инструкторов проводников бортовых» Вариант 1 (без использования АОС) – 90 ч. Вариант 2 (с использованием АОС) – 90 ч.	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 004507



41.	Программа повышения квалификации членов кабинного экипажа (с использованием АОС) <i>Модуль 1 – Курс повышения квалификации членов кабинного экипажа (72 ч., 9 д.)</i> <i>Модуль 2 – Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинного экипажа ВС ГА</i> <i>1 тип – 9 ч.</i> <i>2 типа – 13 ч.</i> <i>3 типа – 17 ч.</i> <i>4 типа – 21 ч.</i> <i>5 типов – 25 ч.</i>	15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
42.	Программа курса повышения квалификации «Подготовка бортпроводников старших» (с использованием АОС) (68 ч.)	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
43.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС А-319/320/321 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч.</i> <i>Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
44.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС А-330 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч.</i> <i>Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
45.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС RRJ-95 (SSJ-100) <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч.</i> <i>Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
46.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС Б-737 600/700/800/900 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч.</i> <i>Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 004508



47.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС Б-767 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч. Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
48.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС Б-777 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч. Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
49.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС Б-747 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч. Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
50.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа на ВС Ил-96-300 <i>Вариант 1 (без использования АОС) – 40 ч. Вариант 2 (с использованием АОС) – 40 ч.</i>	17.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
51.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа ВС А-319/320/321 с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов а/к «Аэрофлот – Российские авиалинии) (88 ч., 11 д.)	19.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
52.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа ВС А-330 с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов а/к «Аэрофлот – Российские авиалинии) (88 ч., 11 д.)	19.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
53.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа ВС RRJ-95 (SSJ-100) с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов а/к «Аэрофлот – Российские авиалинии) (88 ч., 11 д.)	19.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>
54.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа ВС Б-737 NG с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов а/к «Аэрофлот – Российские авиалинии) (88 ч., 11 д.)	19.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	<i>Управление летней эксплуатации Росавиации</i>

П 004509



55.	Программа переподготовки членов кабинного экипажа ВС Б-777 с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов а/к «Аэрофлот – Российские авиалинии» (88 ч., 11 д.)	19.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
56.	Программа повышения квалификации рабочих и служащих «Система управления безопасностью полетов АО «Авиакомпания «Россия»» (подготовка и поддержание квалификации) <i>Модуль 1 – Подготовка по СУБП (16 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации по СУБП (16 ч.)</i>	24.11.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление инспекции по безопасности полетов Росавиации
57.	Программа повышения квалификации рабочих и служащих «Система управления безопасностью полетов авиакомпаний» (подготовка и поддержание квалификации) <i>Модуль 1 – Подготовка по СУБП (16 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации по СУБП (16 ч.)</i>	13.12.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление инспекции по безопасности полетов Росавиации
58.	Программа курса повышения квалификации «Техническое обслуживание 2-х двигательных воздушных судов для полётов увеличенной дальности (ETOPS)» Fundamentals ETOPS TRAINING (16 ч., 2 д.)	10.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление поддержания летной годности Росавиации
59.	Программа курса повышения квалификации «Осмотр ГВТ двигателей отечественных и иностранных типов ВС (бороскопия)» (подготовка и поддержание квалификации)	10.05.2016 <i>(реализуется с 15.03.2017)</i>	Управление поддержания летной годности Росавиации

П 004510



	<p>Модуль 1 – Подготовка по осмотру ГВТ двигателей отечественных и иностранных типов ВС (бороскопия) (30 ч.)</p> <p>Модуль 2 – Поддержание квалификации по осмотру ГВТ двигателей отечественных и иностранных типов ВС (бороскопия) (16 ч.)</p>		
60.	<p>Программа курса повышения квалификации «Техническое обслуживание компонентов А и РЭО ВС в лабораториях» (подготовка и поддержание квалификации) (для инженерно-технического персонала ДТО ВС ПАО «Аэрофлот»)</p> <p>Модуль 1 – Подготовка по техническому обслуживанию компонентов А и РЭО ВС в лабораториях (30 ч.)</p> <p>Модуль 2 – Поддержание квалификации по техническому обслуживанию компонентов А и РЭО ВС в лабораториях (16 ч.)</p>	10.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление поддержания летной годности Росавиации
61.	<p>Программа курса повышения квалификации «Ремонт сотовых клееных конструкций из алюминиевых сплавов и полимерных композиционных материалов» (первоначальная подготовка и повышение квалификации)</p> <p>Модуль 1 – Подготовка работников, выполняющих ремонт сотовых клееных конструкций из алюминиевых сплавов и полимерных композиционных материалов (36 ч.)</p> <p>Модуль 2 – Поддержание квалификации работников, выполняющих ремонт сотовых клееных конструкций из алюминиевых сплавов и полимерных композиционных материалов (18 ч.)</p>	10.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление поддержания летной годности Росавиации

П 004511



62.	<p>Программа курса повышения квалификации «Мониторинг и балансировка двигателей иностранного производства. Continuation training program for foreign manufactured engine condition monitoring and balancing» (подготовка и поддержание квалификации)</p> <p><i>Модуль 1 – Подготовка в области мониторинга и балансировки двигателей иностранного производства (24 ч.)</i> <i>Модуль 2 – Поддержание квалификации в области мониторинга и балансировки двигателей иностранного производства (24 ч.)</i></p>	<p>10.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление поддержания летной годности Росавиации</p>
63.	<p>Программа курса повышения квалификации «Техническое обслуживание баллонов противопожарного и аварийно-спасательного оборудования ВС» (подготовка и поддержание квалификации) (для инженерно-технического персонала ДТО ВС ПАО «Аэрофлот»)</p> <p><i>Модуль 1 – Подготовка по техническому обслуживанию баллонов противопожарного и аварийно-спасательного оборудования ВС (16 ч.)</i> <i>Модуль 2 – Поддержание квалификации по техническому обслуживанию баллонов противопожарного и аварийно-спасательного оборудования ВС (16 ч.)</i></p>	<p>10.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление поддержания летной годности Росавиации</p>
64.	<p>Программа курса повышения квалификации «Анализ авиамасел и спецжидкостей» (подготовка и поддержание квалификации)</p>	<p>10.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление поддержания летной годности</p>

П 004512



	<p><i>Модуль 1 – Подготовка работников, занятых анализом авиамасел и спецжидкостей (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 – Поддержание квалификации работников, занятых анализом авиамасел и спецжидкостей (16 ч.)</i></p>		<i>Росавиации</i>
65.	<p>Программа курса повышения квалификации инженерно-технического персонала «Техническое обслуживание ВС иностранного производства» (Training program & training course curriculum For continuation training of maintenance personal) (36 ч.)</p>	<p>15.08.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление поддержания летной годности Росавиации</p>
66.	<p>Программа курса повышения квалификации «Обработка и расшифровка полетной информации» (подготовка и поддержание квалификации) (для технического персонала ЦОПИ)</p> <p><i>Модуль 1 – Подготовка по обработке и расшифровке полетной информации (18 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 – Поддержание квалификации по обработке и расшифровке полетной информации (16 ч.)</i></p>	<p>10.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление поддержания летной годности Росавиации</p>
67.	<p>Программа курса повышения квалификации «Сотрудник по обеспечению полётов» (подготовка и поддержание квалификации для персонала ПАО «Аэрофлот»)</p> <p><i>Модуль 1 - Подготовка сотрудника по обеспечению полетов (200 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 – Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов (72 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3 – Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов с использованием АОС (72 ч.)</i></p>	<p>19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 004513



68.	<p>Программа курса повышения квалификации «Сотрудник по обеспечению полётов/ полётный диспетчер» (подготовка и поддержание квалификации)</p> <p><i>Модуль 1 - Подготовка сотрудника по обеспечению полетов / полетного диспетчера (200 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 – Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов / полетного диспетчера (72 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3 – Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов / полетного диспетчера с использованием АОС (72 ч.)</i></p>	<p>19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летней эксплуатации Росавиации</p>
69.	<p>Программа курса повышения квалификации «Подготовка диспетчеров по обеспечению полетов / полетных диспетчеров в области человеческого фактора и DRM» (управление ресурсами диспетчеров по обеспечению полетов / полетных диспетчеров) (подготовка и поддержание квалификации)</p> <p><i>Модуль 1 - Подготовка диспетчеров по обеспечению полетов / полетных диспетчеров в области человеческого фактора и DRM (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 – Поддержание квалификации диспетчеров по обеспечению полетов / полетных диспетчеров в области человеческого фактора и DRM (16 ч.)</i></p>	<p>19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летней эксплуатации Росавиации</p>
70.	<p>Программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей по обслуживанию воздушного судна в транзитном аэропорту» (Transit Check) (16 ч., 2 д.)</p>	<p>16.02.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление летней эксплуатации Росавиации</p>

П 004514



71.	Программа повышения квалификации «Подготовка инструктора тренажера А-330» <i>Модуль 1 – Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating) (39 ч., 6 д.)</i> <i>Модуль 1, 2 - Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating), Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении периодической подготовки (Refresh) (54 ч., 8 д.)</i>	06.03.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
72.	Программа повышения квалификации «Подготовка пилотов двухдвигательных воздушных судов для полётов увеличенной дальности по правилам EDTO (ETOPS)» («ETOPS COURSE») <i>(16 ч., 2 д.)</i>	09.03.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
73.	Программа повышения квалификации «Подготовка вторых пилотов – кандидатов на ввод в строй в качестве КВС» <i>(3 д., 24 ч.)</i>	23.10.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
74.	Программа повышения квалификации «Переподготовка членов летных экипажей на ВС А-319/320/321» <i>Модуль 1 – Основной курс (210 ак.ч./80 астр. ч.)</i> <i>Модуль 2 – ZFTT (2 ак.ч./4 астр.ч.)</i>	23.10.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
75.	Программа повышения квалификации «Переподготовка членов летных экипажей на ВС RRJ-95» <i>Модуль 1 – Основной курс (170 ак.ч./84 астр.ч.)</i> <i>Модуль 2 – ZFTT (2 ак.ч./4 астр.ч.)</i>	23.10.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
76.	Программа повышения квалификации «Переподготовка членов летных экипажей на ВС Boeing-737 NG» <i>Модуль 1 – Основной курс</i>	23.10.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>

П 004515



	(168 ак.ч./60 астр.ч) Модуль 2 – ZFTT (2 ак.ч./4 астр.ч.)		
77.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 11 ИКАО) Модуль 1 – Подготовка (24 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (12 ч.)	14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление регулирования перевозок Росавиации
78.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 17 ИКАО) Модуль 1 – Подготовка (24 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (12 ч.)	14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление регулирования перевозок Росавиации
79.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 11 ИКАО) (поддержание квалификации с использованием ДОТ) (16 ч.)	14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление регулирования перевозок Росавиации
80.	Программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС категории А1 для выполнения работ по оперативному техническому обслуживанию ВС» (Типы ВС: Airbus A318/319/320/321, Airbus A330, Boeing B737-600/700/800/900, Boeing B737-300/400/500, Boeing B777-200/300, RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR) (78 ч., 10 д.)	18.09.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
81.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Изучение каabinного оборудования (cabin system) воздушных судов» (Типы ВС: Airbus A318/319/320/321, Airbus A330, Boeing B737-600/700/800/900, Boeing B737-	08.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 004516



	300/400/500, Boeing B777-200/300, RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR) (36 ч., 5 д.)		
82.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей самолета RRJ-95B, RRJ-95B-100 (SaM 146-1S17(17C)), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18(18C))» (150 ч., 19 д.)	07.03.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
83.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (АиРЭО) самолета RRJ-95B, RRJ-95B-100 (SaM 146-1S17(17C)), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18(18C))» (104,5 ч.)	07.03.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
84.	Программа повышения квалификации «Ремонт конструктивных элементов планера ВС иностранного и российского производства» (подготовка и поддержание квалификации) (для инженерно-технического персонала ДТО ВС ПАО «Аэрофлот») Модуль 1 – Подготовка (30 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (16 ч.)	26.05.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
85.	Программа повышения квалификации «Запуск и опробование (RUN-UP) силовых установок отечественных и иностранных типов ВС» (подготовка и поддержание квалификации) (для инженерно-технического персонала ДТО ВС ПАО «Аэрофлот») Модуль 1 – Подготовка (30 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (16 ч.)	26.05.2017 <i>(реализуется с 19.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>

П 004517



86.	<p>Программа повышения квалификации авиаперсонала для выполнения работ по техническому обслуживанию ВС (Training program for continuation training of maintenance personal) <i>1 вариант (очная форма обучения)</i> 1 тип ВС – 40 ч.; 2 типа ВС – 48 ч.; 3 типа ВС – 56 ч.; 4 типа ВС – 64 ч.; 5 типов ВС – 72 ч.</p> <p><i>2 вариант (с использованием ДОТ)</i> 1 тип ВС – 40 ч.; 2 типа ВС – 48 ч.; 3 типа ВС – 56 ч.; 4 типа ВС – 64 ч.; 5 типов ВС – 72 ч.</p>	24.04.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
87.	<p>Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 12 ИКАО) Модуль 1 – Подготовка (16 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (8 ч.)</p>	14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)	Управление регулирования перевозок Росавиации
88.	<p>Программа повышения квалификации «Переподготовка летного состава на ВС Boeing-777» (Стандартный курс / Transition) Модуль 1 – Основной курс (170 ак.ч./60 астр.ч.) Модуль 2 – ZFTT (2 ак.ч./4 астр.ч.)</p>	27.12.2017 (реализуется с 26.02.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации
89.	<p>Программа повышения квалификации «Переподготовка летного состава на ВС Boeing-777» (Ускоренный курс / Shortened Transition) Модуль 1 – Основной курс (116 ак.ч./40 астр.ч.) Модуль 2 – ZFTT (2 ак.ч./4 астр.ч.)</p>	27.12.2017 (реализуется с 26.02.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 004518



90.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО) Модуль 1 – Подготовка (20 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (16 ч.)	29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
91.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО) (поддержание квалификации) (16 ак.ч.)	29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
92.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО) (поддержание квалификации с использованием ДОТ) (16 ак.ч.)	29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
93.	Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 16 ИКАО) Модуль 1 – Подготовка (20 ч.) Модуль 2 – Поддержание квалификации (16 ч.)	29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
94.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Безопасность топливных баков» (Training Program «Fuel Tank Safety») Модуль 1 -Подготовка (initial) (16 ч.) Модуль 2 Поддержание квалификации (continuation) (16 ч.)	26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
95.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Подготовка по авиационному законодательству в соответствии с содержанием Модуля 10 Приложения I к Part-66» (22 ч.)	26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
96.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического	26.02.2018 (реализуется	Управление поддержания

П 004519



	персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) самолета Airbus A330 (Trent 700 engines)» (328 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (248 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (80 ч.)</i>	<i>с 03.07.2018)</i>	<i>летной годности воздушных судов Росавиации</i>
97.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) самолета Airbus A330 (Trent 700 engines)» (332 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (252 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (80 ч.)</i>	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
98.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) самолета Boeing B777 (GE-90 engines)» (320 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (240 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (80 ч.)</i>	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
99.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) самолета Boeing B777 (GE-90 engines)» (283 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (206 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (77 ч.)</i>	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
100.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) самолета Airbus A318, A319, A320, A321 (CFM56-5 engines)»	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов</i>

П 004520



	(309 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (221 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (88 ч.)</i>		<i>Росавиации</i>
101.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) самолета Airbus A318, A319, A320, A321 (CFM56-5 engines)» (278 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (198 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (80 ч.)</i>	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов</i> <i>Росавиации</i>
102.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) самолета Boeing 737-600/700/800/900 (CFM-56 engines)» (296 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (216 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (80 ч.)</i>	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов</i> <i>Росавиации</i>
103.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) самолета Boeing 737-600/700/800/900 (CFM-56 engines)» (261 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (184 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (77 ч.)</i>	26.02.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов</i> <i>Росавиации</i>
104.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Подготовка в области человеческого фактора» (Human Factors – PART-66, Module 9) (16 ч.)	16.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов</i>

П 004521



			<i>Росавиации</i>
105.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Подготовка по системам межкомпонентных соединений электрической проводки (EWIS)» (16 ч.)	16.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
106.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Буксировка ВС» <i>Модуль 1 - Подготовка (16 ч.) Модуль 2 - Поддержание квалификации (16 ч.)</i>	16.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
107.	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Подготовка по авиационной безопасности» <i>Модуль 1 - Начальная подготовка (16 ч.) Модуль 2 - Подтверждение квалификации (16 ч.)</i>	10.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление Транспортной безопасности Росавиации</i>
108.	Программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации, по авиационной безопасности (16 ч.)	10.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление Транспортной безопасности Росавиации</i>
109.	Программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации «Начальная подготовка по авиационной безопасности» (16 ч.)	10.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление Транспортной безопасности Росавиации</i>
110.	Программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав cabinного экипажа гражданской авиации «Подготовка по авиационной безопасности»	10.05.2018 <i>(реализуется с 03.07.2018)</i>	<i>Управление Транспортной безопасности Росавиации</i>

П 004522



	<i>Модуль 1 - Начальная подготовка (16 ч.) Модуль 2 - Подтверждение квалификации (8 ч.) Модуль 3 - Подтверждение квалификации с ДОТ (8 ч.)</i>		
111.	Дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации «Противообледенительная защита воздушных судов на земле» (квалификация по SAE AS6286 DI-L80) <i>Модуль 1 - Подготовка (16 ч.) Модуль 2 - Поддержание квалификации (16 ч.)</i>	11.07.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
112.	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации членов летных экипажей воздушных судов (с использованием ДОТ) <i>Модуль 1 - Периодическая наземная подготовка (32 ч.) Модуль 2 - Подготовка летного состава в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч.) Модуль 3 - Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур (6 ч.)</i>	11.07.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
113.	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации членов летных экипажей воздушных судов отечественного производства (с использованием ДОТ) <i>Модуль 1 - Периодическая наземная подготовка (Категория слушателей: Пилоты) (32 ч.)</i>	11.07.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>

П 004523



	<p>Модуль 2 - Периодическая наземная подготовка (Категория слушателей: Штурманы) (32 ч.)</p> <p>Модуль 3 - Периодическая наземная подготовка (Категория слушателей: Бортинженеры) (32 ч.)</p> <p>Модуль 4 - Подготовка летного состава в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч.)</p> <p>Модуль 5 - Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур (6 ч.)</p>		
114.	<p>Программа профессионального обучения – программа повышения квалификации членов кабинного экипажа (с использованием ДОТ)</p> <p>Модуль 1 - Периодическая подготовка членов кабинного экипажа (45 ч.)</p> <p>Модуль 2 - Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 11 ИКАО) (поддержание квалификации) (12 ч.)</p> <p>Модуль 3 - Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинного экипажа ВС ГА (по типу ВС)</p> <p>1 тип – 10 ч. 2 типа – 14 ч. 3 типа – 18 ч. 4 типа – 22 ч. 5 типов – 26 ч.</p> <p>Модуль 4 - Водная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</p> <p>Модуль 5 - Профессиональный английский язык (8 ч.)</p>	<p>11.07.2018 (реализуется с 07.02.2019)</p>	<p>Управление летней эксплуатации Росавиации</p>
115.	<p>Дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации «Переучивание летного состава на ВС А-320 с ВС А-330» (Cross Crew Qualification)</p>	<p>28.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)</p>	<p>Управление летней эксплуатации Росавиации</p>

П 004524



	<i>Теоретическая и практическая подготовка – 42 ак.ч. Тренажерная подготовка – 16 астр ч. Летная подготовка – 4 астр.ч.</i>		
116.	Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Аварийно-спасательная подготовка на этапе переподготовки на ВС ГА» (18 ч.)	08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасения Росавиации
117.	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на этапе переподготовки на ВС ГА» (18 ч.)	08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасения Росавиации
118.	Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинных экипажей ВС ГА» 1 тип – 8 ч. 2 типа – 11 ч. 3 типа – 14 ч. 4 типа – 17 ч. 5 типов – 20 ч.	08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасения Росавиации
119.	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей ВС ГА» 1 тип – 16 ч. 2 типа – 19 ч. 3 типа – 22 ч.	08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасения Росавиации

П 004525



120.	Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Водная аварийно-спасательная подготовка членов кабинных экипажей ВС ГА» (8 ч.)	08.08.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление организации авиационно-космического поиска и спасения Росавиации</i>
121.	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Водная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей ВС ГА» (16 ч.)	08.08.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление организации авиационно-космического поиска и спасения Росавиации</i>
122.	Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) с самолета Boeing 747-400 (GE CF6) на самолет Boeing 747-400 (PW4000)» (difference course) (56 ч.)	08.10.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
123.	Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) с самолета Boeing 747-400 (GE CF6) на самолет Boeing 747-400 (PW4000)» (difference course) (40 ч.)	08.10.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
124.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) самолета Boeing 747-400 (GE CF6 engines)» (328 ч.)	09.10.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>

П 004526



125.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) самолета Boeing 747-400 (GE CF6 engines) (309 ч.)	09.10.2018 <i>(реализуется с 07.02.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
126.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета RRJ-95В, RRJ-95В-100 (SaM 146-1S17(17С), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18(18С)) (200 ч.)	21.11.2018 <i>(реализуется с 18.07.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
127.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО (категория В1.1 и В2) самолета Airbus А318, А319, А320, А321 (CFM56-5 engines)» (320 ч.)	19.03.2019 <i>(реализуется с 18.07.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
128.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО (категория В1.1 и В2) самолета Boeing 737-600/700/800/900 (CFM-56 engines)» (344 ч.)	19.03.2019 <i>(реализуется с 18.07.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>
129.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В1.1) самолета Boeing 777-200/300 (GE-90)» (320 ч.) <i>Модуль 1 -Теоретический курс (240 ч.)</i> <i>Модуль 2 -Практический курс (80 ч.)</i>	22.08.2019 <i>(реализуется с 10.10.2019)</i>	<i>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</i>

П 004527



130.	Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (категория В2) самолета Boeing 777-200/300 (GE-90)» (283 ч.) Модуль 1 -Теоретический курс (206 ч.) Модуль 2 -Практический курс (77 ч.)	22.08.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
131.	Основная программа профессионального обучения – Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Переучивание (переподготовка) членов кабинного экипажа на другой тип ВС с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов ПАО «Аэрофлот» (92 ч.)	10.09.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации
132.	Основная программа профессионального обучения – Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Переучивание (переподготовка) членов кабинного экипажа на другой тип ВС» (40 ч.)	10.09.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации
133.	Основная программа профессионального обучения – Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Переучивание (переподготовка) старших бортпроводников на ВС А-350» (8 ч.)	10.09.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:
10 октября 2019 года

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации

/М.Ю. Костылев

М.П.

П 004528