



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 353, выданному 14.11.2022

Акционерному обществу «Авиакомпания «НордСтар»

Телефон: +7(495)783-00-42

Email: info@nordstar.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	<p>ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СОГЛАСНО ПЕРЕЧНЮ СПЕЦИАЛИСТОВ АВИАЦИОННОГО ПЕРСОНАЛА ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов» (в количестве 9 модулей)</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая теоретическая подготовка (17 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Входной контроль авиационно-технического имущества, используемого для технического обслуживания воздушных судов и компонентов (16 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 03.11.2023 (реализуется с 13.12.2023)</i></p>	<p><i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i></p>

П 012136



Модуль 3. Техническое обслуживание электрической проводки воздушных судов для специалистов по техническому обслуживанию, имеющих следующие квалификационные отметки в свидетельстве специалиста: "B2" (16 ч.)

Модуль 4. Техническое обслуживание электрической проводки воздушных судов для специалистов по техническому обслуживанию, имеющих следующие квалификационные отметки в свидетельстве специалиста: "А" и/или "B1.1" и/или "С" (16 ч.)

Модуль 5. Периодическая подготовка по типу воздушного судна Boeing-737-300/400/500 с двигателями CFM56-3 (20 ч.)

Модуль 6. Периодическая подготовка по типу воздушного судна Boeing-737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7 (20 ч.)

Модуль 7. Периодическая подготовка по типу воздушного судна Boeing 737-8 MAX с двигателями LEAP1B (20 ч.)

П 012137



Модуль 8. Периодическая подготовка по типу воздушного судна ATR 42-400/500 и ATR 72-212A, с двигателями PW120 Series (20 ч.)

Модуль 9. Структурный и композитный ремонт воздушных судов и компонентов для специалистов по техническому обслуживанию, имеющих следующие квалификационные отметки в свидетельстве специалиста: "А" и/или "В1.1" и/или "С" (16 ч.)

2

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СОГЛАСНО ПЕРЕЧНЮ СПЕЦИАЛИСТОВ АВИАЦИОННОГО ПЕРСОНАЛА ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ «Первоначальная наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов» (в количестве 9 модулей)

Модуль 1. «Первоначальная теоретическая подготовка» (17 ч.)

Утверждена 07.12.2023 (реализуется с 28.11.2024)

Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 012138



**Модуль 2. «Входной контроль
авиационно-технического
имущества, используемого для
технического обслуживания
воздушных судов и компонентов»
(16 ч.)**

**Модуль 3. «Техническое
обслуживание электрической
проводки воздушных судов для
специалистов по техническому
обслуживанию, имеющих
следующие квалификационные
отметки в свидетельстве
специалиста: "B2"»
(16 ч.)**

**Модуль 4. «Техническое
обслуживание электрической
проводки воздушных судов для
специалистов по техническому
обслуживанию, имеющих
следующие квалификационные
отметки в свидетельстве
специалиста: "A" и/или "B1.1"
и/или "C"»
(16 ч.)**

**Модуль 5. «Изучение конструкции
воздушного судна
Boeing-737-300/400/500 с
двигателями CFM56-3»
(20 ч.)**

П 012139



Модуль 6. «Изучение конструкции
воздушного судна
Boeing-737-600/700/800/900 с
двигателями CFM56-7»
(20 ч.)

Модуль 7. «Изучение конструкции
воздушного судна Boeing 737-8
MAX с двигателями LEAP1B»
(20 ч.)

Модуль 8. «Изучение конструкции
воздушного судна ATR 42-400/500
и ATR 72-212A, с двигателями
PW120 Series»
(20 ч.)

Модуль 9. «Структурный и
композитный ремонт воздушных
судов и компонентов для
специалистов по техническому
обслуживанию, имеющих
следующие квалификационные
отметки в свидетельстве
специалиста: "А" и/или "В1.1"
и/или "С"»
(16 ч.)

3

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ
СПЕЦИАЛИСТОВ СОГЛАСНО
ПЕРЕЧНЮ СПЕЦИАЛИСТОВ
АВИАЦИОННОГО ПЕРСОНАЛА
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
«Взвешивание воздушных
судов»
(16 ч.)**

Утверждена
09.08.2024
(реализуется с
28.11.2024)

Управление
поддержания лётной
годности воздушных
судов Росавиации

П 012140



4	<p>Программа подготовки пилотов на получение квалификационной отметки о типе воздушного судна «Boeing-737 NG» (Модуль 1 Теоретическая подготовка - 209 ак.ч Тренажёрная подготовка - 96 астр.ч Модуль 2 Теоретическая подготовка - 177 ак.ч Тренажёрная подготовка - 96 астр.ч)</p> <p>Модуль 1. Подготовка пилотов на Boeing -737 NG, имеющих налёт менее 500 часов на самолёте в составе многочленного экипажа или менее 500 часов на многодвигательном ВС с цифровой индикацией (EFIS - Glass Cockpit) (305 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка пилотов на Boeing -737 NG, имеющих налет более 500 часов на многодвигательном ВС с цифровой индикацией (EFIS - Glass Cockpit) (273 ч.)</p>	Утверждена 17.02.2025 (реализуется с 29.05.2025)	Красноярское МТУ Росавиации
5	<p>Программа подготовки по профессии "Бортовой проводник" (Общее количество учебных (академических) часов: 288 ч.)</p>	Утверждена 20.12.2024 (реализуется с 29.05.2025)	Красноярское МТУ Росавиации

П 012141



6	Периодическая подготовка инструктора-проводника бортового (19 ч.)	Утверждена 29.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации
7	Подготовка инструктора-проводника бортового (43 ч.)	Утверждена 29.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации
8	Программа аварийно-спасательной подготовки членов лётных экипажей на тип ВС BOEING-737 NG (18 ч.)	Утверждена 29.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации
9	Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Запуск и опробование двигателей на воздушном судне BOEING-737 CL (CFM56-3)» (18 ч.)	Утверждена 15.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации

П 012142



10	<p>Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Запуск и опробование двигателей на воздушном судне BOEING-737 NG (CFM56-7)» (18 ч.)</p>	<p>Утверждена 15.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)</p>	<p>Красноярское МТУ Росавиации</p>
11	<p>Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Периодическая наземная подготовка членов каabinных экипажей»</p> <p>Модуль 1. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка и подготовка по управлению ресурсами экипажа ВС (1 тип- 13 ч. 2 типа – 16 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка (21 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая водная подготовка (8 ч.)</p>	<p>Утверждена 11.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)</p>	<p>Красноярское МТУ Росавиации</p>

П 012143



12	<p>Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей воздушного судна АTR-42/72»</p> <p>Модуль 1. Периодическая наземная подготовка. Теоретические занятия. (16,5 ч.)</p> <p>Модуль 2. Подготовка по перевозке опасных грузов (16 ч.)</p> <p>Модуль 3. Подготовка в области авиационной безопасности (16 ч.)</p> <p>Модуль 4. Теоретическая подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч.)</p>	Утверждена 11.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации
13	<p>Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей»</p>	Утверждена 11.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации

П 012144



Модуль 1. Периодическая наземная подготовка. Теоретические занятия (22,5 ак. ч)

Модуль 2. Периодическая наземная подготовка. Теоретические занятия по типу воздушного судна (1 тип- 16,5 ак. ч. 2 типа – 33 ч.)

Модуль 3. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка и подготовка по управлению ресурсами экипажа ВС (1 тип- 13 ч. 2 типа – 16 ч.)

Модуль 4. Периодическая водная подготовка (16 ч.)

Модуль 5. Подготовка по перевозке опасных грузов (16 ч.)

Модуль 6. Подготовка в области авиационной безопасности (16 ч.)

Модуль 7. Теоретическая подготовка членов лётных экипажей в области человеческого фактора и CRM (управление ресурсами экипажа) (16 ч.)

П 012145



14	<p>Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Подготовка старшего бортпроводника каabinного экипажа»</p> <p>Модуль 1. Первоначальная подготовка старшего бортпроводника каabinного экипажа (22 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка старшего бортпроводника каabinного экипажа (12 ч.)</p>	Утверждена 11.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации
15	<p>Программа подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации «Подготовка членов каabinных экипажей на новый тип ВС» (20 ч.)</p> <p>Модуль 1. Подготовка членов каabinных экипажей на новый тип ВС Boeing-737-300 (Classic - CL) (20 ч.)</p>	Утверждена 11.07.2025 (реализуется с 15.09.2025)	Красноярское МТУ Росавиации

П 012146



	<i>Модуль 2. Подготовка членов кабинных экипажей на новый тип ВС Boeing-737-800 (Next Generation - NG) (20 ч.)</i>		
16	<i>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов BOEING 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56-7B для получения квалификационной отметки B2 (235,5 ак.ч.)</i>	<i>Утверждена 03.09.2025 (реализуется с 20.02.2026)</i>	<i>Красноярское МТУ Росавиации</i>

Дата оформления приложения к
сертификату АУЦ:

20.02.2026

Начальник Управления летной эксплуатации
Федерального агентства воздушного
транспорта



Кожедуб Е.Ю.

П 012147