



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 202, выданному 03.07.2018

Частному профессиональному образовательному учреждению
"Авиационная школа Аэрофлота"

Телефон: +7 (495) 981-55-20

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.)	Утверждена 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.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007230



3	<p>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</p> <p><i>Модуль 1. Курс общего и авиационного английского языка (элементарный уровень) (120 ч., 20 д.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Курс общего и авиационного английского языка (предварительный уровень) (120 ч., 20 д.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Курс общего и авиационного английского языка (рабочий уровень) (120 ч., 20д.)</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>	<p>Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
---	--	--	--

П 007231



4	<p>Программа курса повышения квалификации "Подготовка инструктора тренажера"</p> <p>Модуль 1. Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating) (127 ч., 17 д.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating), Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении периодической подготовки (Refresh) (15 ч., 2 д.)</p>	<p>Утверждена 28.04.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
5	<p>Программа курса повышения квалификации "Подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа)"</p> <p>Модуль 1. Подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (40 ч., 5 д.)</p>	<p>Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007232



	<p>Модуль 2. Периодическая подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч., 2 д.)</p> <p>Модуль 3. Совместная подготовка членов летных и кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16ч., 2 д.)</p>		
6	<p>Программа повышения квалификации "Переучивание летного состава на ВС А-330" (Standart Transition Course) (203 ак. ч., 27 д.)</p>	<p>Утверждена 31.08.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
7	<p>Программа повышения квалификации "Переучивание летного состава на ВС А-330 с ВС семейства А-320" (Cross Crew Qualification) (62 ч., 8 д.)</p>	<p>Утверждена 31.08.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
8	<p>Программа курса повышения квалификации "Подготовка инструкторов в области человеческого фактора и управления ресурсами авиаспециалиста (CRM, DRM)" (подготовка и поддержание квалификации)</p>	<p>Утверждена 17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007233



Модуль 1. Подготовка инструкторов в области человеческого фактора и управления ресурсами авиаспециалиста (CRM, DMR) (40ч., 5 д.)

Модуль 2. Поддержание квалификации инструкторов в области человеческого фактора и управления ресурсами авиаспециалиста (CRM, DMR). (16 ч., 2 д.)

9	<p>Программа курса повышения квалификации "Подготовка летного состава, не имеющего опыта эксплуатации ВС ГА, оснащенных дисплейной (цифровой) индикацией, для переподготовки на другие (новые) типы воздушных судов. (107 ч., 15 д.)</p>	<p>Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
10	<p>Программа курса повышения квалификации "Поддержание квалификации летного состава самолетов Ту-154М" (Вариант 1 (с использованием АОС) - 40 ч.; Вариант 2 (без использования АОС) - 40 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.04.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007234



11	<p>Программа курса повышения квалификации инструкторского состава</p> <p>Модуль 1. Модуль 1 - Подготовка для допуска к инструкторской работе (106 ч. 14 д.)</p> <p>Модуль 2. Модуль 2 - Поддержание квалификации инструкторского состава (72 ч., 9 д.)</p>	<p>Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
12	<p>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.)</p>	<p>Утверждена 28.04.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
13	<p>Программа курса повышения квалификации "Подготовка летного состава к полетам с использованием EGPWS" (16 ч., 2 д.)</p>	<p>Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007235



14	Программа курса повышения квалификации "Подготовка летного состава к полетам в системе RVSM России и Евразии" (16 ч., 2 д.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
15	Тестирование на определение уровня языковой компетентности летного состава по шкале ИКАО (ICAO Language Proficiency Test)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
16	Программа профессиональной переподготовки членов летных экипажей на самолет Ил-96-300 (281 ч., 37 д.)	Утверждена 17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
17	Программа курсов повышения квалификации "Переучивание летного состава на самолет ВС БОИНГ 747-400" (195 ч. 26 д.)	Утверждена 17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
18	Программа курса повышения квалификации "Переучивание летного состава с В-737 CL на В-737 NG" (40 ч., 5 д.)	Утверждена 12.09.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007236



19	<p>Программа повышения квалификации "Подготовка членов кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа)"</p> <p>Модуль 1. Подготовка членов кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16ч., 2 д.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка членов кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (8 ч., 1 д.)</p> <p>Модуль 3. Совместная подготовка членов летных и кабинных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (8 ч., 1 д.)</p>	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
20	<p>Программа "Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС А-319/320/321"</p>	Утверждена 15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007237



Модуль 1. Курс "Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС А-319/32/321" (обязательные дисциплины) (390 ч.)

Модуль 2. Дополнительные дисциплины к курсу "Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС А-319/320/321" (32 ч.)

21	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС RRJ-95 (SSJ-100) (8 ч.)	Утверждена 15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
22	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС А-319/320/321 (8 ч.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
23	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС А-330 (8 ч.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007238



24	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС Б-737 600/700/800/900 (8 ч.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
25	Программа курса переподготовки старших бортпроводников на ВС Б-777 (8 ч.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
26	Программа курса повышения квалификации "Профессиональный иностранный язык для бортпроводников" (24 ч. 4 д.)	Утверждена 15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
27	Программа курса повышения квалификации бортпроводников старших (повышение квалификации) (16 ч. 2 д.)	Утверждена 15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
28	Программа курса повышения квалификации "Поддержание квалификации инструкторов проводников бортовых" (48 ч., 6 д.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007239



29	Программа курса повышения квалификации "Подготовка бортпроводников ПАО "Аэрофлот" к квалификационному экзамену по английскому языку" (60 ч., 10 д.)	Утверждена 15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
30	Программа "Первоначальная подготовка членов кабинного экипажа ВС Б-737NG" (390 ч., 49 д.)	Утверждена 04.03.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
31	Программа курса повышения квалификации "Подготовка инструкторов проводников бортовых" (Вариант 1 (без АОС) - 90 ч. Вариант 2 (с АОС) - 90 ч.)	Утверждена 17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
32	Программа повышения квалификации членов кабинного экипажа (с использованием АОС) Модуль 1. Курс повышения квалификации членов кабинного экипажа (72 ч. 9 д.)	Утверждена 15.02.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007240



	<p>Модуль 2. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинного экипажа ВС ГА (1 тип - 9 ч. 2 типа - 13 ч. 3 типа - 17 ч. 4 типа - 21 ч. 5 типов - 25 ч.)</p>		
33	<p>Программа курса повышения квалификации "Подготовка бортпроводников старших" (с использованием АОС) (68 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
34	<p>Программа курса повышения квалификации "Сотрудник по обеспечению полётов" (подготовка и поддержание квалификации для персонала ПАО "Аэрофлот")</p> <p>Модуль 1. Подготовка сотрудника по обеспечению полетов (200 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов (72 ч.)</p> <p>Модуль 3. Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов с использованием АОС. (72 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007241



35	<p>Программа курса повышения квалификации "Сотрудник по обеспечению полётов/полётный диспетчер" (подготовка и поддержание квалификации)</p> <p>Модуль 1. Подготовка сотрудника по обеспечению полетов/полетного диспетчера (200 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов/полетного диспетчера (72 ч.)</p> <p>Модуль 3. Поддержание квалификации сотрудника по обеспечению полетов/полетного диспетчера с использованием АОС (72 ч.)</p>	Утверждена 19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
36	<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>	Утверждена 19.05.2016 (реализуется с 15.03.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007242



	<p>Модуль 1. Подготовка диспетчеров по обеспечению полетов/ полетных диспетчеров в области человеческого фактора и DMR (16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации диспетчеров по обеспечению полетов/полетных диспетчеров в области человеческого фактора и DRM (16 ч.)</p>		
37	<p>Программа повышения квалификации "Подготовка членов летных экипажей по обслуживанию воздушного судна в транзитном аэропорту" (Transit Check) (16 ч., 2 д.)</p>	<p>Утверждена 16.02.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
38	<p>Программа повышения квалификации "Подготовка инструктора тренажера А-330"</p> <p>Модуль 1. Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating) (39 ч., 6 д.)</p>	<p>Утверждена 06.03.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007243



	<p>Модуль 2. Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении переподготовки (Type Rating), Подготовка в качестве инструктора тренажера при проведении периодической подготовки (Refresh) (15 ч., 2 д.)</p>		
39	<p>Программа повышения квалификации "Подготовка пилотов двухдвигательных воздушных судов для полётов увеличенной дальности по правилам EDTO (ETOPS)" ("ETOPS COURSE") (16 ч., 2 д.)</p>	<p>Утверждена 09.03.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
40	<p>Программа повышения квалификации "Подготовка вторых пилотов- кандидатов на ввод в строй в качестве КВС" (24 ч., 3 д.)</p>	<p>Утверждена 23.10.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
41	<p>Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 11 ИКАО)</p> <p>Модуль 1. Подготовка (24 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации (12 ч.)</p>	<p>Утверждена 14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление регулирования перевозок Росавиации</p>

П 007244



42	<p>Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 17 ИКАО)</p> <p>Модуль 1. Подготовка (24 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации (12 ч.)</p>	<p>Утверждена 14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление регулирования перевозок Росавиации</p>
43	<p>Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 11 ИКАО) (поддержание квалификации с использованием ДОТ) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление регулирования перевозок Росавиации</p>
44	<p>Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 12 ИКАО)</p> <p>Модуль 1. Подготовка (16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации (8 ч.)</p>	<p>Утверждена 14.08.2017 (реализуется с 19.12.2017)</p>	<p>Управление регулирования перевозок Росавиации</p>

П 007245



45	<p>Программа повышения квалификации "Переподготовка летного состава на ВС Boeing-777" (Стандартный курс/Transition)</p> <p>Модуль 1. Основной курс (170 ак.ч. / 60 астр.ч.)</p> <p>Модуль 2. ZFTT (2 ак.ч. / 4 астр.ч.)</p>	<p>Утверждена 27.12.2017 (реализуется с 26.02.2018)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
46	<p>Программа повышения квалификации "Переподготовка летного состава на ВС Boeing-777" (Ускоренный курс/Shortened Transition)</p> <p>Модуль 1. Основной курс (116 ак.ч. / 40 астр.ч.)</p> <p>Модуль 2. ZFTT (2 ак.ч. / 4 астр.ч.)</p>	<p>Утверждена 27.12.2017 (реализуется с 26.02.2018)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
47	<p>Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 10 ИКАО)</p> <p>Модуль 1. Подготовка (20 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)</p>	<p>Управление регулирования перевозок Росавиации</p>

П 007246



48	Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 10 ИКАО) (поддержание квалификации) (16 ак.ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
49	Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 10 ИКАО) (поддержание квалификации с использованием ДОТ) (16 ак.ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
50	Программа повышения квалификации "Перевозка опасных грузов воздушным транспортом" (категория 16 ИКАО) Модуль 1. Подготовка (20 ч.) Модуль 2. Поддержание квалификации (16 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 26.02.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
51	Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Безопасность топливных баков» (Training Program «Fuel Tank Safety»)	Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 007247



	<p>Модуль 1. Подготовка (initial) (16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации (continuation) (16 ч.)</p>		
52	<p>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.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
53	<p>Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория B1,1) самолета Airbus A330 (Trent 700 engines)» (328 ч.)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (248 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007248



54	<p>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.)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (252 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
55	<p>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)» (309 ч.)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (221 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (88 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007249



56	<p>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.)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (198 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
57	<p>Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию самолета и двигателей (категория В 1.1) самолета Boeing 737- 600/700/800/900 (CFM-56 engines)» (296 ч.)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (216 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007250



58	<p>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.)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (184 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (77 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.02.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
59	<p>Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Подготовка в области человеческого фактора» (Human Factors - PART-66, Module 9) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
60	<p>Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных «Подготовка по системам межкомпонентных соединений электрической проводки (EWIS)» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007251



61	<p>Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Буксировка ВС»</p> <p>Модуль 1. Подготовка (16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Поддержание квалификации (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
62	<p>Программа повышения квалификации специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов «Подготовка по авиационной безопасности»</p> <p>Модуль 1. Начальная подготовка (16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подтверждение квалификации (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 10.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
63	<p>Программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации, по авиационной безопасности (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 10.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>

П 007252



64	Программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации «Начальная подготовка по авиационной безопасности» (16 ч.)	Утверждена 10.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
65	Программа повышения квалификации специалистов, входящих в состав кабинного экипажа гражданской авиации «Подготовка по авиационной безопасности» Модуль 1. Начальная подготовка (16 ч.) Модуль 2. Подтверждение квалификации (8 ч.) Модуль 3. Подтверждение квалификации с ДОТ (8 ч.)	Утверждена 10.05.2018 (реализуется с 03.07.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
66	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации членов летных экипажей воздушных судов (с использованием ДОТ) Модуль 1. Периодическая наземная подготовка (32 ч.)	Утверждена 11.07.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007253



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.)

67

Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации членов летных экипажей воздушных судов отечественного производства (с использованием ДОТ)

Модуль 1. Периодическая наземная подготовка (Категория слушателей: Пилоты) (32 ч.)

Модуль 2. Периодическая наземная подготовка (Категория слушателей: Штурманы) (32 ч.)

Модуль 3. Периодическая наземная подготовка (Категория слушателей: Бортинженеры) (32 ч.)

Модуль 4. Подготовка летного состава в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч.)

Утверждена 11.07.2018 (реализуется с 07.02.2019)

Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007254



	<p>Модуль 5. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур (6 ч.)</p>		
68	<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) 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>Утверждена 11.07.2018 (реализуется с 07.02.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007255



69	Дополнительная профессиональная программа – программа повышения квалификации «Переучивание летного состава на ВС А-320 с ВС А-330» (Cross Crew Qualification) (Теоретическая и практическая подготовка – 42 ак.ч. Тренажерная подготовка – 16 астр.ч. Летная подготовка – 4 астр.ч.)	Утверждена 28.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации
70	Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Аварийно-спасательная подготовка на этапе переподготовки на ВС ГА» (18 ч.)	Утверждена 08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
71	Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации «Аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на этапе переподготовки на ВС ГА» (18 ч.)	Утверждена 08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации

П 007256



72	Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Водная аварийно-спасательная подготовка членов каabinных экипажей ВС ГА» (8 ч.)	Утверждена 08.08.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
73	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.)	Утверждена 08.10.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
74	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.)	Утверждена 08.10.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 007257



75	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.)	Утверждена 09.10.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
76	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.)	Утверждена 09.10.2018 (реализуется с 07.02.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
77	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.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 18.07.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 007258



78	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.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 18.07.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
79	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.) Модуль 1. - Теоретический курс (240 ч.) Модуль 2. - Практический курс (80 ч.)	Утверждена 22.08.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
80	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.)	Утверждена 22.08.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 007259



Модуль 1. - Теоретический курс
(206 ч.)

Модуль 2. - Практический курс
(77 ч.)

81	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.)	Утверждена 10.09.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации
82	Основная программа профессионального обучения – Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Переучивание (переподготовка) членов кабинного экипажа на другой тип ВС» (40 ч.)	Утверждена 10.09.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007260



83	Основная программа профессионального обучения – Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортовой проводник» «Переучивание (переподготовка) старших бортпроводников на ВС А-350» (8 ч.)	Утверждена 10.09.2019 (реализуется с 10.10.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации
84	Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов "Подготовка по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета RRJ-95 (SaM 146-1S17 (17C), RRJ-95B-100 (SaM 146-1S18), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18 (18C) (200 ак.ч.)	Утверждена 27.09.2019 (реализуется с 18.12.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
85	Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов "Подготовка по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования (АиРЭО) самолета RRJ-95B (SaM 146-1S17 (17C), RRJ-95B-100 (SaM 146-1S18), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18 (18C) (132 ак.ч.)	Утверждена 27.09.2019 (реализуется с 18.12.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 007261



86	<p>Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов "Подготовка по техническому обслуживанию самолета и двигателей (СиД) самолета RRJ-95B (SaM 146-1S17 (17C), RRJ-95B-100 (SaM 146-1S18), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18 (18C) (168 ак.ч.)</p>	<p>Утверждена 27.09.2019 (реализуется с 18.12.2019)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
87	<p>Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по запуску и опробованию (RUN-UP) силовых установок отечественных и иностранных типов ВС</p> <p>Вариант 1. Подготовка (30 ч.)</p> <p>Вариант 2. Поддержание квалификации (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.09.2019 (реализуется с 18.12.2019)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
88	<p>Программа повышения квалификации инженерно-технического персонала "Техническое обслуживание ВС" Aircraft Maintenance (Training program & training course curriculum for maintenance personnel recurrent training)</p>	<p>Утверждена 29.10.2019 (реализуется с 18.12.2019.)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007262



Модуль 1. ТО ВС (механика) (тип ВС) / Aircraft maintenance (mechanics) (aircraft type)
(37 ак.ч.)

Модуль 2. ТО ВС (авионика) (тип ВС) / Aircraft maintenance (avionics) (aircraft type)
(37 ак.ч.)

Модуль 3. ТО кабинного оборудования (механика) (тип ВС) / Cabin maintenance (mechanics) (aircraft type)
(30 ак.ч.)

Модуль 4. ТО кабинного оборудования (авионика) (тип ВС) / Cabin maintenance (avionics) (aircraft type)
(30 ак.ч.)

Модуль 5. Специализированное обслуживание (бороскопия ГВД двигателей) / Specialized service (gas-air duct boroscope inspection)
(23 ак.ч.)

Модуль 6. Планирование ТО / Maintenance planning
(20 ак.ч.)

Модуль 7. Обращение с записями по ТО ВС / Aircraft maintenance records handling and control
(17 ак.ч.)

П 007263



Модуль 8. Управление
инструментом и оборудованием /
Tools and equipment management
(17 ак.ч.)

Модуль 9. Приемка и хранение
запасных частей / материалов /
Spare parts /materials acceptance
and storage
(18 ак.ч.)

Модуль 10. Сертификация
персонала / Maintenance staff
certification
(17 ак.ч.)

Модуль 11. Обеспечение качества
/ Quality assurance
(19 ак.ч.)

Модуль 12. Инжиниринг /
Engineering
(21 ак.ч.)

Модуль 13. Управление /
Management
(17 ак.ч.)

Модуль 14. Группа надежности /
Reliability Group
(17 ак.ч.)

Модуль 15. Ремонт конструкций,
металлических и композитных /
Structure repair /Sheet metal and
composite
(22 ак.ч.)

П 007264



Модуль 16. ТО компонентов ВС
(тип ВС) / Aircraft Component
Maintenance (aircraft type)
(29 ак.ч.)

Модуль 17. Специализированное
ТО: мониторинг состояния и
балансировка двигателя (тип ВС)
/ Specialized service: Engine
condition monitoring and balancing
(aircraft type)
(34 ак.ч.)

Модуль 18. Обработка и анализ
полетной информации / Flight Data
Processing
(23 ак.ч.)

Модуль 19. Трибодиагностика
двигателей и контроль качества
специальных жидкостей / Tribodiagnos-
tics and Aviation Fluids Quality Control
(20 ак.ч.)

Модуль 20. Буксировка воздушных
судов / Aircraft towing
(19 ак.ч.)

89

**Дополнительная
профессиональная программа -
программа повышения
квалификации членов летных
экипажей "Переподготовка на
ВС Boeing-737 NG"**

Модуль 1. - основной курс
(156 ак. ч. / 72 астр. ч)

Утверждена
29.11.2019
(реализуется с
18.12.2019)

Управление летной
эксплуатации
Росавиации

П 007265



	<p>Модуль 2. - ZFTT (2 ак. ч. / 4 астр. ч.)</p> <p>Модуль 3. - LVO (2 ак. ч. / 4 астр. ч.)</p>		
90	<p>Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации членов летных экипажей "Переподготовка на ВС RRJ-95"</p> <p>Модуль 1.- основной курс (160 ак. ч. / 80 астр. ч.)</p> <p>Модуль 2. - ZFTT (2 ак. ч. / 4 астр. ч.)</p> <p>Модуль 3.- LVO (2 ак. ч. / 4 астр. ч.)</p>	<p>Утверждена 29.11.2019 (реализуется с 18.12.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
91	<p>Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации членов летных экипажей "Подготовка на ВС А-319/320/321"</p> <p>Модуль 1. - основной курс (160 ак. ч. / 80 астр. ч.)</p> <p>Модуль 2. - ZFTT (2 ак. ч. / 4 астр. ч.)</p> <p>Модуль 3. - LVO (2 ак. ч. / 4 астр. ч.)</p>	<p>Утверждена 29.11.2019 (реализуется с 18.12.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007266



92	<p>Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 "Бортовой проводник" "Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинных экипажей ВС ГА"</p> <p>(1 тип – 8 ч.; 2 типа – 11 ч.; 3 типа – 14 ч.; 4 типа – 17 ч.; 5 типов – 20 ч.; 6 типов - 23 ч.; 7 типов – 26 ч.; 8 типов – 29 ч.)</p>	<p>Утверждена 06.12.2019 (реализуется с 03.02.2020)</p>	<p>Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</p>
93	<p>Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации "Аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей ВС ГА"</p> <p>Модуль 1. Ежегодная АСП (1 тип – 8 ак. ч.; 2 типа – 11 ак. ч.; 3 типа – 14 ак. ч.)</p> <p>Модуль 2. Водная АСП (8 ак. ч.)</p>	<p>Утверждена 06.12.2019 (реализуется с 03.02.2020)</p>	<p>Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</p>
94	<p>Программа повышения квалификации инженерно-технического персонала "Подготовка специалистов по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета RRJ-95B (SaM 146-1S17 (17C), RRJ-95B-100 (SaM 146-1S18), RRJ-95LR-100 (SaM 146-1S18 (18C))"</p> <p>(250 ак. ч.)</p>	<p>Утверждена 11.12.2020 (реализуется с 03.02.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007267



95	<p>Основная программа профессионального обучения - Программа повышения квалификации по профессии 11217 "Бортовой проводник" "Переучивание членов кабинного экипажа с ВС А319/320/321 на ВС А320/А321 NEO" (4 ак.ч.)</p>	<p>Утверждена 17.01.2020 (реализуется с 03.02.2020)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
96	<p>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов «Переподготовка по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО (категория В1.1 и В2) с самолета Airbus А318/А319/А320/А321 (CFM56-5 engines) на самолет Airbus А319/А320/А321 (LEAP 1А engines)» (difference course)</p> <p>Модуль 1. Теоретический курс (40 ч.)</p> <p>Модуль 2. Практический курс (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 28.07.2020 (реализуется с 03.09.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007268



97	<p>Дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала по системам управления безопасностью полетов (СУБП) (Вариант 1 - Начальная подготовка – 16 ч. Вариант 2 - Подтверждение квалификации – 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.05.2020 (реализуется с 03.09.2020)</p>	<p>Управление инспекции по безопасности полётов Росавиации</p>
98	<p>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов (категория А1) (Типы ВС: Airbus A318/319/320/321, Airbus A330, Airbus A350, Boeing 737-600/700/800/900, Boeing 737-300/400/500, Boeing 777-200/300, RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR) (78 ч.)</p>	<p>Утверждена 28.07.2020 (реализуется с 03.09.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007310



99	<p>Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов «Кабинное оборудование (cabin system) воздушных судов» (Типы ВС: Airbus A318/319/320/321, Airbus A330, Airbus A350, Boeing 737-600/700/800/900, Boeing 737-300/400/500, Boeing 777-200/300, RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR) (36 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.06.2020 (реализуется с 03.09.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
100	<p>Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов «Обработка и расшифровка полетной информации» (Вариант 1 – Подготовка – 16 ч. Вариант 2 - Подтверждение квалификации - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 03.06.2020 (реализуется с 03.09.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
101	<p>Программа повышения квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов «Техническое обслуживание 2-х двигательных воздушных судов для полётов увеличенной дальности (ETOPS) - Fundamentals ETOPS TRAINING» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 03.06.2020 (реализуется с 03.09.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 007270



102	Основная программа профессионального обучения – Программа повышения квалификации по профессии 11217 «Бортпроводник» по системам управления безопасностью полетов (СУБП) (Вариант 1 - Начальная подготовка – 16 ч. Вариант 2 - Подтверждение квалификации – 16 ч.)	Утверждена 20.05.2020 (реализуется с 03.09.2020)	Управление инспекции по безопасности полётов Росавиации
103	Программа подготовки (переподготовки) специалистов для выполнения функций сотрудника по обеспечению полетов (полетного диспетчера) (382 ч.)	Утверждена 22.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
104	Программа подготовки (поддержания квалификации) сотрудника по обеспечению полетов (полетного диспетчера) (62 ч.)	Утверждена 22.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
105	Программа подготовки вторых пилотов - кандидатов на ввод в строй в качестве КВС (Вариант 1 - очная форма подготовки - 24 ч.; Вариант 2 - подготовка с применением ДОТ - 24 ч.)	Утверждена 07.12.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007271



106	Программа подготовки сотрудника по обеспечению полетов (полетного диспетчера) (204 ч.)	Утверждена 30.11.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
107	Программа подготовки специалистов, входящих в состав кабинного экипажа "Переучивание (переподготовка) членов кабинного экипажа на другой тип ВС с изучением стандартов обеспечения безопасности полетов ПАО "Аэрофлот" (92 ч.)	Утверждена 22.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
108	Программа подготовки специалистов, входящих в состав кабинного экипажа "Переучивание (переподготовка) на другой тип ВС" Модуль 1. Основной курс (40 ч.) Модуль 2. Технология обслуживания пассажиров высоких классов обслуживания (8 ч.)	Утверждена 23.11.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007272



109	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав каabinного экипажа "Повышение (поддержание) квалификации бортпроводников старших" (16 ч.) Вариант 1 – очная форма подготовки – 16 ч., Вариант 2 – Подготовка с применением ДОТ – 16 ч.</p>	<p>Утверждена 16.12.2020 (реализуется с 16.02.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
110	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав каabinного экипажа "Подготовка бортпроводников старших" (68 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.12.2020 (реализуется с 16.02.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
111	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав летных экипажей других видов авиации, для допуска к переподготовке на другие (новые) типы ВС ГА (Вариант 1 - очная форма подготовки - 112 ч.; Вариант 2 - подготовка с применением ДОТ - 112 ч.)</p>	<p>Утверждена 07.12.2020 (реализуется с 16.02.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
112	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав летного экипажа "Взаимодействие в составе многочленного летного экипажа и особенности летной эксплуатации ВС, оснащенных несколькими газотурбинными двигателями" (73 ч.)</p>	<p>Утверждена 23.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007273



113	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав каabinного экипажа "Подготовка инструкторов проводников бортовых" (Вариант 1 - 90 ч.; Вариант 2 - 90 ч., в том числе 42 ч. с применением ДОТ, ЭО)</p>	Утверждена 16.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
114	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав каabinного экипажа "Переучивание (переподготовка) старших бортпроводников на тип ВС" (8 ч.)</p>	Утверждена 23.11.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
115	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав каabinного экипажа "Повышение квалификации членов каabinного экипажа" (с применением ДОТ)</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка членов каabinного экипажа (41 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка в области человеческого фактора (ЧФ) и управления ресурсами кабины экипажа (CRM) (24 ч.)</p>	Утверждена 23.11.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007274



Модуль 3. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 11 ИКАО) (поддержание квалификации) (12 ч.)

Модуль 4. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинного экипажа ВС ГА (по типу ВС) (1 тип - 10 ч.; 2 типа - 14 ч.; 3 типа - 18 ч.; 4 типа - 22 ч.; 5 типов - 26 ч.; 6 типов - 30 ч.; 7 типов - 34 ч.; 8 типов - 38 ч.)

Модуль 5. Водная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

Модуль 6. Профессиональный английский язык (8 ч.)

116	Программа подготовки специалистов, входящих в состав кабинного экипажа "Повышение (поддержание) квалификации инструкторов - проводников бортовых" (48 ч.)	Утверждена 22.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
117	Программа подготовки специалистов, входящих в состав летного экипажа, к выполнению международных полетов (126 ч.)	Утверждена 23.10.2020 (реализуется с 16.02.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 007275



118	<p>Программа первоначальной подготовки сотрудников службы авиационной безопасности по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 12 ИКАО)</p> <p>(Вариант 1. Первоначальная подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Первоначальная подготовка с применением ДОТ - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>
119	<p>Программа первоначальной подготовки специалистов авиационного персонала гражданской авиации по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО)</p> <p>(Вариант 1. Первоначальная подготовка - 18 ч.; Вариант 2. Первоначальная подготовка с применением ДОТ - 18 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>
120	<p>Программа первоначальной подготовки специалистов авиационного персонала гражданской авиации по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 16 ИКАО)</p> <p>(Вариант 1. Первоначальная подготовка - 18 ч.; Вариант 2. Первоначальная подготовка с применением ДОТ - 18 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>

П 007276



121	<p>Программа первоначальной подготовки специалистов, входящих в состав кабинного экипажа гражданской авиации, по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 11 ИКАО) (Вариант 1. Первоначальная подготовка - 24 ч.; Вариант 2. Первоначальная подготовка с применением ДОТ - 24 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>
122	<p>Программа первоначальной подготовки специалистов, входящих в состав кабинного экипажа гражданской авиации, по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 17 ИКАО) (Вариант 1. Первоначальная подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Первоначальная подготовка с применением ДОТ - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>
123	<p>Программа периодической наземной подготовки специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации (с применением ДОТ)</p> <p>Модуль 1. Основной курс (26 ч.)</p> <p>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур. Эксплуатационные правила (6 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.05.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007277



124	<p>Программа периодической подготовки (поддержания квалификации) специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Типы ВС: Airbus A318/319/320/321, Airbus A330, Airbus A350, Boeing 737-600/700/800/900, Boeing 737-300/400/500, Boeing 777-200/300, RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR) (Вариант 1. Очная форма подготовки - 31 ч.; Вариант 2. Подготовка с применением ДОТ, ЭО - 31 ч.)</p>	<p>Утверждена 03.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
125	<p>Программа периодической подготовки сотрудников службы авиационной безопасности по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 12 ИКАО) (Вариант 1. Периодическая подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Периодическая подготовка с применением ДОТ - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>

П 007278



126	<p>Программа периодической подготовки специалистов авиационного персонала гражданской авиации по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО) (Вариант 1. Периодическая подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Периодическая подготовка с применением ДОТ - 16 ч.; Вариант 3. Периодическая подготовка с применением ДОТ и ЭО - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>
127	<p>Программа периодической подготовки специалистов авиационного персонала гражданской авиации по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 16 ИКАО) (Вариант 1. Периодическая подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Периодическая подготовка с применением ДОТ - 16 ч.; Вариант 3. Периодическая подготовка с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>

П 007279



128	<p>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов для поддержания квалификации по ТО каabinного оборудования (механика) Aircraft Maintenance (Training program & training course curriculum for cabin mechanic personnel recurrent training) Типы ВС: Airbus A320F, Airbus A330, Airbus A350, Boeing B737, Boeing B777, RRJ-95 (30 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.04.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
129	<p>Программа периодической подготовки специалистов, входящих в состав каabinного экипажа гражданской авиации, по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 11 ИКАО) (Вариант 1. Периодическая подготовка - 12ч.; Вариант 2. Периодическая подготовка с применением ДОТ - 12 ч.; Вариант 3. Периодическая подготовка с применением ДОТ и ЭО - 12 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>

П 007280



130	<p>Программа периодической подготовки специалистов, входящих в состав кабинного экипажа гражданской авиации, по перевозке опасных грузов воздушным транспортом (категория 17 ИКАО) (Вариант 1. Периодическая подготовка - 8 ч.; Вариант 2. Периодическая подготовка с применением ДОТ - 8 ч.; Вариант 1. Периодическая подготовка с применением ДОТ, ЭО - 8 ч.)</p>	<p>Утверждена 25.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление регулирования перевозок и международного сотрудничества Росавиации</p>
131	<p>Программа подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по системам межкомпонентных соединений электрической проводки (EWIS) (Вариант 1. Подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Подготовка с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 03.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
132	<p>Программа подготовки бортпроводников на ВС А-319/320/321 (320 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
133	<p>Программа подготовки бортпроводников на ВС Boeing-737-600/700/800/900 (320 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 007281



134	Программа подготовки бортпроводников на ВС RRJ-95 (320 ч.)	Утверждена 19.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
135	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов «Безопасность топливных баков» (Training Program «Fuel Tank Safety») (Вариант 1. Подготовка (initial) - 16 ч.; Вариант 2. Подготовка (initial) с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.; Вариант 3. Поддержание квалификации (continuation) с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.)	Утверждена 03.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
136	Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов в области человеческого фактора (Human Factors - PART-66, Module 9) (Вариант 1. Подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Подготовка с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.)	Утверждена 03.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 007282



137	<p>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по авиационному законодательству в соответствии с содержанием Модуля 10 Приложения I к Part-66</p> <p>(Вариант 1. Подготовка - 22 ч.; Вариант 2. Подготовка с применением ДОТ, ЭО - 22 ч.)</p>	<p>Утверждена 03.02.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
138	<p>Программа подготовки специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации, по противообледенительной защите воздушных судов на земле</p> <p>(Вариант 1. Первоначальная подготовка - 16 ч.; Вариант 2. Первоначальная подготовка с применением ДОТ - 16 ч.; Вариант 3. Первоначальная подготовка с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.; Вариант 4. Ежегодная подготовка (подтверждение квалификации) с применением ДОТ, ЭО - 16 ч.)</p>	<p>Утверждена 14.04.2021 (реализуется с 03.08.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

Дата оформления приложения к
сертификату АУЦ:

03.08.2021

И.о. начальника Управления летной
эксплуатации Федерального агентства
воздушного транспорта
Е.А. Чигарькова



П 007283