



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 244, выданному 31.08.2017

Федеральному государственному автономному учреждению
дополнительного профессионального образования «Центр подготовки и
сертификации авиационного персонала»

Телефон: +7 (383) 312-29-30

Email: cpsap@cpsap.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 Программа повышения квалификации «Членов летных экипажей ВС CESSNA 206Н/Т206Н»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов самолета CESSNA 206Н/Т206Н (31 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая подготовка членов летных экипажей по общим дисциплинам (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 08.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>

AP 004612



	<p><i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения. (2 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли. (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>		
2	<p><i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Членов летных экипажей ВС CESSNA 208B»</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов самолета CESSNA 208B (31 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 08.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>

AP 004613



Модуль 2. Периодическая подготовка членов летных экипажей по общим дисциплинам (16 ч.)

Модуль 3. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)

Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)

Модуль 5. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения (2 ч.)

Модуль 6. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)

Модуль 7. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли (5 ч.)

Модуль 8. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

Модуль 9. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)



3	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Членов летных экипажей ВС Ан-12Б»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов самолета Ан-12Б (47 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка штурманов самолета Ан-12Б (47 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая подготовка бортмехаников самолета Ан-12Б (45 ч.)</p> <p>Модуль 4. Периодическая подготовка бортрадистов самолета Ан-12Б (37 ч.)</p> <p>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</p> <p>Модуль 6. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)</p> <p>Модуль 7. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения. (2 ч.)</p>	Утверждена 20.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)	Управление летной эксплуатации Росавиации
---	--	--	---

AP 004615



	<p><i>Модуль 8. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли. (2 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 11. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>		
4	<p>Программа повышения квалификации членов летных экипажей ВС Ми-8 (Ми-8Т, Ми-8АМТ/Ми-171, Ми-8МТВ/Ми-172)</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 модификации Ми-8Т (31 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 модификации Ми-8Т (37 ч.)</i></p>	<p>Утверждена 22.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



Модуль 3. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 по модификациям Ми-8АМТ/Ми-171, Ми-8МТВ/Ми-172 (18 ч.)

Модуль 4. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 по модификациям Ми-8АМТ/Ми-171, Ми-8МТВ/Ми-172 (22 ч.)

Модуль 5. Периодическая подготовка членов летных экипажей по общим дисциплинам (16 ч.)

Модуль 6. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)

Модуль 7. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)

Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу вертолета из сложного пространственного положения. (2 ч.)

Модуль 9. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)

AP 004617



	<p><i>Модуль 10. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли. (4 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 11. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 12. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>		
5	<p><i>Программа курсов повышения квалификации пилотов вертолета MD900 и его модификаций в целях АОН</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета MD900 и его модификаций в целях АОН (47 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 03.08.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>

AP 004618



*Модуль 4. Теоретическая подготовка по выводу вертолета из сложного пространственного положения.
(2 ч.)*

*Модуль 5. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО)
(8 ч.)*

*Модуль 6. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли.
(4 ч.)*

*Модуль 7. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка
(8 ч.)*

*Модуль 8. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка)
(8 ч.)*

6

Программа повышения квалификации пилотов вертолета Robinson R-44

Утверждена
03.08.2016
(реализуется с
21.11.2016)

Управление летной эксплуатации
Росавиации

*Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Robinson R-44
(57 ч.)*

AP 004619



Модуль 2. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета, имеющих в пилотском свидетельстве отметку о типах ВС Robinson R-44 и Robinson R-66 (34 ч.)

Модуль 3. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)

Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)

Модуль 5. Теоретическая подготовка по выводу вертолета из сложного пространственного положения. (2 ч.)

Модуль 6. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)

Модуль 7. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

Модуль 8. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)

AP 004620



7	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Членов летных экипажей самолета Ан-24, Ан-26, Ан-26Б-100»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов самолета Ан-24 (47 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая подготовка штурманов самолета Ан-24 (47 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Периодическая подготовка бортмехаников самолета Ан-24 (45 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Периодическая подготовка пилотов самолета Ан-26, Ан-26Б-100 (34 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Периодическая подготовка штурманов самолета Ан-26, Ан-26Б-100 (34 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Периодическая подготовка бортмехаников самолета Ан-26, Ан-26Б-100 (30 ч.)</i></p>	<p>Утверждена 03.08.2016 (реализуется с 21.11.2016)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
---	--	---	--

AP 004621



	<p><i>Модуль 7. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения. (2 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 11. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли. (2 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 12. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 13. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>		
8	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «членов летных экипажей самолета Ил-76Т (ТД)»</p>	<p>Утверждена 03.08.2016 (реализуется с 21.11.2016)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



*Модуль 1. Периодическая
подготовка для пилотов
самолета Ил-76Т (ТД)
(47 ч.)*

*Модуль 2. Периодическая
подготовка для штурманов
самолета Ил-76Т (ТД)
(47 ч.)*

*Модуль 3. Периодическая
подготовка для бортинженеров
самолета Ил-76Т (ТД)
(45 ч.)*

*Модуль 4. Периодическая
подготовка для бортрадистов
самолета Ил-76Т (ТД)
(37 ч.)*

*Модуль 5. Управление ресурсами
кабины экипажа ВС (CRM)
(8 ч.)*

*Модуль 6. Обеспечение
авиационной безопасности.
(10 ч.)*

*Модуль 7. Теоретическая
подготовка по выводу самолета
из сложного пространственного
положения.
(2 ч.)*

*Модуль 8. Перевозка опасных
грузов воздушным транспортом
(10 категория ИКАО)
(8 ч.)*

AP 004623



	<p>Модуль 9. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли. (2 ч.)</p> <p>Модуль 10. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</p> <p>Модуль 11. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</p>		
9	<p>Программа курсов повышения квалификации членов летных экипажей ВС ГА РФ для выполнения полетов на международных воздушных линиях. (28 ч.)</p>	<p>Утверждена 22.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
10	<p>Программа курсов повышения квалификации (переподготовки инженерно-технического персонала по технической эксплуатации Вид на вертолет R-66) (108 ч.)</p>	<p>Утверждена 09.06.2016 (реализуется с 21.11.2016)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>

AP 004624



11	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Летная эксплуатация летательного аппарата и двигателя, их функциональных систем пилотами самолета CESSNA 206H/T206H» Теоретическая подготовка 112 ак. ч. наземная, тренажная и летная подготовка</p>	Утверждена 15.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)	Управление летной эксплуатации Росавиации
12	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Летная эксплуатация летательного аппарата и двигателя, их функциональных систем пилотами самолета ТВС-2МС (модифицированный самолет Ан-2 с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 и воздушным флюгерно-реверсивным винтом НС-В5МР-5СL/LM11692NK)</p> <p>Модуль 1. Для слушателей, имеющих допуск к полетам на самолете Ан-2: -КВС Ан-2, имеющих налет в качестве КВС Ан-2 более 500 часов; -вторые пилоты Ан-2. (Теоретическая подготовка: 54 ак. ч. Летная подготовка: 15:30 астр. ч.)</p>	Утверждена 15.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)	Управление летной эксплуатации Росавиации



	<p><i>Модуль 2. Для слушателей, имеющих допуск к полетам на самолете Ан-2. -КВС Ан-2, имеющих налет в качестве КВС Ан-2 менее 500 часов (Теоретическая подготовка: 54 ак. ч. Летная подготовка: 18:46 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Для слушателей, имеющих допуск к полетам на самолетах других типов ВС: -КВС, ранее летавшие на самолетах более высокого класса -КВС, летавшие на самолетах 4-го класса с ГТД -пилоты самолетов с перерывом в работе не более 5 лет Теоретическая подготовка 102 ак. ч. Летная подготовка 22:42 астр.ч.</i></p> <p><i>Модуль 4. Для слушателей, имеющих допуск к полетам на самолетах других типов ВС: -вторые пилоты ВС. Теоретическая подготовка 102 ак. ч. Летная подготовка 15:30 астр. ч.</i></p>		
13	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Летная эксплуатация летательного аппарата и двигателя, их функциональных систем членами летного экипажа самолета Ан-24, Ан-26, Ан-26Б-100»</p>	<p>Утверждена 04.08.2016 (реализуется с 21.11.2016)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



	<p><i>Модуль 1. Подготовка пилотов самолета Ан-24(Ан-26) на самолет Ан-26(Ан-24), Ан-26Б-100 (64 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Подготовка бортмехаников самолета Ан-24(Ан-26) на самолет Ан-26(Ан-24), Ан-26Б-100 (64 ч.)</i></p>		
14	<p>Программа повышения квалификации «Летная эксплуатация летательного аппарата и двигателя, их функциональных систем членами летного экипажа самолета Ан-24(Ан-26)»</p> <p><i>Модуль 1. Подготовка пилотов на самолет Ан-24(Ан-26) -для линейных пилотов, имеющих опыт полётов в качестве КВС на ранее освоенных типах ВС с максимально допустимой взлетной массой ≥ 10000 кг – не менее 1000 часов Теоретическая подготовка: 174 ак.ч. Тренажерная подготовка: 24:00 астр. ч.</i></p> <p><i>Модуль 2. Подготовка пилотов на самолет Ан-24(Ан-26) -для линейных пилотов, имеющих самостоятельный налет в качестве командира самолета на ВС не ниже 3 класса или летавших вторыми пилотами на самолетах не ниже 3 класса; -для коммерческих пилотов, Теоретическая подготовка 174 ак. ч. тренажерная подготовка: 14:30 астр. ч.</i></p>	<p><i>Утверждена 04.08.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>



Модуль 3. Подготовка пилотов на самолет Ан-24(Ан-26)

- для коммерческих пилотов
- для выпускников авиационных летных учебных заведений ГА

Теоретическая подготовка

174 ак. ч.

тренажерная подготовка

17:00 астр. ч

Модуль 4. Подготовка штурманов на самолет Ан-24(Ан-26)

- для штурманов, имеющих самостоятельный налет независимо от класса самолета

Теоретическая подготовка

176 ак. ч.

Тренажерная подготовка

19:35 астр. ч.

Модуль 5. Подготовка штурманов на самолет Ан-24(Ан-26)

- для выпускников авиационных летных учебных заведений ГА (специальность – штурман)

Теоретическая подготовка

176 ак. ч.

Тренажерная подготовка

24:35 астр. ч.

Модуль 6. Подготовка бортмехаников на самолет Ан-24(Ан-26)

- для бортмехаников независимо от класса ВС и налета, в том числе выпускников отделений (факультетов) бортинженеров авиационных ВУЗов

Теоретическая подготовка

178 ч.

Тренажерная подготовка

19:35 астр. ч.



15	<i>Программа подготовки членов летных экипажей ВС ГА РФ к выполнению международных полетов (82 ч.)</i>	<i>Утверждена 22.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
16	<i>Дополнительная профессиональная программа Программа профессиональной переподготовки на пилота сверхлегкого воздушного судна с аэродинамическим управлением - самолет Теоретическая подготовка 226 ак. ч. Тренажная подготовка 10:00 астр. ч. Учебно-летная подготовка 35:41 астр. ч. Уведомительный порядок использования воздушного пространства Российской Федерации 7 ак. ч.</i>	<i>Утверждена 15.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>
17	<i>Дополнительная профессиональная программа Программа профессиональной переподготовки на частного пилота (самолет с одним двигателем, сухопутный) Модуль 1. Профессиональная переподготовка на самолет с одним двигателем, сухопутный на уровень частного пилота Теоретическая подготовка 222 ак. ч. Наземная, тренажная и летная подготовка 62:00 астр. ч.</i>	<i>Утверждена 15.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>



	<i>Модуль 2. Уведомительный порядок использования воздушного пространства Российской Федерации 8 ак. ч.</i>		
18	Программа повышения квалификации членов кабинных экипажей (бортоператоров) ВС Ан-12, Ан-26, Ан-32, Ил-76, Ми-26. <i>Модуль 1. Периодическая подготовка бортоператоров самолета Ан-12 (20 ч.)</i> <i>Модуль 2. Периодическая подготовка бортоператоров самолета Ан-26 (20 ч.)</i> <i>Модуль 3. Периодическая подготовка бортоператоров самолета Ан-32 (20 ч.)</i> <i>Модуль 4. Периодическая подготовка бортоператоров самолета Ил-76 (20 ч.)</i> <i>Модуль 5. Периодическая подготовка бортоператоров вертолета Ми-26 (20 ч.)</i>	<i>Утверждена 21.07.2016 (реализуется с 21.11.2016)</i>	<i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i>

AP 004630



	<p><i>Модуль 6. Периодическая подготовка членов кабинных экипажей по общим дисциплинам (20 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Обеспечение авиационной безопасности. (10 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (11 категория ИКАО) (12 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка</i></p> <p><i>Модуль 11. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>		
19	<p><i>Дополнительная профессиональная программа Программа Повышения квалификации «Повышение квалификации членов летных экипажей самолета Ан-32»</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов самолета Ан-32 (41 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 07.04.2017 (реализуется с 31.08.2017)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>

AP 004631



*Модуль 2. Периодическая
подготовка штурманов самолета
Ан-32
(41 ч.)*

*Модуль 3. Периодическая
подготовка бортмехаников
самолета Ан-32
(38 ч.)*

*Модуль 4. Теоретическая
подготовка по выводу самолета
из сложного пространственного
положения
(2 ч.)*

*Модуль 5. Перевозка опасных
грузов воздушным транспортом
(10 категория ИКАО
(16 ч.)*

*Модуль 6. Действия при
срабатывании систем
предупреждения о близости земли
(4ч.)*

*Модуль 7. Ежегодная
аварийно-спасательная
подготовка
(8 ч.)*

*Модуль 8. Аварийно-спасательная
подготовка (водная подготовка)
(8 ч.)*

*Модуль 9. Выполнение
нормальных процедур выполнения
полетов и действия в аварийных
ситуациях (РЛЭ)
(6 ч.)*

AP 004632



	<p><i>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)</i></p>		
20	<p>Дополнительная профессиональная программа «Подготовка авиационного персонала в сфере авиационно-космического поиска и спасания» (16 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 03.04.2017 (реализуется с 31.08.2017)</i></p>	<p><i>Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</i></p>
21	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Летная эксплуатация летательного аппарата и двигателя, их функциональных систем членами летных экипажей самолета Ан-32»</p> <p><i>Модуль 1. Теоретическая подготовка пилотов на самолет Ан-32 (174 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка штурманов на самолет Ан-32 (176 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Теоретическая подготовка бортмехаников на самолет Ан-32 (178 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 24.03.2017 (реализуется с 31.08.2017)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>



22	<p>Программа профессионального обучения «Повышение квалификации членов кабинных экипажей (бортпроводников)»</p> <p><i>Модуль 1. Повышение квалификации членов кабинных экипажей (бортпроводников) по общим дисциплинам (54 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (11 категория ИКАО) (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (17 категория ИКАО) (12 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (1 тип ВС – 8 ч. 2 тип ВС – 12 ч. 3 тип ВС – 16 ч. 4 тип ВС – 20 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 14.04.2017 (реализуется с 31.08.2017)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>
----	---	--	---



23	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации (переподготовка) руководящего состава и специалистов служб авиационной безопасности» (42 ч.)	Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
24	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей в области авиационной безопасности» (16 ч.)	Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
25	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка специалистов осуществляющих техническое обслуживание воздушных судов в области авиационной безопасности» (16 ч.)	Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации



26	Дополнительная профессиональная программа «Специальная профессиональная подготовка сотрудников служб авиационной безопасности, осуществляющих досмотр физических лиц, вещей, находящихся при них, багажа, грузов, почты и бортовых запасов» (82 ак. ч.)	Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
27	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации (переподготовка) сотрудников служб авиационной безопасности, осуществляющих досмотр физических лиц, вещей, находящихся при них, багажа, грузов, почты и бортовых запасов» (42 ак. ч.)	Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации
28	Дополнительная профессиональная программа «Специальная профессиональная подготовка сотрудников служб авиационной безопасности, осуществляющих досмотр воздушных судов и контроль на перроне» (82 ч.)	Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление транспортной безопасности Росавиации



29	<i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации (переподготовка) сотрудников служб авиационной безопасности, осуществляющих досмотр воздушных судов и контроль на перроне» (42 ч.)</i>	<i>Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i>	<i>Управление транспортной безопасности Росавиации</i>
30	<i>Дополнительная профессиональная программа «Специальная профессиональная подготовка сотрудников служб авиационной безопасности, обеспечивающих доступ в контролируемые зоны, охрану воздушных судов и объектов воздушного транспорта» (82 ч.)</i>	<i>Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i>	<i>Управление транспортной безопасности Росавиации</i>
31	<i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации (переподготовка) сотрудников служб авиационной безопасности, обеспечивающих доступ в контролируемые зоны, охрану воздушных судов и объектов воздушного транспорта» (42 ч.)</i>	<i>Утверждена 08.06.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i>	<i>Управление транспортной безопасности Росавиации</i>



32	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Подготовка членов летных экипажей по английскому языку в соответствии с требованиями ИКАО»</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>Модуль 5. Фразеология радиообмена на английском языке (72 ч.)</p> <p>Модуль 6. Авиационный технический английский язык (180 ч.)</p>	Утверждена 31.08.2017 (реализуется с 25.12.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
----	--	---	--



	<p><i>Модуль 7. Поддержание 4 уровня (Operational / рабочий) по шкале ИКАО (120 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Подготовка к сдаче квалификационного теста на определение уровня владения английским языком по шкале ИКАО (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Квалификационное тестирование на определение уровня владения английским языком по шкале ИКАО (1 ч.)</i></p>		
33	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации членов летных экипажей самолета HS (BAe) 125-700/800»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов самолета HS (BAE) 125-700/800 (41 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения (2 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 31.08.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>



	<p><i>Модуль 3. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (16 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли (4 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)</i></p>		
34	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации членов летных экипажей ВС Ми-8 (Ми-8Т, Ми-8АМТ/Ми-171, Ми-8МТВ/Ми-172)</p>	<p>Утверждена 07.09.2017 (реализуется с 25.12.2017)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 - модификация Ми-8Т (42 ч.)

Модуль 2. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 - модификация Ми-8МТВ/Ми-172 (42 ч.)

Модуль 3. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 - модификация Ми-8АМТ/Ми-171 (42 ч.)

Модуль 4. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 - модификация Ми-8Т (38 ч.)

Модуль 5. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 - модификация Ми-8МТВ/Ми-172 (38 ч.)

Модуль 6. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 - модификация Ми-8АМТ/Ми-171 (38 ч.)

AP 004641



Модуль 7. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 - модификация Ми-8МТВ/Ми-172 доп к м. №2 (14 ч.)

Модуль 8. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 - модификация Ми-8АМТ/Ми-171 доп к м. №3 (14 ч.)

Модуль 9. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 - модификация Ми-8МТВ/Ми-172 доп к м. №5 (20 ч.)

Модуль 10. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 - модификация Ми-8АМТ/Ми-171 доп к м. №6 (20 ч.)

Модуль 11. Теоретическая подготовка по выводу вертолета из сложного пространственного положения. (2 ч.)

Модуль 12. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (16 ч.)

AP 004642



	<p><i>Модуль 13. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли. (4 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 14. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 15. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 16. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 17. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сиденья (4 ч.)</i></p>		
35	<p><i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушных судов и авиационных двигателей» (50 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 30.08.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i></p>



36	<p><i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию авиационного и радиоэлектронного оборудования» (50 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 30.08.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i></p>
37	<p><i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом»</i></p> <p><i>Модуль 1. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (12 категория ИКАО) Первоначальная подготовка (22 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 07.09.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление регулирования перевозок Росавиации</i></p>



	<p><i>Модуль 2. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (12 категория ИКАО) Повышение квалификации (16 ч.)</i></p>		
38	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом»</p> <p><i>Модуль 1. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (16 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 07.09.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление регулирования перевозок Росавиации</i></p>
39	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Подготовка частных пилотов по техническому обслуживанию воздушных судов» (36 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 06.09.2017 (реализуется с 25.12.2017)</i></p>	<p><i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i></p>



40	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Программа теоретической подготовки пилотов на ВС Ан-38» (178 ч.)</p>	<p>Утверждена 20.11.2018 (реализуется с 06.03.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
41	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации членов летных экипажей в области человеческого фактора»</p> <p>Модуль 1. Первоначальная подготовка (40 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.11.2018 (реализуется с 06.03.2019)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
42	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации членов летных экипажей ВС Ми-8 (Ми-8Т(П), Ми-8АМТ/Ми-171, Ми-8МТВ/Ми-172)»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 – модификация Ми-8Т(П) (50 ч.)</p>	<p>Утверждена 07.03.2019 (реализуется с 21.08.2019)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



Модуль 2. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 – модификация Ми-8МТВ/Ми-172 (50 ч.)

Модуль 3. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 – модификация Ми-8АМТ/Ми-171 (50 ч.)

Модуль 4. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 – модификация Ми-8Т(П) (42 ч.)

Модуль 5. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 – модификация Ми-8МТВ/Ми-172 (42 ч.)

Модуль 6. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 – модификация Ми-8АМТ/Ми-171 (42 ч.)

AP 004647



Модуль 7. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 – модификация Ми-8МТВ/Ми-172 (после прохождения Модуля 1) (19 ч.)

Модуль 8. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов вертолета Ми-8 – модификация Ми-8АМТ/Ми-171 (после прохождения Модуля 1) (19 ч.)

Модуль 9. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 – модификация Ми-8МТВ/Ми-172 (после прохождения Модуля 4) (22 ч.)

Модуль 10. Периодическая подготовка по типу ВС для бортмехаников вертолета Ми-8 – модификация Ми-8АМТ/Ми-171 (после прохождения Модуля 4) (22 ч.)

Модуль 11. Теоретическая подготовка по выводу вертолета из сложного пространственного положения (3 ч.)

AP 004648



Модуль 12. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (16 ч.)

Модуль 13. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли (5 ч.)

Модуль 14. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

Модуль 15. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)

Модуль 16. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (РЛЭ Ми-8Т, Ми-8П) (7 ч.)

Модуль 17. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (РЛЭ Ми-8МТВ, Ми-172) (7 ч.)



	<p><i>Модуль 18. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (РЛЭ Ми-8АМТ, Ми-171) (7 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 19. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 20. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 21. Обеспечение авиационной безопасности (10 ч.)</i></p>		
43	<p><i>Дополнительная профессиональная программа. Программа повышения квалификации «Повышение квалификации членов летных экипажей на ВС Л-410 УВП-Э»</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС Л-410 УВП-Э (41 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 09.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>



Модуль 3. Теоретическая подготовка по выводу самолёта из сложного пространственного положения (2 ч.)

Модуль 4. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (16 категория ИКАО) (8 ч.)

Модуль 5. Действия при срабатывании систем предупреждения о близости земли (4 ч.)

Модуль 6. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

Модуль 7. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)

Модуль 8. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (РЛЭ) (6 ч.)

Модуль 9. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)

AP 004651



44	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала на самолет ТВС-2МС» Вариант 1 Пид и АиРЭО - 46 ч. Вариант 2 Пид и АиРЭО – 66 ч.</p>	<p>Утверждена 12.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
45	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала на самолет Л-410 УВП-Э» Модуль 1. Переподготовка ИТП по Пид на самолет Л-410 УВП-Э (120 ч.) Модуль 2. Переподготовка ИТП по АиРЭО на самолет Л-410 УВП-Э (153 ч.)</p>	<p>Утверждена 12.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
46	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала на самолет Ан-2» Модуль 1. Переподготовка ИТП по Пид на самолет Ан-2 (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 12.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



	<i>Модуль 2. Переподготовка ИТП по АиРЭО на самолет Ан-2 (80 ч.)</i>		
47	Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала на самолет ЯК-40» <i>Модуль 1. Переподготовка ИТП по СиД на самолет ЯК-40 (156 ч.)</i> <i>Модуль 2. Переподготовка ИТП по АиРЭО на самолет ЯК-40 (154 ч.)</i>	<i>Утверждена 12.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
48	Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Переподготовка инженерно-технического персонала на самолет Л-410 УВП-Э20» <i>Модуль 1 - Переподготовка ИТП по Пид на самолет Л-410 УВП-Э20 (120 ч.)</i>	<i>Утверждена 12.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>



	<p><i>Модуль 2 - Переподготовка ИТП по АиРЭО на самолет Л-410 УВП-Э20 (148 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3 - Переподготовка ИТП по Пид на самолет Л-410 УВП-Э20 (для авиаспециалистов Пид, имеющих допуск по ТО Л-410 УВП-Э) (12 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4 - Переподготовка ИТП по АиРЭО на самолет Л-410 УВП-Э20 (для авиаспециалистов АиРЭО, имеющих допуск по ТО Л-410 УВП-Э) (128 ч.)</i></p>		
49	<p><i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна HS. 125 серия 700А/В, Вае. 125 серия 800А/В, Hawker-750/800XP/850XP/900XP по специальности Сид» (202 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 23.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>



50	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна HS. 125 серия 700А/В, Вае. 125 серия 800А/В, Hawker-750/800ХР/850ХР/900ХР по специальности АиРЭО» (206 ч.)</p>	<p>Утверждена 23.04.2019 (реализуется с 21.08.2019)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
51	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации пилотов легких воздушных судов авиации общего назначения»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС (42 ч.)</p> <p>Модуль 2. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</p> <p>Модуль 3. Обеспечение авиационной безопасности (10 ч.)</p> <p>Модуль 4. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения (2 ч.)</p>	<p>Утверждена 09.10.2020 (реализуется с 22.10.2020)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



	<p><i>Модуль 5. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Выполнение нормальных процедур выполнения полетов и действия в аварийных ситуациях (РЛЭ) (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)</i></p>		
52	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации "Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию воздушного судна HS. 125 серия 700А/В, Вае. 125 серия 800А/В, Hawker-750/800ХР/850ХР/900ХР по специальностям ЛАиД и АиРЭО" (203 ч.)</p>	<p><i>Утверждена 05.03.2020 (реализуется с 01.10.2020)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>



53	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации "Переподготовка инженерно-технического персонала на самолет Ан-32 и его модификации"</p> <p>Модуль 1. Переподготовка ИТП по СиД на самолет Ан-32 и его модификации (180 ч.)</p> <p>Модуль 2. Переподготовка ИТП по АиРЭО на самолет Ан-32 и его модификации (196 ч.)</p>	Утверждена 18.05.2020 (реализуется с 22.10.2020)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
54	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации "Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС Ан-2 при использовании тренажера ТП Ан-2"</p> <p>Модуль № 1. Тренировка на ТП Ан-2 по выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6:05 астр. ч.)</p> <p>Модуль № 2. Тренировка на ТП Ан-2 к выполнению полетов в условиях сдвига ветра (2:00 астр. ч.)</p>	Утверждена 05.11.2019 (реализуется с 22.10.2020)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



Модуль № 3. Тренировка на ТП Ан-2 по выполнению маневров и действию при срабатывании систем предупреждения о близости земли (01:50 астр. ч.)

Модуль № 4. Тренировка на ТП Ан-2 по сценарию обстановки реального полета по маршруту (02:00 астр. ч.)

Модуль № 5. Тренировка на ТП Ан-2 по выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (02:10 астр. ч.)

Модуль №6. «Оценка управления ресурсами кабины экипажа на ТП Ан-2» (01:00 астр. ч.)

Модуль №7. «Тренировка на ТП Ан-2 по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания» (01:00 астр. ч.)

Модуль № 8. «Тренировка на ТП Ан-2 по отказам всех систем, не относящимся к аварийной ситуации» (02:40 астр. ч.)



55	<p>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС Ми-8 при использовании тренажера КТВ Ми-8Т»</p> <p><i>Модуль №1. «Тренировка на КТВ Ми-8Т по выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях» (4:30 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль № 2. «Тренировка на КТВ Ми-8Т к выполнению полетов в условиях сдвига ветра» (1:30 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль №3. «Тренировка на КТВ Ми-8Т по выполнению маневров и действию при срабатывании систем предупреждения о близости земли» (1:30 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль №4. «Тренировка на КТВ Ми-8Т по сценарию обстановки реального полета по маршруту» (2:00 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль №5. «Тренировка на КТВ Ми-8Т по выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения» (1:30 астр. ч.)</i></p>	<p>Утверждена 11.10.2019 (реализуется с 22.10.2020)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
----	--	---	---



	<p><i>Модуль № 6. «Оценка управления ресурсами кабины экипажа на КТВ Ми-8Т» (1:00 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль № 7. «Тренировка на КТВ Ми-8Т по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, вихревого кольца, срыва потока с лопастей несущего винта» (1:00 астр. ч.)</i></p> <p><i>Модуль № 8. «Тренировка на КТВ Ми-8Т по отказам всех систем, не относящимся к аварийной ситуации» (2:30 астр. ч.)</i></p>		
56	<p><i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС Ан-24 (Ан-26) при использовании тренажера КТС Ан-26»</i></p> <p><i>Модуль № 1. «Тренировка на КТС Ан-26 по выполнению нормальных процедур выполнения полетов и действиям в аварийных ситуациях» (6:05 астр. ч)</i></p> <p><i>Модуль № 2. «Тренировка на КТС Ан-26 к выполнению полетов в условиях сдвига ветра» (2:00 астр. ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 11.10.2019 (реализуется с 22.10.2020)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>



*Модуль № 3. «Тренировка на КТС Ан-26 по выполнению маневров и действию при срабатывании систем предупреждения о близости земли»
(1:50 астр. ч.)*

*Модуль № 4. «Тренировка на КТС Ан-26 по сценарию обстановки реального полета по маршруту»
(2:00 астр. ч.)*

*Модуль № 5. «Тренировка на КТС Ан-26 по выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения»
(2:10 астр. ч.)*

*Модуль № 6. «Оценка управления ресурсами кабины экипажа на КТС Ан-26»
(1:00 астр. ч.)*

*Модуль №7. «Тренировка на КТС Ан-26 по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания»
(1:00 астр. ч.)*

*Модуль № 8. «Тренировка на КТС Ан-26 по отказам всех систем, не относящимся к аварийной ситуации»
(2:40 астр. ч.)*



57	Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Теоретическая подготовка пилотов на ВС Ан-28 с двигателями ТВД-10Б» (174 ч.)	Утверждена 26.08.2019 (реализуется с 22.10.2020)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
58	Дополнительная профессиональная программа Программа профессиональной переподготовки «Теоретическая и тренажерная подготовка бортмехаников на самолет Ан-24 (Ан-26) и его модификаций из числа специалистов инженерно-технического персонала, имеющих допуск по техническому обслуживанию ВС Ан-24 (Ан-26) и его модификаций» (Теоретическая подготовка 250 ак. ч. Тренажерная подготовка 21:30 астр. ч.)	Утверждена 30.04.2020 (реализуется с 22.10.2020)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
59	Программа профессионального обучения «Повышение квалификации членов кабинных экипажей (бортпроводников) на внутренних и международных авиалиниях» Модуль 1. Повышение квалификации членов кабинных экипажей (бортпроводников) по общим дисциплинам (34 ч.)	Утверждена 10.09.2019 (реализуется с 22.10.2020)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



*Модуль 2. Бытовое оборудование
ВС и его эксплуатация.
Конструкция и эксплуатация
систем и оборудования ВС В-737
и его модификации
(6 ч.)*

*Модуль 3. Бытовое оборудование
ВС и его эксплуатация.
Конструкция и эксплуатация
систем и оборудования ВС В-757
и его модификации
(6 ч.)*

*Модуль 4. Перевозка опасных
грузов воздушным транспортом
(11 категория ИКАО)
(16 ч.)*

*Модуль 5. Управление ресурсами
кабины экипажа ВС (CRM)
(4 ч.)*

*Модуль 6. Периодическая
аварийно-спасательная
подготовка ВС В-737 и его
модификации
(16 ч.)*

*Модуль 7. Периодическая
аварийно-спасательная
подготовка ВС В-757 и его
модификации
(16 ч.)*

*Модуль 8. Периодическая
аварийно-спасательная
подготовка (водная подготовка)
(16 ч.)*



60	<p>Программа подготовки «Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна HS. 125 серия 700А/В, Вае. 125 серия 800 А/В, Hawker-750/800XP/850XP/900XP» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 04.03.2021 (реализуется с 21.04.2021)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
61	<p>Программа подготовки «Переучивание членов летного экипажа на самолет Ан-24 (Ан-26) и его модификации»</p> <p>Модуль 1. Подготовка пилотов на самолет Ан-24 (Ан-26) и его модификации</p> <p>Теоретическая подготовка 184 ак. ч. Тренажерная подготовка 19 астр. ч.</p> <p>Модуль 2. Подготовка штурманов на самолет Ан-24 (Ан-26) и его модификации</p> <p>Теоретическая подготовка 173 ак.ч.; Тренажерная подготовка 19 ч. 35 мин.</p> <p>Модуль 3. Подготовка бортмехаников на самолет Ан-24 (Ан-26) и его модификации</p> <p>Теоретическая подготовка 191 ак.ч.; Тренажерная подготовка 19 ч. 35 мин.</p>	<p>Утверждена 17.11.2020 (реализуется с 21.04.2021)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>



62	<p><i>Дополнительная профессиональная программа</i> <i>Программа повышения квалификации «Подготовка членов летного экипажа других видов авиации к выполнению полетов на воздушных судах гражданской авиации»</i> <i>(116 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена</i> <i>12.08.2021</i> <i>(реализуется с</i> <i>04.10.2021)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское</i> <i>МТУ Росавиации</i></p>
63	<p><i>Дополнительная профессиональная программа</i> <i>повышение квалификации</i> <i>«Подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по авиационному техническому и общему английскому языку»</i></p> <p><i>Модуль 1. Подготовка по общему и авиационному техническому английскому языку</i> <i>(60 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Коммуникативное взаимодействие в ситуациях профессионального общения</i> <i>(32 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Системы воздушного судна</i> <i>(40 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Техническое обслуживание систем воздушного судна</i> <i>(40 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена</i> <i>12.08.2021</i> <i>(реализуется с</i> <i>04.10.2021)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское</i> <i>МТУ Росавиации</i></p>



64	Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка летно-инструкторского состава гражданской авиации» (80 ч.)	Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
65	Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС ATR-42/72 и их модификации» Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС для пилотов самолета ATR-42/72 и их модификации (42 ч.) Модуль 2. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.) Модуль 3. Подготовка в области авиационной безопасности (8 ч.) Модуль 4. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания (2 ч.) Модуль 5. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)	Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации

AP 004666



Модуль 6. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли (4 ч.)

Модуль 7. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании бортовой системы предупреждения столкновений (4 ч.)

Модуль 8. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)

Модуль 9. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)

Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению заходов на посадку и посадок в условиях III/III категории ИКАО и взлетов при видимости на ВПП менее 400 м (4 ч.)

Модуль 11. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

AP 004667



	<p><i>Модуль 12. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p>		
66	<p><i>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Ан-2»</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС пилотов ВС Ан-2 (42 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Подготовка в области авиационной безопасности (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания (2 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>

AP 004668



Модуль 6. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)

Модуль 7. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли (4 ч.)

Модуль 8. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)

Модуль 9. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)

Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)

67

Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Ан-28»

Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)

Западно-Сибирское МТУ Росавиации

Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС пилотов самолета Ан-28 (42 ч.)

AP 004669



*Модуль 2. Управление ресурсами
кабины экипажа ВС (CRM)
(8 ч.)*

*Модуль 3. Подготовка в области
авиационной безопасности
(8 ч.)*

*Модуль 4. Теоретическая
подготовка к выводу самолета из
сложного пространственного
положения, предсрывных режимов,
режима сваливания
(2 ч.)*

*Модуль 5. Перевозка опасных
грузов воздушным транспортом
(10 категория ИКАО)
(8 ч.)*

*Модуль 6. Теоретическая
подготовка к выполнению
маневров и действий при
срабатывании систем
предупреждения о близости земли
(4 ч.)*

*Модуль 7. Теоретическая
подготовка к выполнению
маневров и действий при
срабатывании бортовой системы
предупреждения столкновений
(4 ч.)*

*Модуль 8. Теоретическая
подготовка к выполнению
нормальных процедур выполнения
полетов и к действиям в
аварийных ситуациях
(6 ч.)*

AP 004670



	<p>Модуль 9. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сиденья (4 ч.)</p> <p>Модуль 10. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</p> <p>Модуль 11. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</p>		
68	<p>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Л-410 УВП-Э20»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС пилотов самолета Л-410 УВП-Э20 (42 ч.)</p> <p>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)</p> <p>Модуль 3. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</p>	<p>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>

AP 004671



*Модуль 4. Подготовка в области
авиационной безопасности
(8 ч.)*

*Модуль 5. Теоретическая
подготовка по выводу самолета
из сложного пространственного
положения, предсрывных режимов,
режима сваливания
(2 ч.)*

*Модуль 6. Теоретическая
подготовка к выполнению
маневров и действий при
срабатывании бортовой системы
предупреждения столкновений
(4 ч.)*

*Модуль 7. Перевозка опасных
грузов воздушным транспортом
(10 категория ИКАО)
(8 ч.)*

*Модуль 8. Теоретическая
подготовка к выполнению
маневров и действий при
срабатывании систем
предупреждения о близости земли
(4 ч.)*

*Модуль 9. Ежегодная
аварийно-спасательная
подготовка
(8 ч.)*

*Модуль 10.
Аварийно-спасательная
подготовка (водная подготовка)
(8 ч.)*

AP 004672



	<p>Модуль 11. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сиденья (4 ч.)</p>		
69	<p>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС ТВС-2МС (модифицированный самолет Ан-2 с турбовинтовым двигателем ТРЕ331-12 и воздушным флюгерно-реверсивным винтом НС-В5МР-5СL/LM11692NK)»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС пилотов ВС ТВС-2МС (42 ч.)</p> <p>Модуль 2. Управление ресурсами кабины экипажа ВС (CRM) (8 ч.)</p> <p>Модуль 3. Подготовка в области авиационной безопасности (8 ч.)</p> <p>Модуль 4. Теоретическая подготовка по выводу самолета из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания (2 ч.)</p>	<p>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



	<p><i>Модуль 5. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)</i></p>		
70	<p>Программа «Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна HS.125 серия 700 A/B, BAe. 125 серия 800 A/B, Hawker-750/800XP/850XP/900XP по специальности В 1.1» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



71	<i>Программа «Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна HS.125 серия 700 А/В, ВАе. 125 серия 800 А/В, Hawker-750/800XP/850XP/900XP по специальности В2» (40 ч.)</i>	<i>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
72	<i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Повышение квалификации членов лётных экипажей воздушных судов по защите ВС от наземного обледенения» (16 ч.)</i>	<i>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
73	<i>Программа «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию СиД ВС Як-42 и его модификаций» (192 ч.)</i>	<i>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
74	<i>Дополнительная профессиональная программа Программа повышения квалификации «Теоретическая подготовка летно-инструкторского состава ГА» (106 ч.)</i>	<i>Утверждена 12.08.2021 (реализуется с 04.10.2021)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>



75	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-38 (двигатель ТРЕ 331-14) и их модификаций» (168 ч.)	Утверждена 17.10.2022 (реализуется с 26.12.2022)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
76	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-38 (двигатель ТРЕ 331-14) и их модификаций (ЛАиД)» (144 ч.)	Утверждена 17.10.2022 (реализуется с 26.12.2022)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
77	Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна Embraer EMB-135/145 и его модификации с двигателем Rolls-Royce AE3007A и его модификации с квалификационными отметками В1.1, В2» (40 часов)	Утверждена 17.10.2022 (реализуется с 26.12.2022)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
78	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна Embraer EMB-135/145 и его модификации с двигателем Rolls-Royce AE3007A и его модификации по специальностям ЛАиД и АиРЭО (квалификационные отметки В1.1, В2)» (210 часов)	Утверждена 17.10.2022 (реализуется с 26.12.2022)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



79	<p>Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортоператоров ВС Ан-26 и его модификаций»</p> <p><i>Теоретическая подготовка (204 ч.) Учебная практика (33 ч.)</i></p>	<p>Утверждена 08.11.2022 (реализуется с 26.12.2022)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
80	<p>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО воздушных судов ГА»</p> <p><i>Модуль 1. Общая теоретическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА (АиРЭО) (24 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8Т (П) (двигатель ТВ2-117) и их модификаций (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2.1 Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (8 ч.)</i></p>	<p>Утверждена 17.10.2022 (реализуется с 17.02.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



Модуль 2.2 Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВЗ-117) и их модификаций (8 ч.)

Модуль 3. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВЗ-117) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 3.1 Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВЗ-117) и их модификаций (8 ч.)

Модуль 4. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВЗ-117) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 5. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-2 (двигатель ГТД-350) и их модификаций (8 ч.)



Модуль 6. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-2 (двигатель АШ-62ИР) и их модификаций (12 ч.)

Модуль 7. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС ТВС-2МС (двигатель ТРЕ331-12УНР) и их модификаций (12 ч.)

Модуль 8. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-28 (двигатели ТВД-10Б) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 9. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-38 (двигатель ТРЕ331-14GR) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 10. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-24, Ан-26, Ан-26(Б)-100 (двигатели АИ-24, АИ-24ВТ) и их модификаций (16 ч.)

АР 004679



Модуль 11. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-30 (двигатели АИ-24ВТ) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 12. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-12 (двигатели АИ-20М) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 13. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-32 (двигатели АИ-20Д-5М) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 14. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Л-410УВП-Э20, Л-410УВП-Э (двигатели М601, М 601Е, GE H80-200) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 15. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Як-40 (двигатель АИ-25) и их модификаций (16 ч.)

AP 004680



Модуль 16. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Як-42 (двигатель Д-36) и их модификаций (18 ч.)

Модуль 17. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ту-134 (двигатели Д-30) и их модификаций (18 ч.)

Модуль 18. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ту-154М, Ту-154Б (двигатели Д-30КУ-154, НК-8-2У) и их модификаций (20 ч.)

Модуль 19. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ту-214, Ту-204 (двигатели ПС-90А) и их модификаций (20 ч.)

Модуль 20. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ил-76 (двигатели Д-30КП) и их модификаций (20 ч.)



Модуль 21. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ил-86 (двигатели НК-86А) и их модификаций (24 ч.)

Модуль 22. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС R44 (двигатели Lycoming O540, IO540) и их модификаций (8 ч.)

Модуль 23. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС MD900 (двигатели PW206) и их модификаций (8 ч.)

81

Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА (ЛАиД)»

Модуль 1. Общая теоретическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА (ЛАиД) (24 ч.)

Утверждена 17.10.2022 (реализуется с 17.02.2023)

Западно-Сибирское МТУ Росавиации

AP 004682



Модуль 2. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117) и их модификаций (ВиД) (16 ч.)

Модуль 2.1 Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8МТВ (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)

Модуль 2.2 Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) 8 ч.

Модуль 3. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (16 ч.)

Модуль 3.1 Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)

AP 004683



Модуль 4. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (16 ч.)

Модуль 5. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-2 (двигатель ГТД-350) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)

Модуль 6. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-2 (двигатель АШ-62ИР) и их модификаций (ПиД) (12 ч.)

Модуль 7. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТВС-2МС (двигатель ТРЕ331-12УНР) и их модификаций (ПиД) (12 ч.)

Модуль 8. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-28 (двигатели ТВД-10Б) и их модификаций (ПиД) (16 ч.)



Модуль 9. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-38 (двигатель ТРЕ331-14GR) и их модификаций (ПлД) (16 ч.)

Модуль 10. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-24, Ан-26, Ан-26(Б)-100 (двигатели АИ-24, АИ-24ВТ) и их модификаций (ПлД) (16 ч.)

Модуль 11. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-30 (двигатель АИ-24ВТ) и их модификаций (ПлД) (16 ч.)

Модуль 12. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-12 (двигатель АИ-20М) и их модификаций (ПлД) (16 ч.)

Модуль 13. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-32 (двигатель АИ-20Д-5М) и их модификаций (ПлД) (16 ч.)

AP 004685



Модуль 14. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Л-410УВП-Э20, Л-410УВП-Э (двигатели М601, М601Е, GE H80) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 15. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ЯК-40 (двигатель АИ-25) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 16. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ЯК-42 (двигатель Д-36) и их модификаций (Пид) (18 ч.)

Модуль 17. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТУ-134 (двигатель Д-30) и их модификаций (Пид) (18 ч.)

Модуль 18. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТУ-154М, ТУ-154Б (двигатели Д-30КУ-154, НК-8-2У) и их модификаций (Пид) (20 ч.)

AP 004686



Модуль 19. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТУ-214, ТУ-204 (двигатель ПС-90) и их модификаций (Пид) (20 ч.)

Модуль 20. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ИЛ-76 (двигатель Д-30КП) и их модификаций (Пид) (20 ч.)

Модуль 21. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ил-86 (двигатель НК-86А) и их модификаций (Пид) (24 ч.)

Модуль 22. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС R44 (двигатели Lycoming O-540, IO-540) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)

Модуль 23. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС MD900 (двигатель PW206) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)



82	<p><i>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА в области человеческого фактора и MRM» (16 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 09.09.2022 (реализуется с 17.02.2023)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>
83	<p><i>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по противообледенительной защите воздушных судов на земле» (16 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>
84	<p><i>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Ан-26 и его модификаций»</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов самолета Ан-26 и его модификаций (42 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая подготовка штурманов самолета Ан-26 и его модификаций (42 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 06.12.2022 (реализуется с 17.02.2023)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>



Модуль 3. Периодическая подготовка бортмехаников самолета Ан-26 и его модификаций (42 ч.)

Модуль 4. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)

Модуль 5. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)

Модуль 6. Подготовка в области авиационной безопасности (8 ч.)

Модуль 7. Управление ресурсами кабины экипажа воздушного судна (CRM) (8 ч.)

Модуль 8. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка на суше (8 ч.)

Модуль 9. Аварийно-спасательная подготовка на этапе водной подготовки (8 ч.)



*Модуль 10. Теоретическая подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания
(2 ч.)*

*Модуль 11. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли
(4 ч.)*

*Модуль 12. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании бортовой системы предупреждения столкновений
(4 ч.)*

*Модуль 13. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения
(4 ч.)*

*Модуль 14. Теоретическая подготовка к выполнению заходов на посадку и посадок в условиях III категории ИКАО и взлетов при видимости на ВПП менее 400 м
(4 ч.)*



85	<p>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Ан-38 и его модификаций»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка по типу ВС пилотов самолета Ан-38 и его модификаций (42 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Управление ресурсами кабины экипажа воздушного судна (CRM) (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Подготовка в области авиационной безопасности (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Теоретическая подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания (2 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 06.12.2022 (реализуется с 17.02.2023)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>
----	---	--	--



Модуль 6. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)

Модуль 7. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли (4 ч.)

Модуль 8. Теоретическая подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании бортовой системы предупреждения столкновений (4 ч.)

Модуль 9. Ежегодная аварийно-спасательная подготовка на суше (8 ч.)

Модуль 10. Аварийно-спасательная подготовка на этапе водной подготовки (8 ч.)

Модуль 11. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)



	<p><i>Модуль 12. Теоретическая подготовка к выполнению заходов на посадку и посадок в условиях III/III категории ИКАО и взлетов при видимости на ВПП менее 400 м (4 ч.)</i></p>		
86	<p><i>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка членов летных экипажей ВС Як-40 и его модификаций»</i></p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов самолета Як-40 и его модификаций (42 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая подготовка бортмехаников самолета Як-40 и его модификаций (40 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Теоретическая подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (10 категория ИКАО) (8 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 06.12.2022 (реализуется с 17.02.2023)</i></p>	<p><i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i></p>



*Модуль 5. Подготовка в области
авиационной безопасности
(8 ч.)*

*Модуль 6. Управление ресурсами
кабины экипажа воздушного судна
(CRM)
(8 ч.)*

*Модуль 7. Ежегодная
аварийно-спасательная
подготовка на суше
(8 ч.)*

*Модуль 8. Аварийно-спасательная
подготовка на этапе водной
подготовки
(8 ч.)*

*Модуль 9. Теоретическая
подготовка по выводу воздушного
судна из сложного
пространственного положения,
предсрывных режимов, режима
сваливания
(2 ч.)*

*Модуль 10. Теоретическая
подготовка к выполнению
маневров и действий при
срабатывании систем
предупреждения о близости земли
(4 ч.)*

*Модуль 11. Теоретическая
подготовка к выполнению
маневров и действий при
срабатывании бортовой системы
предупреждения столкновений
(4 ч.)*



	<p>Модуль 12. Теоретическая подготовка к выполнению полетов КВС с правого пилотского сидения (4 ч.)</p> <p>Модуль 13. Теоретическая подготовка к выполнению заходов на посадку и посадок в условиях III категории ИКАО и взлетов при видимости на ВПП менее 400 м (4 ч.)</p>		
87	<p>Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8МТВ (Ми-172) на вертолет Ми-8АМТ (Ми-171) и его модификации (ВиД)» (78 ч.)</p>	<p>Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
88	<p>Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолётa Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117) и их модификаций (ВиД)» (158 ч.)</p>	<p>Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
89	<p>Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по противообледенительной защите воздушных судов на земле» (32 ч.)</p>	<p>Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



90	Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО вертолета Ми-8МТВ (Ми-172) с двигателем ТВ3-117 и их модификаций на вертолет Ми-8АМТ (Ми-171) с двигателем ТВ3-117 и их модификаций» (48 ч.)	Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
91	Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО вертолета Ми-8Т(П) с двигателем ТВ2-117 и их модификаций на вертолет Ми-8АМТ (Ми-171) с двигателем ТВ3-117 и их модификаций» (136 ч.)	Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
92	Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО вертолета Ми-8Т(П) с двигателем ТВ2-117 и их модификаций на вертолет Ми-8МТВ (Ми-172) с двигателем ТВ3-117 и их модификаций» (126 ч.)	Утверждена 18.11.2022 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



93	Программа подготовки «Переподготовка специалистов по техническому обслуживанию вертолета Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117) на вертолеты Ми-8АМТ (Ми-171), Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД)» (90 ч.)	Утверждена 24.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
94	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО на вертолет Ми-8Т(П) с двигателем ТВ2-117 и их модификаций» (182 ч.)	Утверждена 18.11.2022 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
95	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА в области человеческого фактора и MRM» (24 ч.)	Утверждена 24.08.2022 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
96	Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортпроводников ВС А-319/320/321 и их модификаций на внутренних и международных воздушных линиях» Модуль 1. Теоретическая подготовка (360 ч.)	Утверждена 23.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



	<i>Модуль 2. Практическая подготовка (42 ч.)</i>		
97	Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортпроводников ВС В-757 и его модификаций на внутренних и международных воздушных линиях» <i>Модуль 1. Теоретическая подготовка (360 ч.) Модуль 2. Практическая подготовка (42 ч.)</i>	<i>Утверждена 23.01.2023 (реализуется с 17.02.2023)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
98	Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортпроводников-инструкторов гражданской авиации» <i>(72 ч.)</i>	<i>Утверждена 23.01.2023 (реализуется с 03.03.2023)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
99	Программа профессионального обучения «Первоначальная подготовка бортпроводников-инструкторов гражданской авиации, выполняющих внутренние и международные полеты» <i>(78 ч.)</i>	<i>Утверждена 23.01.2023 (реализуется с 03.03.2023)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>
100	Программа профессионального обучения «Периодическая подготовка бортпроводников-инструкторов гражданской авиации» <i>(32 ч.)</i>	<i>Утверждена 20.12.2022 (реализуется с 03.03.2023)</i>	<i>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</i>

AP 004698



101	Программа профессионального обучения «Периодическая подготовка бортпроводников-инструкторов гражданской авиации, выполняющих внутренние и международные полеты» (40 ч.)	Утверждена 20.12.2022 (реализуется с 03.03.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
102	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна ATR 42, ATR 72 и их модификации с двигателем Pratt&Whitney, PW 120 и его модификации по специальности АиРЭО (квалификационная отметка В2)» (185 ч.)	Утверждена 21.12.2022 (реализуется с 03.03.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
103	Программа подготовки «Подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушного судна ATR 42, ATR 72 и их модификации с двигателем Pratt&Whitney, PW 120 и его модификации по специальности ЛАиД (квалификационная отметка В1.1)» (180 ч.)	Утверждена 21.12.2022 (реализуется с 03.03.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации
104	Программа профессионального обучения повышения квалификации «Периодическая аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) членов кабинных экипажей воздушных судов гражданской авиации» (8 ч.)	Утверждена 05.05.2023 (реализуется с 22.06.2023)	Западно-Сибирское МТУ Росавиации



105	<p>Программа дополнительного профессионального образования повышения квалификации «Периодическая аварийно-спасательная подготовка (водная подготовка) членов летных экипажей воздушных судов гражданской авиации» (16 ч.)</p>	<p>Утверждена 05.05.2023 (реализуется с 22.06.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
106	<p>Программа подготовки «Подготовка частного пилота на вертолет Robinson R44» (Теоретическая подготовка - 250 ч. Наземная подготовка - 10 ч. 20 мин. Тренажерная подготовка - 7 ч. 40 мин. Летная подготовка - 40 ч. 30 мин.)</p>	<p>Утверждена 19.06.2023 (реализуется с 18.10.2023)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
107	<p>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО воздушных судов ГА»</p> <p>Модуль 1. Общая теоретическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА (АиРЭО) (24 часа)</p>	<p>Утверждена 08.02.2024 (реализуется с 26.02.2024)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



Модуль 2. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117) и их модификаций (16 часов)

Модуль 3. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117), ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (24 ч.)

Модуль 4. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117), ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (24 ч.)

Модуль 5. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117), ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117), ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (32 ч.)

Модуль 6. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (16 ч.)



Модуль 7. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117), ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (24 ч.)

Модуль 8. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 9. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ми-2 (двигатель ГТД-350) и их модификаций (8 ч.)

Модуль 10. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-2 (двигатель АШ-62ИР) и их модификаций (12 ч.)

Модуль 11. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС ТВС-2МС (двигатель ТРЕ331-12UHR) и их модификаций (12 ч.)



Модуль 12. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-28 (двигатели ТВД-10Б) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 13. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-38 (двигатель ТРЕ331-14GR) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 14. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-24, Ан-26, Ан-26(Б)-100 (двигатели АИ-24, АИ-24ВТ) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 15. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-30 (двигатели АИ-24ВТ) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 16. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-12 (двигатели АИ-20М) и их модификаций (16 ч.)

AP 004703



Модуль 17. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ан-32 (двигатели АИ-20ДМ) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 18. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Л-410УВП-Э20, Л-410УВП-Э (двигатели М601, М 601Е, GE H80-200) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 19. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Як-40 (двигатель АИ-25) и их модификаций (16 ч.)

Модуль 20. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Як-42 (двигатель Д-36) и их модификаций (18 ч.)

Модуль 21. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ту-134 (двигатели Д-30) и их модификаций (18 ч.)



Модуль 22. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ту-154М, Ту-154Б (двигатели Д-30КУ-154, НК-8-2У) и их модификаций (20 ч.)

Модуль 23. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ту-214, Ту-204 (двигатели ПС-90А) и их модификаций (20 ч.)

Модуль 24. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ил-76 (двигатели Д-30КП) и их модификаций (20 ч.)

Модуль 25. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС Ил-86 (двигатели НК-86А) и их модификаций (24 ч.)

Модуль 26. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС R44 (двигатели Lycoming O540, IO540) и их модификаций (8 ч.)



	<p><i>Модуль 27 - Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию АиРЭО ВС MD900 (двигатели PW206) и их модификаций (8 ч.)</i></p>		
108	<p>Программа подготовки «Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА (ЛАиД)»</p> <p><i>Модуль 1. Общая теоретическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов ГА (ЛАиД) (24 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117) и их модификаций (ВиД) (16 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117), ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (24 ч.)</i></p>	<p><i>Утверждена 08.02.2024 (реализуется с 26.02.2024)</i></p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>



Модуль 4. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117), ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (24 ч.)

Модуль 5. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8Т(П) (двигатель ТВ2-117), ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117), ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (32 ч.)

Модуль 6. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (16 ч.)

Модуль 7. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8МТВ (Ми-172) (двигатель ТВ3-117), ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (24 ч.)



Модуль 8. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-8АМТ (Ми-171) (двигатель ТВ3-117) и их модификаций (ВиД) (16 ч.)

Модуль 9. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ми-2 (двигатель ГТД-350) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)

Модуль 10. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-2 (двигатель АШ-62ИР) и их модификаций (ПиД) (12 ч.)

Модуль 11. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТВС-2МС (двигатель ТРЕ331-12UHR) и их модификаций (ПиД) (12 ч.)

Модуль 12. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-28 (двигатели ТВД-10Б) и их модификаций (ПиД) (16 ч.)

AP 004708



Модуль 13. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-38 (двигатель ТРЕ331-14GR) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 14. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-24, Ан-26, Ан-26(Б)-100 (двигатели АИ-24, АИ-24ВТ) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 15. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-30 (двигатель АИ-24ВТ) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 16. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-12 (двигатель АИ-20М) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 17. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ан-32 (двигатель АИ-20ДМ) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

AP 004709



Модуль 18. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Л-410УВП-Э20, Л-410УВП-Э (двигатели М601, М601Е, GE H80) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 19. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ЯК-40 (двигатель АИ-25) и их модификаций (Пид) (16 ч.)

Модуль 20. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ЯК-42 (двигатель Д-36) и их модификаций (Пид) (18 ч.)

Модуль 21. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТУ-134 (двигатель Д-30) и их модификаций (Пид) (18 ч.)

Модуль 22. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТУ-154М, ТУ-154Б (двигатели Д-30КУ-154, НК-8-2У) и их модификаций (Пид) (20 ч.)



Модуль 23. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ТУ-214, ТУ-204 (двигатель ПС-90) и их модификаций (Пид) (20 ч.)

Модуль 24. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС ИЛ-76 (двигатель Д-30КП) и их модификаций (Пид) (20 ч.)

Модуль 25. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС Ил-86 (двигатель НК-86А) и их модификаций (Пид) (24 ч.)

Модуль 26. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС R44 (двигатели Lycoming O-540, IO-540) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)

Модуль 27. Периодическая наземная подготовка специалистов по техническому обслуживанию ВС MD900 (двигатель PW206) и их модификаций (ВиД) (8 ч.)



109	<p>Программа подготовки «Теоретическая и тренажерная подготовка членов летного экипажа на ВС Ан-2 и его модификации»</p> <p>Теоретическая подготовка: 110 ак.ч.</p> <p>Тренажерная подготовка: 12:30 астр. ч.</p>	<p>Утверждена 06.02.2024 (реализуется с 26.02.2024)</p>	<p>Западно-Сибирское МТУ Росавиации</p>
-----	--	---	---

Дата оформления приложения к
сертификату АУЦ:

26.02.2024

Начальник Управления летной эксплуатации
Росавиации

Израилов В.С.



AP 004712