



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к сертификату АУЦ № 292, выданному 13.12.2017

Акционерному обществу «Международный аэропорт «Внуково»

Телефон: +7 (495) 436-70-19

Email: [utc@vnukovo.ru](mailto: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><b><i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ту-134А,Б»</i></b></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ту-134А,Б (74 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ту-134А,Б (74 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортмехаников ВС Ту-134А,Б (74 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>





	<p>Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)</p>		
2	<p><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ту-154Б,М»</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ту-204 и его модификаций»</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ил-62М»</b></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





Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ил-62М (74 ч.)

Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортинженеров ВС Ил-62М (74 ч.)

Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)

5

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС Ил-76 и его модификаций»**

Модуль 1. Периодическая наземная подготовка пилотов ВС Ил-76 и его модификаций (74 ч.)

Модуль 2. Периодическая наземная подготовка штурманов ВС Ил-76 и его модификаций (74 ч.)

Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)

Управление летной эксплуатации Росавиации





Модуль 3. Периодическая наземная подготовка бортинженеров ВС Ил-76 и его модификаций (74 ч.)

Модуль 4. Подготовка членов летных экипажей по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна (человеческий фактор) (16 ч.)

6	<p><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Як-42(Д)»</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Ан-12»</b></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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ту-154Б,М»</b></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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ил-62М»</b></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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ил-76 и его модификаций»</b></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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС Ан-12»</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей ВС к выполнению международных полетов»</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов лётного экипажа к эксплуатации бортовой системы предупреждения столкновений самолётов (TCAS)» (18 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
14	<p><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов лётного экипажа к эксплуатации самолётов Ту-154М, оборудованных в соответствии с современными требованиями ICAO» (39 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>





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





18	<p><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летного экипажа ВС для допуска к полетам в условиях сокращенного минимума вертикального эшелонирования (RVSM) (по регионам)»</b></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>	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
----	---	---	--





19	<p><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летного экипажа ВС к эксплуатации системы раннего предупреждения близости земли (СРПБЗ)» (16 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 16.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
20	<p><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей воздушных судов гражданской авиации по английскому языку в соответствии с требованиями ИКАО»</b></p> <p>Модуль 1. Подготовка на 1 уровень (Pre-Elementary/ ниже начального) по шкале ИКАО (180 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка на 2 уровень (Elementary/ начальный) по шкале ИКАО (180 ч.)</p> <p>Модуль 3. Подготовка на 3 уровень (Pre-Operational/ ниже рабочего) по шкале ИКАО (180 ч.)</p> <p>Модуль 4. Подготовка на 4 уровень (Operational/ рабочий) по шкале ИКАО (180 ч.)</p>	<p>Утверждена 18.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>





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»**

Утверждена  
26.09.2017  
(реализуется с  
13.12.2017)

Управление  
регулирования  
перевозок Росавиации

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





	<p>Модуль 2. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО) (повышение квалификации членов летных экипажей ВС) (16 ч.)</p>		
22	<p><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации подготовки бортрадистов ВС по перевозке опасных грузов воздушным транспортом</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей ВС»</b></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><b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка членов лётных экипажей ВС. Обеспечение авиационной безопасности» (16 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 09.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
25	<p><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортрадистов ВС. Обеспечение авиационной безопасности» (16 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 09.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
26	<p><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации членов кабинных экипажей ВС</b></p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка членов кабинных экипажей ВС (1 типа ВС – 80 ч., 2 типа ВС – 82 ч., 3 типа ВС – 84 ч., 4 типа ВС – 86 ч.)</p> <p>Модуль 2. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов кабинных экипажей ВС (1 типа 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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников-старших гражданской авиации»</b></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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников для обслуживания VIP-персон и сопровождающих их лиц»</b></p> <p>(26 ч.)</p>	Утверждена 20.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
29	<p><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации аварийно-спасательной подготовки членов кабинных экипажей ВС</b></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><b>Программа подготовки сотрудников САБ по специализации «Перронный контроль и досмотр ВС»</b> (254 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
31	<p><b>Программа подготовки сотрудников САБ по специализации «Предотвращение доступа в контролируруемую зону аэропорта» («Охрана»)</b> (244 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
32	<p><b>Программа подготовки сотрудников САБ по специализации «Предполетный досмотр пассажиров, членов экипажей гражданских ВС, обслуживающего персонала, ручной клади, багажа, грузов, почты и бортовых запасов»</b> (254 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>
33	<p><b>Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по специализации «Перронный контроль и досмотр ВС»</b> (82 ч.)</p>	<p>Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление транспортной безопасности Росавиации</p>





34	<b>Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по специализации «Предотвращение доступа в контролируруемую зону аэропорта» («Охрана»)</b> (72 ч.)	Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
35	<b>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»</b> (90 ч.)	Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
36	<b>Программа курса повышения квалификации сотрудников САБ по дисциплине «Технология выявления потенциально опасного пассажира (посетителя) в пассажиропотоке с использованием метода профайлинга»</b> (38 ч.)	Утверждена 21.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
37	<b>Программа курса повышения квалификации ИТП ВС Ту-134 А,Б по технической эксплуатации Пид</b> (62 ч.)	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации





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





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





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





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





58	<b>Программа курса повышения квалификации ИТП ВС ПИЛАТУС (PILATUS) PC-12 и его модификаций по технической эксплуатации Сид (86 ч.)</b>	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
59	<b>Программа курса повышения квалификации ИТП ВС ПИЛАТУС (PILATUS) PC-12 и его модификаций по технической эксплуатации АиРЭО (72 ч.)</b>	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
60	<b>Программы базовой подготовки и повышения квалификации инженерно-технического персонала по курсу «Противообледенительная защита ВС на земле»</b>  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	<p><b>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</b></p> <p>Модуль 1. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ИЛ-96-300 (10 ч.)</p> <p>Модуль 2. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ИЛ-62М (10 ч.)</p> <p>Модуль 3. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ЯК-42(Д) (10 ч.)</p> <p>Модуль 4. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ТУ-134АБ (10 ч.)</p> <p>Модуль 5. Техническое обслуживание и ремонт элементов интерьера бытового оборудования ВС: ТУ-154БМ (10 ч.)</p>	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><b>Программа курса подготовки ИТП к техническому обслуживанию ВС, оборудованных системой предупреждения столкновений самолетов в воздухе (TCAS) (18 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
63	<p><b>Программа курса подготовки инженерно-технического персонала к техническому обслуживанию самолетов Ту-154М, оборудованных в соответствии с современными требованиями ICAO (49 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>





64	<b>Программа курса подготовки ИТП по наземному оперативному обслуживанию ВС Ил-62М (34 ч.)</b>	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
65	<b>Программа курса подготовки ИТП по наземному оперативному обслуживанию ВС Як-42Д (34 ч.)</b>	Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
66	<b>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)</b>  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 (16.5 ч.)*

*Модуль 4. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-154Б,М и буксировке ВС (16.5 ч.)*

*Модуль 5. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-134А,Б и буксировке ВС (16.5 ч.)*

*Модуль 6. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-204 и буксировке ВС (16.5 ч.)*

*Модуль 7. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ту-214 и буксировке ВС (16.5 ч.)*





Модуль 8. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Як-42 и буксировке ВС (16.5 ч.)

Модуль 9. Подготовка ИТП по эксплуатации Пид для выполнения работ по запуску, опробованию двигателей на ВС Ан-148 и буксировке ВС (16.5 ч.)

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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ту-134А,Б» (40 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
69	<p><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Переподготовка бортпроводников для полетов на ВС Ту-154Б,М» (40 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 17.10.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>





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





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





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





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.)

81

**Программа курса изучения ИТП ВС Ту-204 и его модификации (Ту-204-100, Ту-204-100В, Ту-204С), Ту-214 по технической эксплуатации АиРЭО**

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.)

Модуль 2. Программа курса изучения ВС Ту-204-100В по ТЭ АиРЭО ИТП, имеющим допуск к ТЭ ВС Ту-204-100 (28 ч.)

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 (56 ч.)

Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)

Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации





	<p>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.)</p>		
82	<p><b>Программа курса изучения ИТП ВС Ил-62М по ТЭ Пид (270 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
83	<p><b>Программа курса изучения ИТП ВС Ил-62М по ТЭ АиРЭО (344 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
84	<p><b>Программа курса изучения ИТП ВС Ил-76 ТД(Т) по технической эксплуатации Пид (252 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
85	<p><b>Программа курса изучения ИТП ВС Ил-76 ТД(Т) по технической эксплуатации АиРЭО (328 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 19.09.2017 (реализуется с 13.12.2017)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>





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





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





96	<b>Программа периодической подготовки и подтверждения квалификации членов летных экипажей ВС Ту-154М при использовании КТС Ту-154М в УТЦ № 21 (16 ч.)</b>	Утверждена 21.11.2017 (реализуется с 13.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
97	<b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курс повышения квалификации летно-инструкторского состава» (72 ч.)</b>	Утверждена 08.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
98	<b>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Курс подготовки летно-инструкторского состава» (104 ч.)</b>	Утверждена 08.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
99	<b>Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортпроводников гражданской авиации на ВС Boeing-737 NG» (356 ч.)</b>	Утверждена 14.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)	Центральное МТУ Росавиации
100	<b>Программа профессионального обучения повышения квалификации бортператоров ВС Ил-76 и его модификаций</b>	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><b>Программа профессионального обучения повышения квалификации бортпроводников гражданской авиации по курсу «Повышение квалификации бортпроводников-инструкторов гражданской авиации» (28 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 14.05.2020 (реализуется с 13.10.2020)</p>	<p>Центральное МТУ Росавиации</p>
102	<p><b>Программа курса переподготовки (переучивания) специалистов, осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов, на ВС Цессна (Cessna) 208 и его модификации по технической эксплуатации Пид (141 ч.)</b></p>	<p>Утверждена 17.04.2020 (реализуется с 13.10.2020)</p>	<p>Центральное МТУ Росавиации</p>





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





106	<b>Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортпроводников гражданской авиации на ВС Boeing-737-600/700/800/900» (358 ч.)</b>	<b>Утверждена 02.02.2023 (реализуется с 09.06.2023)</b>	<b>Управление летной эксплуатации Росавиации</b>
-----	---	---	--

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

09.06.2023

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации



Израилев В.С.

П 015721