



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 292, выданному 13.12.2017

Акционерному обществу "Международный аэропорт "Внуково"

Телефон: +7 (495) 436-70-19

Email: utc@vnukovo.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ту-134А,Б»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ту-134А,Б (74 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ту-134А,Б (74 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортмехаников ВС Ту-134А,Б (74 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



	<p>Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>		
2	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ту-154Б,М»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ту-154Б,М (74 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ту-154Б,М (74 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортинженеров ВС Ту-154Б,М (74 ч.)</p> <p>Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



3	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ту-204 и его модификаций»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ту-204 и его модификаций (74 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка бортинженеров ВС Ту-204 и его модификаций (74 ч.)</p> <p>Модуль 3. Подготовка членов лётных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>	Утверждена 19.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление лётной эксплуатации Росавиации
4	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ил-62М»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ил-62М (74 ч.)</p>	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление лётной эксплуатации Росавиации



	<p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ил-62М (74 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортинженеров ВС Ил-62М (74 ч.)</p> <p>Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>		
5	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ил-76 и его модификаций»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ил-76 и его модификаций (74 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ил-76 и его модификаций (74 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



	<p>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортинженеров ВС Ил-76 и его модификаций (74 ч.)</p> <p>Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>		
6	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Як-42(Д)»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Як-42(Д) (74 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка бортмехаников ВС Як-42(Д) (74 ч.)</p> <p>Модуль 3. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



7	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Ан-12»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ан-12 (74 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ан-12 (74 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортмехаников ВС Ан-12 (74 ч.)</p> <p>Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>	Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
8	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ту-154Б,М»</p>	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации



	<p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ту-154Б,М (56 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка бортрадистов по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>		
9	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ил-62М»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ил-62М (68 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка бортрадистов по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
10	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ил-76 и его модификаций»</p>	<p>Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



	<p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ил-76 и его модификаций (68 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка бортрадистов по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>		
11	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ан-12»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ан-12 (68 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка бортрадистов по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
12	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей ВС к выполнению международных полетов»</p>	<p>Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



	<p>Модуль 1. Подготовка членов летных экипажей ВС к выполнению международных полетов (базовая подготовка) (84 ч.)</p> <p>Модуль 2. Повышение квалификации членов летных экипажей ВС к выполнению международных полетов (28 ч.)</p>		
13	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов лётного экипажа к эксплуатации бортовой системы предупреждения столкновений самолётов (TCAS)» (18 ч.)</p>	<p>Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
14	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов лётного экипажа к эксплуатации самолётов Ту-154М, оборудованных в соответствии с современными требованиями ICAO» (39 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



15	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов лётного экипажа к эксплуатации самолётов, оборудованных бортовой спутниковой навигационной системой» (16 ч.)	Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
16	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей по противообледенительной защите ВС на земле» Модуль 1. Базовая подготовка (12 ч.) Модуль 2. Повышение квалификации (8 ч.)	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
17	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летного экипажа ВС к выполнению полетов в условиях навигации, основанной на характеристиках (PBN) в Европейском регионе и воздушном пространстве Российской Федерации» (17 ч.)	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации



18	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летного экипажа ВС для допуска к полетам в условиях сокращенного минимума вертикального эшелонирования (RVSM) (по регионам)»</p> <p>Модуль 1. Подготовка членов летного экипажа ВС для допуска к полетам в условиях сокращенного минимума вертикального эшелонирования (RVSM) в Европейском регионе (EUR RVSM), в Ближне-Восточном, Азиатском и Азиатско/Тихоокеанском регионах ИКАО, в воздушном пространстве Российской Федерации (16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка членов летного экипажа ВС для допуска к полетам в условиях сокращенного минимума вертикального эшелонирования (RVSM) в континентальном воздушном пространстве Китая (4 ч.)</p> <p>Модуль 3. Подготовка членов летного экипажа ВС для допуска к полетам в условиях сокращенного минимума вертикального эшелонирования в районе Северной Атлантики, США и Канады (NAT HLA RVSM) (12 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
----	---	---	--



19	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летного экипажа ВС к эксплуатации системы раннего предупреждения близости земли (СРПБЗ)» (16 ч.)	Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	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» 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.)	Утверждена 18.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации



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

Модуль 6. Авиационный
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.)

Модуль 9. Квалификационное
тестирование на определение
уровня владения английским
языком по шкале ИКАО
(1 ч.)

21

**Дополнительная
профессиональная программа
повышения квалификации
«Подготовка членов летных
экипажей ВС по перевозке
опасных грузов воздушным
транспортом»**

Модуль 1. Перевозка опасных
грузов воздушным транспортом
(категория 10 ИКАО) (подготовка
членов летных экипажей ВС)
(18 ч.)

Утверждена
26.09.2017
(реализуется с
13.12.2017)

Управление
регулирования
перевозок Росавиации



	<p>Модуль 2. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО) (повышение квалификации членов летных экипажей ВС) (16 ч.)</p>		
22	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации подготовки бортрадистов ВС по перевозке опасных грузов воздушным транспортом</p> <p>Модуль 1. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО) (подготовка бортрадистов ВС) (18 ч.)</p> <p>Модуль 2. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО) (повышение квалификации бортрадистов ВС) (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление регулирования перевозок Росавиации</p>
23	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей ВС»</p> <p>Модуль 1. Аварийно-спасательная подготовка (суша) членов летных экипажей ВС (8 ч.)</p>	<p>Утверждена 26.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</p>



	<p>Модуль 2. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей ВС (8 ч.)</p>		
24	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС. Обеспечение авиационной безопасности» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 09.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
25	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС. Обеспечение авиационной безопасности» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 09.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
26	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации членов кабинных экипажей ВС</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка членов кабинных экипажей ВС (1 тип ВС – 80 ч., 2 типа ВС – 82 ч., 3 типа ВС – 84 ч., 4 типа ВС – 86ч.)</p> <p>Модуль 2. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинных экипажей ВС (1 тип ВС – 8 ч., 2 типа ВС – 12 ч., 3 типа ВС – 16 ч., 4 типа ВС – 20 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



27	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников-старших гражданской авиации»</p> <p>Модуль 1. Подготовка бортпроводников-старших гражданской авиации (базовая подготовка) (68 ч.)</p> <p>Модуль 2. Повышение квалификации бортпроводников-старших гражданской авиации (16 ч.)</p>	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
28	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников для обслуживания VIP-персон и сопровождающих их лиц»</p> <p>(26 ч.)</p>	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
29	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации аварийно-спасательной подготовки членов кабинных экипажей ВС</p> <p>Модуль 1. Ежегодная наземная аварийно-спасательная подготовка (суша) членов кабинных экипажей ВС (8 ч.)</p>	Утверждена 26.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации



	<p>Модуль 2. Водная аварийно-спасательная подготовка членов кабинных экипажей ВС (8 ч.)</p>		
30	<p>Программа подготовки сотрудников САБ по специализации «Перронный контроль и досмотр ВС» (254 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
31	<p>Программа подготовки сотрудников САБ по специализации «Предотвращение доступа в контролируемую зону аэропорта» («Охрана»)» (244 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
32	<p>Программа подготовки сотрудников САБ по специализации «Предполетный досмотр пассажиров, членов экипажей гражданских ВС, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты и бортовых запасов» (254 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
33	<p>Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по специализации «Перронный контроль и досмотр ВС» (82 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>



34	Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по специализации «Предотвращение доступа в контролируемую зону аэропорта» («Охрана») (72 ч.)	Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
35	Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по специализации «Предполетный досмотр пассажиров, членов экипажей гражданских ВС, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты и бортовых запасов» (90 ч.)	Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
36	Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по дисциплине «Технология выявления потенциально опасного пассажира (посетителя) в пассажиропотоке с использованием метода профайлинга» (38 ч.)	Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
37	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-134 А,Б по технической эксплуатации Пид (62 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



38	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-134А,Б по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
39	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-154Б,М по технической эксплуатации Пид (78 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
40	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-154М по технической эксплуатации Пид (62 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
41	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-154Б,М по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
42	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-204 и его модификаций по технической эксплуатации Пид (66 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



43	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-204 и его модификаций по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
44	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-214 и его модификаций по технической эксплуатации Пид (66 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
45	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-214 по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
46	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ил-62М по технической эксплуатации Пид (62 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
47	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ил-62М по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



48	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ил-76 ТД (Т) по технической эксплуатации Пид (66 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
49	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ил-76ТД(Т) по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
50	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ил-96-300 и его модификаций по технической эксплуатации Пид (66 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
51	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ил-96-300 и его модификаций по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
52	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ан-148 по технической эксплуатации ЛАид (66 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



53	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ан-148 по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
54	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ан-12 по технической эксплуатации Пид (62 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
55	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ан-12 по технической эксплуатации АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
56	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Як-42(Д) по ТЭ Пид (62 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
57	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Як-42(Д) по ТЭ АиРЭО (74 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



58	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС ПИЛАТУС (PILATUS) PC-12 и его модификаций по технической эксплуатации СиД (86 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
59	Программа курса повышения квалификации ИТП ВС ПИЛАТУС (PILATUS) PC-12 и его модификаций по технической эксплуатации АиРЭО (72 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
60	Программы базовой подготовки и повышения квалификации инженерно-технического персонала по курсу «Противообледенительная защита ВС на земле» Модуль 1. Базовая подготовка (30 ч.) Модуль 2. Повышение квалификации (16 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



61

Программа курса повышения квалификации инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию и ремонту элементов интерьера бытового оборудования ВС: Ил-96-300, Ил-62М, Як-42(Д), Ту-134АБ, Ту-154БМ, Ан-148, Ту-214, Ту-204 (Ту-204-100) и их модификаций

Модуль 1. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ИЛ-96-300 (10 ч.)

Модуль 2. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ИЛ-62М (10 ч.)

Модуль 3. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ЯК-42(Д) (10 ч.)

Модуль 4. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ТУ-134АБ (10 ч.)

Модуль 5. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ТУ-154БМ (10 ч.)

Утверждена
19.09.2017
(реализуется с
13.12.2017)

Управление
поддержания лётной
годности воздушных
судов Росавиации



	<p>Модуль 6. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: Ан-148 (10 ч.)</p> <p>Модуль 7. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ТУ-214 (10 ч.)</p> <p>Модуль 8. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ТУ-204 (ТУ-204-100) и их модификации (10 ч.)</p>		
62	<p>Программа курса подготовки ИТП к техническому обслуживанию ВС, оборудованных системой предупреждения столкновений самолетов в воздухе (TCAS) (18 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
63	<p>Программа курса подготовки инженерно-технического персонала к техническому обслуживанию самолетов Ту-154М, оборудованных в соответствии с современными требованиями ICAO (49 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>



64	Программа курса подготовки ИТП по наземному оперативному обслуживанию ВС Ил-62М (34 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
65	Программа курса подготовки ИТП по наземному оперативному обслуживанию ВС Як-42Д (34 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
66	Программа подготовки ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС отечественного производства (Ил-96-300, Ил-62М, Ил-76ТД, Ту-154Б,М, Ту-134А,Б, Ту-204/214, Як-42, Ан-148) и буксировке ВС (по типам ВС) Модуль 1. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ил-96-300 и буксировке ВС (16.5 ч.) Модуль 2. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ил-62М и буксировке ВС (16.5 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



Модуль 3. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ил-76ТД и буксировке ВС (16. 5ч.)

Модуль 4. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-154Б,М и буксировке ВС (16. 5ч.)

Модуль 5. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-134А,Б и буксировке ВС (16. 5ч.)

Модуль 6. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-204 и буксировке ВС (16. 5ч.)

Модуль 7. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-214 и буксировке ВС (16. 5ч.)



Модуль 8. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Як-42 и буксировке ВС (16. 5ч.)

Модуль 9. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ан-148 и буксировке ВС (16. 5ч.)

67

Программа подготовки инженерно-технического персонала по курсу «Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов»

Утверждена
19.09.2017
(реализуется с
13.12.2017)

Управление
поддержания лётной
годности воздушных
судов Росавиации

Модуль 1. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа А-320 (16 ч.)

Модуль 2. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа А-330 (16 ч.)

Модуль 3. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа А-340 (16 ч.)



	<p>Модуль 4. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа В-737 (16 ч.)</p> <p>Модуль 5. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа В-757 (16 ч.)</p> <p>Модуль 6. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа В-767 (16 ч.)</p> <p>Модуль 7. Выполнение услуг по наземному обслуживанию воздушных судов типа RRJ-95 (16 ч.)</p>		
68	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ту-134А,Б» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
69	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ту-154Б,М» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



70	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ту-204 и его модификациях» (40 ч.)	Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
71	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ту-214 и его модификациях» (40 ч.)	Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
72	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ил-62М» (40 ч.)	Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
73	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ил-96-300 и его модификациях» (40 ч.)	Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации



74	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Як-42(Д)» (40 ч.)	Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
75	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ан-148 и его модификациях» (40 ч.)	Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
76	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Boeing-737CL/NG» (40 ч.)	Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
77	Программа курса изучения ИТП ВС Ту-134А,Б по технической эксплуатации Пид (210 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
78	Программа курса изучения ИТП ВС Ту-134А,Б по технической эксплуатации АиРЭО (268 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



79	<p>Программа курса изучения ИТП ВС Ту-154Б/М по технической эксплуатации АиРЭО</p> <p>(340 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
80	<p>Программа курса изучения ИТП ВС Ту-204 и его модификации (Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-204С), Ту-214 по технической эксплуатации Пид</p> <p>Модуль 1. Программа курса изучения ИТП ВС Ту-204 и его модификации (Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-204С), Ту-214 по технической эксплуатации Пид</p> <p>(276 ч.)</p> <p>Модуль 2. Программа курса изучения ВС Ту-204-100 по ТЭ Пид ИТП, имеющим допуск к ТЭ ВС Ту-204</p> <p>(26 ч.)</p> <p>Модуль 3. Программа курса изучения ВС Ту-204-100В по ТЭ Пид ИТП, имеющим допуск к ТЭ ВС Ту-204-100</p> <p>(16ч.)</p> <p>Модуль 4. Программа курса переподготовки на ВС Ту-204-300 по ТЭ Пид ИТП, ранее изучавшего ВС Ту-204 (Ту-204-100, Ту-204-100В), Ту-214</p> <p>(28ч.)</p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>



	<p>Модуль 5. Программа курса переподготовки на ВС Ту-204С, Ту-204-100С по ТЭ ПИД ИТП, ранее изучавшего ВС Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-214 (28 ч.)</p>		
81	<p>Программа курса изучения ИТП ВС Ту-204 и его модификации (Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-204С), Ту-214 по технической эксплуатации АиРЭО</p> <p>Модуль 1. Программа курса изучения ИТП ВС Ту-204 и его модификации (Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-204С), Ту-214 по технической эксплуатации АиРЭО (370 ч.)</p> <p>Модуль 2. Программа курса изучения ВС Ту-204-100В по ТЭ АиРЭО ИТП, имеющим допуск к ТЭ ВС Ту-204-100 (28ч.)</p> <p>Модуль 3. Программа курса переподготовки на ВС Ту-204-300 по ТЭ АиРЭО ИТП, ранее изучавшим ВС Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-214 (56ч.)</p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>



	<i>Модуль 4. Программа курса переподготовки на ВС Ту-204С, Ту-204-100С по ТЭ АиРЭО ИТП, ранее изучавшего ВС Ту-204 (Ту-204-100, Ту-204-100В), Ту-214 (56 ч.)</i>		
82	Программа курса изучения ИТП ВС Ил-62М по ТЭ Пид <i>(270 ч.)</i>	<i>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i>
83	Программа курса изучения ИТП ВС Ил-62М по ТЭ АиРЭО <i>(344 ч.)</i>	<i>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i>
84	Программа курса изучения ИТП ВС Ил-76 ТД(Т) по технической эксплуатации Пид <i>(252 ч.)</i>	<i>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i>
85	Программа курса изучения ИТП ВС Ил-76 ТД(Т) по технической эксплуатации АиРЭО <i>(328 ч.)</i>	<i>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</i>	<i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i>



86	Программа курса изучения ИТП ВС Ил-96-300 и его модификаций по технической эксплуатации Пид (262 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
87	Программа курса изучения ИТП ВС Ил-96-300 и его модификаций по технической эксплуатации АиРЭО (370 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
88	Программа курса изучения ИТП ВС Ан-148 по технической эксплуатации ЛАиД (276 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
89	Программа курса изучения ИТП ВС Ан-148 по технической эксплуатации АиРЭО (370 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
90	Программа курса изучения ИТП ВС Ан-12 по технической эксплуатации Пид (210 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



91	Программа курса изучения ИТП ВС Ан-12 по технической эксплуатации АиРЭО (268 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
92	Программа курса изучения ИТП ВС Як-42(Д) по ТЭ Пид (210 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
93	Программа курса изучения ИТП ВС Як-42(Д) по ТЭ АиРЭО (296 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
94	Программа профессионального обучения курс первоначальной подготовки бортпроводников гражданской авиации на ВС Ту-154М» (481 ч.)	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление лётной эксплуатации Росавиации
95	Программа периодической подготовки и подтверждения квалификации членов лётных экипажей ВС Ил-62М при использовании КТС Ил-62М (16 ч.)	Утверждена 21.11.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление лётной эксплуатации Росавиации



96	Программа периодической подготовки и подтверждения квалификации членов летных экипажей ВС Ту-154М при использовании КТС Ту-154М в УТЦ № 21 (16 ч.)	Утверждена 21.11.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
97	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Курс повышения квалификации летно-инструкторского состава" (72 ч.)	Утверждена 08.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
98	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Курс подготовки летно-инструкторского состава" (104 ч.)	Утверждена 08.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
99	Программа профессионального обучения "Первоначальная подготовка бортпроводников гражданской авиации на ВС Boeing-737 NG" (356 ч.)	Утверждена 14.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
100	Программа профессионального обучения повышения квалификации бортоператоров ВС Ил-76 и его модификаций	Утверждена 14.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации



	<p>Модуль 1. Периодическая подготовка бортпроводников ВС Ил-76 и его модификаций (56 ч.)</p> <p>Модуль 2. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (суша) бортпроводников ВС Ил-76 и его модификаций (8 ч.)</p>		
101	<p>Программа профессионального обучения повышения квалификации бортпроводников гражданской авиации по курсу "Повышение квалификации бортпроводников-инструкторов гражданской авиации" (28 ч.)</p>	<p>Утверждена 14.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)</p>	<p>Центральное МТУ Росавиации</p>
102	<p>Программа курса переподготовки (переучивания) специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов, на ВС Цессна (Cessna) 208 и его модификации по технической эксплуатации Пид (141 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.04.2020 (реализуется с 13.10.2020)</p>	<p>Центральное МТУ Росавиации</p>



103	Программа курса переподготовки (переучивания) специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов, на ВС Цессна (Cessna) 208 и его модификации по технической эксплуатации АиРЭО (132 ч.)	Утверждена 17.04.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
104	Программа курса переподготовки (переучивания) специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов, на ВС Pilatus PC-12 и его модификации по технической эксплуатации АиРЭО (132 ч.)	Утверждена 17.04.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
105	Программа курса переподготовки (переучивания) специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов, на ВС Pilatus PC-12 и его модификации по технической эксплуатации Пид (144 ч.)	Утверждена 17.04.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации

Дата оформления приложения к
сертификату АУЦ:

13.10.2020

Начальник Управления летной эксплуатации
Росавиации

Костылев М.Ю.



П 006100