



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 53, выданному 16 августа 2019 года
АНО ДПО «С 7 Тренинг»

Телефон/факс: (495) 651-06-65

Email: training@s7training.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

| № п/п | Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации | Дата утверждения программы | Наименование органа, утвердившего программу |
|-------|--|---|---|
| 1 | Программа профессионального обучения по профессии «Бортовой проводник» (11217) (ВС А-319/320/321) (320 ч./40 уч. дн.) | Утверждена 25.04.2016 (реализуется с 16.12.2016) | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 2 | Программа профессионального обучения по профессии «Бортовой проводник» (11217) ВС Боинг-737-300/400/500 (320 ч./40 уч. дн.) | Утверждена 25.04.2016 (реализуется с 16.12.2016) | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 3 | Программа переподготовки летного состава с ВС В-737-300/400/500 на ВС BOEING-737-600/700/800/900 (4 дн.) | Утверждена 27.11.2013 (реализуется с 16.12.2016) | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|---|--|---|---|
| 4 | Программа курсов переподготовки летных экипажей по обслуживанию ВС В-737-600/700/800/900 в транзитном аэропорту (Transit Check) (2 дн.) | Утверждена 20.05.2015 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 5 | Программа курсов переподготовки летных экипажей по обслуживанию ВС А- 319/320/321 в транзитном аэропорту (Transit Check) (2 дн.) | Утверждена 20.05.2015 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 6 | Программа курсов переподготовки летных экипажей по обслуживанию ВС В-737-300/400/500 в транзитном аэропорту (Transit Check) (2 дн.) | Утверждена 20.05.2015 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 7 | Программа курсов переподготовки летных экипажей по обслуживанию ВС В-767-200/300/400/FREIGHTER в транзитном аэропорту (Transit Check) (2 дн.) | Утверждена 20.05.2015 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|--|---|---|
| 8 | Программа курсов переподготовки летных экипажей по обслуживанию ВС B-757-200/300/400/FREIGHTER в транзитном аэропорту (Transit Check) (2 дн.) | Утверждена 20.05.2015 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 9 | Программа подготовки командиров воздушных судов гражданской авиации (5 дн.) | Утверждена 05.06.2015 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 10 | Программа первоначальной аварийно-спасательной подготовки членов экипажа ВС CESSNA 172 и его модификаций (2 дн.) | Утверждена 28.03.2014 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации |
| 11 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом. Категория 10 ИКАО» (Периодическая подготовка) (2 дн.) | Утверждена 22.06.2017 <i>(реализуется с 09.08.2017)</i> | Управление регулирования перевозок Росавиации |



| | | | |
|----|---|---|---|
| 12 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом. Категория 10 ИКАО» (Первоначальная подготовка) (3 дн.) | Утверждена 22.06.2017 <i>(реализуется с 09.08.2017)</i> | Управление регулирования перевозок Росавиации |
| 13 | Программа профессионального обучения повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом. Категория 11 ИКАО» (Периодическая подготовка) (1 дн.) | Утверждена 22.06.2017 <i>(реализуется с 09.08.2017)</i> | Управление регулирования перевозок Росавиации |
| 14 | Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников для выполнения полетов на ВС А-319/320/321» (40 ч.) | Утверждена 16.09.2016 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 15 | Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников для выполнения полетов на ВС BOEING-737-600/700/800/900» (40 ч.) | Утверждена 16.09.2016 <i>(реализуется с 16.12.2016)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|--|---|---|
| 16 | Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников для выполнения полетов на ВС АН-148 и его модификациях» (32 ч.) | Утверждена 16.09.2016 (реализуется с 16.12.2016) | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 17 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Подготовка частных пилотов на легком однодвигательном сухопутном самолете CESSNA 172S» (178 ак.ч./72 ч. 02 мин. астр.ч.) | Утверждена 19.09.2016 (реализуется с 16.12.2016) | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|---|--|--|
| 18 | <p>«Комплексная теоретическая подготовка членов летных экипажей для выполнения возложенных на них обязанностей»</p> <p>Модуль 1 «Теоретическая подготовка членов летного экипажа ВС ГА к полетам в условиях сокращенных минимумов вертикального эшелонирования (RVSM)» (8 ч.)</p> <p>Модуль 2 «Теоретическая подготовка членов летного экипажа к выполнению полетов в системе зональной навигации PBN с навигационными характеристиками: RNP10 (RNAV10), RNP4, B-RNAV (RNAV5), RNP1, RNAV1 (P-RNAV), RNP APCH» (12 ч.)</p> | <p>Утверждена 20.09.2016</p> <p>(реализуется с 16.12.2016)</p> | <p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p> |
|----|---|--|--|



Модуль 3 «Теоретическая подготовка авиационного персонала по предотвращению авиационных происшествий категории CFIT – столкновение исправных воздушных судов с землей и препятствиями в управляемом полете» (8 ч.)

Модуль 4 «Подготовка членов летного экипажа в области авиационной безопасности» (16 ч.)

Модуль 5 «Подготовки членов летного экипажа по управлению ресурсами экипажа воздушного судна (CRM Training)»(40 ч.)

Модуль 6 «Правила ведения радиообмена на английском языке: теоретическая часть и тестирование по правилам ведения радиосвязи на английском языке» (24 ч.)

Модуль 7 «Правила ведения радиообмена на английском языке: практика ведения радиосвязи» (36 ч.)



| | | | |
|----|---|---|---|
| 19 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа ВС Cessna 172 и его модификаций» (16 ч.) | Утверждена 08.07.2016 (реализуется с 16.12.2016) | Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации |
| 20 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа при переподготовке на ВС Ан-148 и его модификации» (18 ч.) | Утверждена 08.07.2016 (реализуется с 16.12.2016) | Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации |
| 21 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей на воздушное судно Ан-148 и его модификации» (170 ак.ч./64 астр.ч.) | Утверждена 16.02.2017 (реализуется с 09.08.2017) | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|---|---|---|
| 22 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка штурманов на ВС Ан-148 и его модификации» (170 ак.ч./20 астр.ч.) | Утверждена 16.02.2017 (реализуется с 09.08.2017) | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 23 | Программа профессионального обучения повышения квалификации «Подготовка бортпроводников для выполнения полетов на ВС Embraer-170 и его модификации» для ПАО «Авиакомпания «Сибирь» (24 ак. ч.) | Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017) | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|--|--|---|
| 24 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС А-319/320/321»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая теоретическая подготовка. (24 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения. (2 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Подготовка по аварийно-спасательному оборудованию воздушного судна А-319/320/321. Тренировка процедур аварийной эвакуации на суше. (8 ак. ч.)</i></p> | <p><i>Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |
|----|--|--|---|



| | | | |
|----|--|--|---|
| 25 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС Ан-148 и его модификаций»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая теоретическая подготовка. (24 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения. (2 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Подготовка по аварийно-спасательному оборудованию воздушного судна Ан-148. Тренировка процедур аварийной эвакуации на суше. (8 ак. ч.)</i></p> | <p><i>Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |
|----|--|--|---|



| | | | |
|----|---|--|---|
| 26 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС В-737-300/400/500»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая теоретическая подготовка. (24 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения. (2 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Подготовка по аварийно-спасательному оборудованию воздушного судна Boeing-737-300/400/500. Тренировка процедур аварийной эвакуации на суше. (8 ак. ч.)</i></p> | <p><i>Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |
|----|---|--|---|



| | | | |
|----|---|--|---|
| 27 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС В-737-600/700/800/900»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая теоретическая подготовка. (24 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения. (2 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Подготовка по аварийно-спасательному оборудованию воздушного судна Boeing-737-600/700/800/900. Тренировка процедур аварийной эвакуации на суше. (8 ак. ч.)</i></p> | <p><i>Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |
|----|---|--|---|



| | | | |
|----|---|--|---|
| 28 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летного экипажа ВС Boeing-757/767»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая теоретическая подготовка. (24 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения. (2 ак. ч.)</i></p> | <p><i>Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |
| 29 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей для выполнения</p> | <p><i>Утверждена 18.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |



**возложенных на них
обязанностей»**

*Модуль 1. Общие дисциплины.
(16 ак. ч.)*

*Модуль 2. Подготовка по
аварийно-спасательному
оборудованию воздушного судна.
Тренировка процедур аварийной
эвакуации на воде. (8 ак. ч.)*

*Модуль 3. Теоретическая
подготовка по управлению
ресурсами кабины экипажа
воздушного судна. (8 ак. ч.)*

*Модуль 4. Подготовка при
выполнении международных
полетов в воздушном
пространстве государств, не
использующих при ведении
радиотелефонной связи русский
язык. (8 ак. ч.)*



| | | | |
|----|---|--|---|
| 30 | <p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортипроводников»</p> <p><i>Модуль 1. Теоретическая наземная подготовка. (32 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Конструкция и эксплуатация систем и оборудования ВС Boeing-737-300/400/500 (8 ак. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Конструкция и эксплуатация систем и оборудования ВС Boeing-737-600/700/800/900 (8 ак. ч.)</i></p> | <p><i>Утверждена 17.07.2017 (реализуется с 04.12.2017)</i></p> | <p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p> |
|----|---|--|---|



| | | | |
|----|--|---|--|
| | <p>Модуль 4. Конструкция и эксплуатация систем и оборудования ВС А-319/320/321 (8 ак. ч.)</p> <p>Модуль 5. Конструкция и эксплуатация систем и оборудования ВС Boeing-767-200/300/400 (8 ак. ч.)</p> <p>Модуль 6. Конструкция и эксплуатация систем и оборудования ВС Ан-148 и его модификаций (8 ак. ч.)</p> <p>Модуль 7. Человеческий фактор. Управление ресурсами экипажа (CRM). (4 ак. ч.)</p> | | |
| 31 | <p>Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая наземная подготовка бортпроводников с использованием ИОС»</p> | <p>Утверждена 17.08.2017 (реализуется с 04.12.2017)</p> | <p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p> |



*Модуль 1. Теоретическая
наземная подготовка.
(32 ак. ч.)*

*Модуль 2. Конструкция и
эксплуатация систем и
оборудования ВС
Boeing-737-300/400/500
(8 ак. ч.)*

*Модуль 3. Конструкция и
эксплуатация систем и
оборудования ВС
Boeing-737-600/700/800/900
(8 ак. ч.)*

*Модуль 4. Конструкция и
эксплуатация систем и
оборудования
ВС А-319/320/321
(8 ак. ч.)*

*Модуль 5. Конструкция и
эксплуатация систем и
оборудования ВС
Boeing-767-200/300/400
(8 ак. ч.)*

*Модуль 6. Конструкция и
эксплуатация систем и
оборудования ВС
Ан-148 и его модификаций
(8 ак. ч.)*

*Модуль 7. Человеческий
фактор. Управление ресурсами
экипажа (CRM). (4 ак. ч.)*



| | | | |
|----|--|---|---|
| 32 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Авиационная безопасность» (периодическая подготовка) (16 ак. ч.) | Утверждена 04.08.2017 <i>(реализуется с 04.12.2017)</i> | Управление транспортной безопасности Росавиации |
| 33 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей по защите ВС от наземного обледенения» (первоначальная подготовка) (16 ак. ч.) | Утверждена 21.08.2017 <i>(реализуется с 04.12.2017)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 34 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Программа подготовки инструктора» <i>(Теоретическая подготовка – 104 ак.ч.; Тренажерная подготовка (наземная подготовка/тренировка на тренажере) – 21 ак. ч./8 астр. ч.)</i> | Утверждена 27.12.2017 <i>(реализуется с 24.01.2018)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|---|---|---|
| 35 | Программа профессионального обучения повышения квалификации «Авиационная безопасность» (периодическая подготовка членов кабинного экипажа) (16 ак. ч.) | Утверждена 20.06.2018 (реализуется с 07.08.2018) | Управление транспортной безопасности Росавиации |
| 36 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС на планер Blanik L-13» (20 ак.ч.) | Утверждена 22.06.2018 (реализуется с 07.08.2018) | Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации |
| 37 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка сотрудников по обеспечению полетов (полетный диспетчер)» (40 ак.ч.) | Утверждена 07.06.2018 (реализуется с 07.08.2018) | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|--|---|---|
| 38 | «Подготовка бортпроводников для получения квалификационной отметки «инструктор» (для членов кабинных экипажей ПАО «Авиакомпания «Сибирь» и ООО «Глобус») (92 ак.ч.) | Утверждена 07.06.2018 <i>(реализуется с 07.08.2018)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |
| 39 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Подготовка пилотов планера» Blanik-L13 (187 ак. ч., 51.20 астр.ч.) | Утверждена 21.09.2018 <i>(реализуется с 28.03.2019)</i> | Управление летной эксплуатации Росавиации |



| | | | |
|----|--|---|--|
| 40 | <p>Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Подготовка кандидатов на получение свидетельства частного пилота с квалификационной отметкой «самолет с одним двигателем, сухопутный»</p> <p>(Раздел 1. Теоретическое обучение - 140 ак.ч.; Раздел 2. Летное обучение - 78.00 астр.ч. Раздел 3. Итоговая аттестация - 5.00 астр.ч.)</p> | <p>Утверждена 11.11.2019 (реализуется с 30.12.2019)</p> | <p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p> |
|----|--|---|--|

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

30 декабря 2019 года

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации

/М.Ю. Костылев

М.П.

