



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 295, выданному 29.01.2018

Федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования "Московский государственный технический университет гражданской авиации" (МГТУ ГА)

Телефон: +7 (499) 459-07-07

Email: rectorat@mail.mstuca.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	Программа подготовки специалистов по технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей в ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации» и его филиалах (является частью основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей) (132 ч.)	Утверждена 03.02.2020 (реализуется с 04.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005719



2	<p>Программа подготовки специалистов по технической эксплуатации электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов в ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации» и его филиалах (является частью основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов) (134 ч.)</p>	<p>Утверждена 03.02.2020 (реализуется с 04.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
3	<p>Дополнительная профессиональная программа первоначальной подготовки специалистов по расследованию и предотвращению авиационных происшествий и инцидентов (152 ч.)</p>	<p>Утверждена 28.08.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление инспекции по безопасности полётов Росавиации</p>
4	<p>Дополнительная профессиональная программа повторной подготовки специалистов по расследованию и предотвращению авиационных происшествий и инцидентов (72 ч.)</p>	<p>Утверждена 28.08.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление инспекции по безопасности полётов Росавиации</p>

П 005720



5	Дополнительная профессиональная программа подготовки государственных инспекторов в области гражданской авиации и инспекторского состава организаций гражданской авиации (112 ч.)	Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление инспекции по безопасности полётов Росавиации
6	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации в области человеческого фактора для специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов (24 ч.)	Утверждена 21.11.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
7	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации авиационного персонала при выдаче и получении специальных эксплуатационных разрешений Модуль 1. По программам выдачи и получения специальных эксплуатационных разрешений RVSM, PBN, CATII и CATIII ИКАО, EFB, EDTO/ETOPS, TCAS, EGPWS (1-ый уровень изучения) (16ч.)	Утверждена 30.07.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005721



*Модуль 2. По программе
получения специальных
эксплуатационных разрешений
RVSM (2-ой и 3-ий уровни
изучения)
(16ч.)*

*Модуль 3. По программе
получения специальных
эксплуатационных разрешений
PBN (2-ой и 3-ий уровни изучения)
(16ч.)*

*Модуль 4. По программе
получения специальных
эксплуатационных разрешений
CATII, III ИКАО (2-ой и 3-ий уровни
изучения)
(16ч.)*

*Модуль 5. По программе
получения специальных
эксплуатационных разрешений
EDTO/ETOPS (2-ой и 3-ий уровни
изучения)
(16ч.)*

*Модуль 6. По программе
получения специальных
эксплуатационных разрешений
EFB (2-ой и 3-ий уровни изучения)
(16ч.)*

*Модуль 7. По программе
получения специальных
эксплуатационных разрешений
TCAS (2-ой и 3-ий уровни
изучения)
(16ч.)*

П 005722



	<p>Модуль 8. По программе получения специальных эксплуатационных разрешений EGPWS (2-ой и 3-ий уровни изучения) (16ч.)</p>		
8	<p>Дополнительная профессиональная программа первоначальной подготовки специалистов воздушного транспорта по направлению «Неразрушающий контроль авиационной техники» (144 ч.)</p>	<p>Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
9	<p>Дополнительная профессиональная программа повторной (краткосрочной) целевой подготовки специалистов воздушного транспорта по направлению «Неразрушающий контроль авиационной техники» (24 ч.)</p>	<p>Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
10	<p>Дополнительная профессиональная программа первоначальной подготовки специалистов воздушного транспорта по направлению «Диагностика авиационной техники» (90 ч.)</p>	<p>Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 005723



11	Дополнительная профессиональная программа повторной (краткосрочной) целевой подготовки специалистов воздушного транспорта по направлению «Диагностика авиационной техники» (24 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
12	Дополнительная профессиональная программа специальной подготовки руководителей и специалистов ВТ, занимающих должности, связанные с обеспечением безопасности полетов, по направлению: «Организация работы на ВТ (ГА)» (82 ч.)	Утверждена 12.12.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление государственной службы и кадров Росавиации
13	Дополнительная профессиональная программа первоначальной специальной подготовки экспертов внутреннего аудита (специалистов по системам качества) организаций по техническому обслуживанию и ремонту авиационной техники гражданской авиации (144 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005724



14	Дополнительная профессиональная программа повторной специальной подготовки экспертов внутреннего аудита (специалистов по системам качества) организаций по техническому обслуживанию и ремонту авиационной техники гражданской авиации (104 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
15	Дополнительная профессиональная программа первоначальной специальной подготовки экспертов по сертификации экземпляра воздушного судна (104 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
16	Дополнительная профессиональная программа повторной специальной подготовки экспертов по сертификации экземпляра воздушного судна (80 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
17	Дополнительная профессиональная программа первоначальной специальной подготовки экспертов по сертификации организаций по техническому обслуживанию и ремонту авиационной техники гражданской авиации (144 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005725



18	Дополнительная профессиональная программа повторной специальной подготовки экспертов по сертификации организаций по техническому обслуживанию и ремонту авиационной техники гражданской авиации (104 ч.)	Утверждена 30.06.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
19	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей воздушных судов к выполнению полетов на международных воздушных линиях» Модуль 1. Программа первоначальной подготовки членов летных экипажей к полетам на МВЛ (85 ч.) Модуль 2. Программа периодической подготовки летных экипажей к полетам на МВЛ (29 ч.)	Утверждена 17.11.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации
20	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей воздушных судов гражданской авиации по английскому языку в соответствии с требованиями ИКАО»	Утверждена 17.11.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 005726



Модуль 1. Подготовка на 1
уровень (Pre-Elementary/ниже
начального) по шкале ИКАО
(180 ч.)

Модуль 2. Подготовка на 2
уровень (Elementary/начальный) по
шкале ИКАО
(180 ч.)

Модуль 3. Подготовка на 3
уровень (Pre-Operational/ниже
рабочего) по шкале ИКАО
(180 ч.)

Модуль 4. Подготовка на 4
уровень (Operational/рабочий) по
шкале ИКАО
(180 ч.)

Модуль 5. Фразеология
радиообмена на английском языке
(72 ч.)

Модуль 6. Авиацонный
технический английский язык
(180 ч.)

Модуль 7. Поддержание 4 уровня
(Operational/рабочего) по шкале
ИКАО
(120 ч.)

Модуль 8. Подготовка к сдаче
квалификационного теста на
определение уровня владения
английским языком по шкале
ИКАО
(16 ч.)

П 005727



	<i>Модуль 9. Квалификационное тестирование на определение уровня владения английским языком по шкале ИКАО (1 ч.)</i>		
21	<i>Дополнительная профессиональная программа специальной подготовки руководителей и специалистов воздушного транспорта по направлению «Системы управления безопасностью полетов поставщиков услуг» (50 ч.)</i>	<i>Утверждена 28.12.2017 (реализуется с 29.01.2018)</i>	<i>Управление инспекции по безопасности полётов Росавиации</i>
22	<i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ан-2» (16 ч.)</i>	<i>Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)</i>	<i>Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</i>
23	<i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ан-12» (16 ч.)</i>	<i>Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)</i>	<i>Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</i>

П 005728



24	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ан-24» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
25	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ан-26, Ан-26-100» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
26	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ан-148 и его модификации» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
27	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ил-76 и его модификаций» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации

П 005729



28	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Л-410 и его модификаций» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
29	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ми-8 и его модификаций» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
30	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Як-40» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
31	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС CRJ – 100(200) и его модификации» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации

П 005730



32	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС RRJ – 95B (SSJ -100) и его модификации» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
33	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка - водная» (16 ч.)	Утверждена 22.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
34	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по курсу «Аварийно-спасательная подготовка на ВС Ту-154 и его модификации» (16 ч.)	Утверждена 26.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
35	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» для членов летных экипажей, старших по загрузке и специалистов по планированию загрузки (категория 10 ИКАО) (16 ч.)	Утверждена 07.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации

П 005731



36	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» Переподготовка членов лётных экипажей, старших по загрузке и специалистов по планированию загрузки опасных грузов (категория 10 ИКАО) (18 ч.)	Утверждена 07.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление регулирования перевозок Росавиации
37	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации членов летных экипажей по авиационной безопасности (16 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
38	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первоначальная подготовка членов летных экипажей по авиационной безопасности» (16 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
39	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации сотрудников служб авиационной безопасности по специализации: «Перронный контроль, досмотр воздушных судов» (40 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации

П 005732



40	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Специальная профессиональная подготовка сотрудников служб авиационной безопасности по специализации: «Перронный контроль, досмотр воздушных судов» (80 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
41	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации сотрудников служб авиационной безопасности по специализации: «Предотвращение несанкционированного доступа в контролируемую зону аэропорта» (40 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
42	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Специальная профессиональная подготовка сотрудников служб авиационной безопасности по специализации: «Предотвращение несанкционированного доступа в контролируемую зону аэропорта» (80 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации

П 005733



43	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации сотрудников служб авиационной безопасности по специализации: «Предполётный и послеполетный досмотр пассажиров, багажа, в том числе вещей, находящихся при пассажирах, членов экипажей воздушных судов, грузов, почты, бортовых запасов» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
44	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Специальная профессиональная подготовка сотрудников служб авиационной безопасности по специализации: «Предполётный и послеполетный досмотр пассажиров, багажа, в том числе вещей, находящихся при пассажирах, членов экипажей воздушных судов, грузов, почты, бортовых запасов» (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>

П 005734



45	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации инженерно-технического персонала по авиационной безопасности (16 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
46	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первоначальная подготовка инженерно-технического персонала по авиационной безопасности» (16 ч.)	Утверждена 10.10.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление транспортной безопасности Росавиации
47	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала к технической эксплуатации бортовой системы предупреждения столкновения БСПС (TCAS)» (20 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005735



48	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала к технической эксплуатации системы раннего предупреждения приближения земли СРПБЗ (GPWS) и её модификаций» (16 ч.)	Утверждена 29.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
49	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации Переподготовка авиационного персонала гражданской авиации по курсу: «Защита воздушных судов от обледенения» (30 ч.)	Утверждена 29.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
50	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Защита воздушных судов от обледенения» (16 ч.)	Утверждена 29.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
51	Дополнительная профессиональная программа переподготовки на новый (другой) тип ВС «Конструкция вертолета Ми-8АМТ (Ми-171) и его модификации» (134 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005736



52	Дополнительная профессиональная программа переподготовки на новый (другой) тип ВС «Конструкция вертолета Ми-8 МТВ и его модификации» (156 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
53	Дополнительная профессиональная программа переподготовки на новый (другой) тип ВС «Конструкция вертолета МИ-8Т» (144 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
54	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) «Конструкция самолета Л-410 УВП и его модификации» (146 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
55	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) «Конструкция самолета Ан-2 и его модификаций» (96 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
56	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция вертолета Ми-8АМТ (Ми-171) для специалистов, имеющих опыт работы на ВС Ми-8МТВ» (28 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005737



57	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция вертолета Ми-8МТВ для специалистов, имеющих опыт работы на ВС Ми-8Т» (88 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
58	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция вертолета Ми-8 и его модификации» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
59	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации Переподготовка на новый (другой) тип ВС «Конструкция вертолетов Ми-8Т, Ми-8МТВ» (260 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
60	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция вертолета Ми-8АМТ (Ми-171) для специалистов, имеющих опыт работы на ВС Ми-8Т» (98 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005738



61	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция самолета Ан-12 и его модификации» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
62	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция самолета Л-410 УВП и его модификации» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
63	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция самолета Ил-76 и его модификаций» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
64	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) «АиРЭО самолета Л-410 УВП и его модификаций» (146 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
65	Дополнительная профессиональная программа переподготовки на новый (другой) тип ВС «АиРЭО вертолета Ми-8МТВ» (170 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005739



66	Дополнительная профессиональная программа переподготовки на новый (другой) тип ВС «АиРЭО вертолета Ми-8АМТ (Ми-171)» (174 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
67	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Конструкция самолета Ан-2 и его модификаций» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
68	Дополнительная профессиональная программа переподготовки на новый (другой) тип ВС «АиРЭО вертолета Ми-8Т» (156 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
69	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО вертолета МИ-171(АМТ) для специалистов, имеющих опыт работы на вертолете МИ-8Т» (110 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
70	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) «АиРЭО самолета Ан-2 и его модификаций» (96 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005740



71	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО вертолета МИ-8МТВ для специалистов, имеющих опыт работы на вертолете МИ-171(АМТ)» (54 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
72	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО вертолета МИ-8МТВ для специалистов, имеющих опыт работы на вертолете МИ-8Т» (94 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
73	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО самолета Ан-2 и его модификаций» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
74	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО самолета АН-12» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
75	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО самолета Л-410 УВП и его модификаций» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005741



76	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО самолета Ил-76 и его модификаций» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
77	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО вертолета МИ-8 и его модификаций» (72 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
78	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «АиРЭО вертолета МИ171(АМТ) для специалистов, имеющих опыт работы на вертолете МИ-8МТВ» (78 ч.)	Утверждена 18.09.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
79	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководящего состава и специалистов государственных полномочных органов гражданской авиации к проведению проверок на перроне (24 ч.)	Утверждена 17.11.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление лётной эксплуатации Росавиации

П 005742



80	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации психологов гражданской авиации (48 ч.)	Утверждена 17.11.2017 (реализуется с 29.01.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации
81	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта Ан-24(26) с двигателями АИ-24» (160 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
82	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта Ту-154М с двигателями Д30КУ» (186 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005743



83	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта Ту-204 (Ту-214) (Ту-204-100/-100В, Ту-204С/-100С, Ту-204-200(Ту-214), Ту-204-300, Ту-204СМ) с двигателями ПС-90» (192 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
84	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта Ил-96-300 с двигателями ПС-90» (198 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
85	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта Як-42 с двигателями Д-36» (188 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 005744



86	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (160 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
87	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолётов семейства А320 (А318/319/320/321) с двигателями CFM56» (168 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
88	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолёта А330 с двигателями RR RB211 Trent 700» (170 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005745



89	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолетов семейства Boeing 737 CL (B737-300/-400/-500) с двигателями CFM56» (168 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
90	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 «Конструкция самолетов семейства Boeing 737 NG (B737-600/-700/-800/-900) с двигателями CFM56» (168 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
91	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта Ан-24(26) с двигателями АИ-24» (166 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005746



92	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта Ту-154М с двигателями Д30КУ» (188 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
93	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта Ту-204 (Ту-214) (Ту-204-100/-100В, Ту-204С/-100С, Ту-204-200(Ту-214), Ту-204-300, Ту-204СМ) с двигателями ПС-90» (192 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
94	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта Ил-96-300 с двигателями ПС-90» (190 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005747



95	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта Як-42 с двигателями Д-36» (188 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
96	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (147 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
97	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолётов семейства А320 (А318/319/320/321) с двигателями CFM56» (125 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005748



98	Дополнительная профессиональная программа подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолёта А330 с двигателями RR RB211 Trent 700» (127 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
99	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолетов семейства Boeing 737 CL (B737-300/-400/-500) с двигателями CFM56» (134 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
100	Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В2 «АиРЭО самолетов семейства Boeing 737 NG (B737-600/-700/-800/-900) с двигателями CFM56» (134 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005749



101	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолёта RRJ-95 (RRJ-95В, RRJ-95В-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (186 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
102	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолётов семейства А320 (А318/319/320/321) с двигателями CFM56» (с модификациями) (188 ч)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 005750



103	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолёта А330 с двигателями RR RB211 Trent 700» (196 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
104	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолетов семейства Boeing 737 CL (B737-300/-400/-500) с двигателями CFM56» (184 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 005751



105	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 или В2 «Конструкция и АирЭО самолетов семейства Boeing 737 NG (B737-600/-700/-800/-900) с двигателями CFM56» (184 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
106	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки В1.1 или В2. Практическая (тренажёрная) подготовка «Техническая эксплуатация самолётов семейства А320 (А318/А319/А320/А321) с двигателями CFM56» (48 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 005752



107	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки А1 «Конструкция самолёта RRJ-95 (RRJ-95В, RRJ-95В-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (с модификациями) (72 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
108	<p>Дополнительная профессиональная программа. Подготовка кандидатов на получение свидетельства специалиста по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификационной отметки С «Конструкция и АиРЭО самолёта RRJ-95 (RRJ-95В, RRJ-95В-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (72 ч.)</p>	<p>Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 005753



109	Дополнительная профессиональная программа подготовка кандидатов на получение свидетельства специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов, квалификации от отметки А, В или С «Возможности человека применительно к техническому обслуживанию воздушных судов отечественного и зарубежного производства» (16 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
110	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта Ан-24(26) с двигателями АИ-24» (78 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
111	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта Ту-154М с двигателями Д30КУ» (84 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005754



112	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта Ту-204 (Ту-214) с двигателями ПС-90» (94 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
113	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта Ил-96-300 с двигателями ПС-90» (96 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
114	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта Як-42 с двигателями Д-36» (88 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005755



115	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (24 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
116	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолётов семейства А320 (А318/319/320/321) с двигателями CFM56» (24 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
117	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолёта А330 с двигателями RR RB211 Trent 700» (75 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005756



118	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолетов семейства Boeing 737 CL (B737-300/-400/-500) с двигателями CFM56» (75 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
119	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Конструкция самолетов семейства Boeing 737 NG (B737-600/-700/-800/-900) с двигателями CFM56» (75 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
120	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Салон и интерьер самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100)» (40 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005757



121	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 «Бытовое и аварийно-спасательное оборудование самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100)» (24 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
122	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта Ан-24(26) с двигателями АИ-24» (72 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
123	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта Ту-154М с двигателями Д30КУ» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005758



124	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта Ту-204 (или Ту-214) с двигателями ПС-90» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
125	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта Ил-96-300 с двигателями ПС-90» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
126	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта Як-42 с двигателями Д-36» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005759



127	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (24 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
128	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолётов семейства А320 (А318/319/320/321) с двигателями CFM56» (24 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
129	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В2 «АиРЭО самолёта А330 с двигателями RR RB211 Trent 700» (72 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005760



130	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой B2 «AuPЭО самолетов семейства Boeing 737 CL (B737-300/-400/-500) с двигателями CFM56» (72 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
131	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой B2 «AuPЭО самолетов семейства Boeing 737 NG (B737-600/-700/-800/-900) с двигателями CFM56» (72 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
132	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой B1.1 или B2 «Конструкция и AuPЭО самолёта RRJ-95 (RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146» (32 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005761



133	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолётов семейства А320 (А318/319/320/321) с двигателями CFM56» (32 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
134	Дополнительная профессиональная программа периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолёта А330 с двигателями RR RB211 Trent 700» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
135	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолетов семейства Boeing 737 CL (B737-300/-400/-500) с двигателями CFM56» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005762



136	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой В1.1 или В2 «Конструкция и АиРЭО самолетов семейства Boeing 737 NG (В737-600/-700/-800/-900) с двигателями CFM56» (80 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
137	Дополнительная профессиональная программа. Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой А, В или С «Возможности человека применительно к техническому обслуживанию воздушных судов отечественного и зарубежного производства» (16 ч.)	Утверждена 29.01.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
138	Дополнительная профессиональная программа. Водная аварийно-спасательная подготовка членов экипажей ВС (16 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации

П 005763



139	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по техническому обслуживанию ВС АН-148, АН-148-100В с двигателем Д-436-148 (В1.1) (86 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
140	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по техническому обслуживанию ВС АН-148, АН-148-100В с двигателем Д-436-148 (В2) (86 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
141	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по техническому обслуживанию ВС ТУ-134А с двигателем Д-30 3 серии (В1.1) (86 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
142	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по техническому обслуживанию ВС ТУ-134А с двигателем Д-30 3 серии (В2) (86 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005764



143	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по техническому обслуживанию ВС ЯК-40, ЯК-40К с двигателем АИ-25 (В1.1) (86 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
144	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) по техническому обслуживанию ВС АН-148, АН-148-100В с двигателем Д-436-148 (В1.1) (146 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
145	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) по техническому обслуживанию ВС АН-148, АН-148-100В с двигателем Д-436-148 (В2) (146 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
146	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) по техническому обслуживанию ВС ТУ-134А с двигателем Д-30 3 серии (В1.1) (146 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005765



147	Дополнительная профессиональная программа переподготовки (переучивания) по техническому обслуживанию ВС ТУ-134А с двигателем Д-30 3 серии (В2) (146 ч.)	Утверждена 02.02.2018 (реализуется с 16.05.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
148	Дополнительная профессиональная программа подготовки руководителей и специалистов связанных с обеспечением безопасности полетов (гражданская авиация) юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов (80 ч.)	Утверждена 01.10.2018 (реализуется с 07.12.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
149	Дополнительная профессиональная программа подготовки руководителей и специалистов связанных с обеспечением безопасности полетов (гражданская авиация) юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих коммерческие воздушные перевозки (80 ч.)	Утверждена 01.10.2018 (реализуется с 07.12.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005766



150	Дополнительная профессиональная программа подготовки авиационного персонала «Техническое обслуживание самолета RRJ-95 и модификаций RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100 с двигателем SaM146, категория В1.1» (144 ч.)	Утверждена 20.08.2018 (реализуется с 07.12.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
151	Дополнительная профессиональная программа повторной подготовки авиационного персонала «Техническое обслуживание самолета RRJ-95 и модификаций RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100 с двигателем SaM146, категория В1.1» (72 ч.)	Утверждена 20.08.2018 (реализуется с 07.12.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
152	Дополнительная профессиональная программа подготовки авиационного персонала «Техническое обслуживание самолета RRJ-95 и модификаций RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100 с двигателем SaM146, категория В2» (96 ч.)	Утверждена 20.08.2018 (реализуется с 07.12.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005767



153	Дополнительная профессиональная программа повторной подготовки авиационного персонала «Техническое обслуживание самолета RRJ-95 и модификаций RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100 с двигателем SaM146, категория B2» (48 ч.)	Утверждена 20.08.2018 (реализуется с 07.12.2018)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
-----	--	--	---

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

04.08.2020

И.о. начальника Управления лётной эксплуатации Федерального агентства воздушного транспорта

И. В. Сягина



П 005768