



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 258, выданному 19.12.2017

Акционерному обществу «РУССКИЕ ВЕРТОЛЕТНЫЕ СИСТЕМЫ»

Телефон: 8(495) 477-56-50

Email: auc.rvs@helysystems.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Программа повышения квалификации членов летного экипажа в области человеческого фактора»</p> <p>Модуль 1. Первоначальная подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора (40 ч.)</p> <p>Модуль 2. Повышение квалификации членов летных экипажей в области человеческого фактора (16 ч)</p>	<p>Утверждена 27.12.2017 (реализуется с 09.06.2018)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

П 013856



2	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка кандидатов на получение свидетельств, квалификационных отметок (категория А4) инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию вертолета Robinson R-44/R-44II с двигателем Lycoming O-540-F1B5 и IO-540-AE1A5» (250 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
3	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) на новый тип вертолета Robinson R-44/R-44II с двигателем Lycoming O-540-F1B5 и IO-540-AE1A5» (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
4	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию Вид (категория В1.4) на новый тип вертолета Robinson R-44/R-44II с двигателем Lycoming O-540-F1B5 и IO-540-AE1A5» (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 013857



5	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка кандидатов на получение свидетельств, квалификационных отметок (категория А3) инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию вертолета Robinson R-66 с двигателем Rolls-Royce RR-300» (250 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
6	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) на новый тип вертолета Robinson R-66 с двигателем Rolls-Royce RR-300» (80 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
7	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию ВиД (категория В1.3) на новый тип вертолета Robinson R-66 с двигателем Rolls-Royce RR-300» (80 ч.)	Утверждена 19.04.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 013858



8	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка кандидатов на получение свидетельств, квалификационных отметок (категория А3) инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию вертолета АНСАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207K» (250 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
9	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) на новый тип вертолёта АНСАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207K» (80 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
10	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию Вид (категория В1.3) на новый тип вертолёта АНСАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207K» (80 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 013859



11	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолетов Robinson R-44/R-44II с двигателем Lycoming O-540-F1B5 и IO-540-AE1A5» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
12	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию Вид (категория В1.4) вертолетов Robinson R-44/R-44II с двигателем Lycoming O-540-F1B5 и IO-540-AE1A5» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
13	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолета Robinson R-66 с двигателем Rolls-Royce RR-300» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 013860



14	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию ВуД (категория В1.3) вертолета Robinson R-66 с двигателем Rolls-Royce RR-300» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
15	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолётА АНСАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207К» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
16	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию ВуД (категория В1.3) вертолётА АНСАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207К» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 013861



17	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации ежегодной аварийно-спасательной подготовки (суша) экипажей легких и средних вертолетах ГА РФ (16 ч.)	Утверждена 10.09.2019 (реализуется с 25.08.2020)	Управление организации авиационно-космического поиска и спасания Росавиации
18	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ (ВК-2500)» (40 ч.)	Утверждена 19.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
19	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ (ВК-2500)» (40 ч.)	Утверждена 19.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 013862



20	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВЗ-117ВМ (ВК-2500)» (40 ч.)	Утверждена 19.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
21	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВЗ-117ВМ (ВК-2500)» (40 ч.)	Утверждена 19.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
22	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации инструкторского состава ГА «Периодическая подготовка пилотов-инструкторов» (24 ч.)	Утверждена 20.12.2019 (реализуется с 25.08.2020)	Управление лётной эксплуатации Росавиации

П 013863



23	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего базовую подготовку на ВС типа Ми-8)» (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
24	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500» (120 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
25	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего базовую подготовку на ВС типа Ми-8)» (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 013864



26	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего допуск к эксплуатации вертолета Ми-8МТВ/Ми-172)» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
27	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500» (120 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
28	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего базовую подготовку на ВС типа Ми-8)» (80 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 013865



29	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория «В2», «С») нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего допуск к эксплуатации вертолета Ми-8АМТ/Ми-171)» (40 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
30	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) на новый тип вертолета Ми-38 с двигателями ТВ7-117В» (120 ч.)</p>	<p>Утверждена 12.05.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>
31	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500» (120 ч.)</p>	<p>Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)</p>	<p>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 013866



32	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего допуск к эксплуатации вертолета Ми-8МТВ/Ми-172)» (40 ч.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
33	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500» (120 ч.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
34	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего базовую подготовку на ВС типа Ми-8)» (80 ч.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 013867



35	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория «В1.3», «С») нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВ3-117ВМ/ВК-2500 (ИТП, имеющего допуск к эксплуатации вертолета Ми-8АМТ/Ми-171)» (40 ч.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
36	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид (категория В1.3) на новый тип вертолета Ми-38 с двигателями ТВ7-117В» (120 ч.)	Утверждена 12.05.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
37	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолет Ми-38» (подготовка на новый тип ВС) (Теоретическая подготовка – 122 ак.ч. Тренажная подготовка - 18.15 астр.ч. Летная подготовка - 15.30 астр.ч.)	Утверждена 25.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Центральное МТУ Росавиации

П 013868



38	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС Ми-8Т, Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171)»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов ВС Ми-8Т (34 ч.)</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка бортмехаников ВС Ми-8Т (34 ч.)</p> <p>Модуль 3. Периодическая подготовка пилотов на Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171) (34 ч.)</p> <p>Модуль 4. Периодическая подготовка бортмехаников на Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171) (34 ч.)</p> <p>Модуль 5. Аварийно-спасательная подготовка (суша) (6 ч.)</p>	Утверждена 20.12.2019 (реализуется с 19.07.2021)	Управление летной эксплуатации Росавиации
39	«Периодическая подготовка пилотов Robinson R44» (24 ак.ч.)	Утверждена 04.06.2021 (реализуется с 19.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации

П 013869



40	«Подготовка пилотов на вертолете Robinson R44» (Теоретическая-200 ак.ч. Тренажная-8 астр.ч. Лётная-43 астр.ч.)	Утверждена 04.06.2021 (реализуется с 19.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации
41	Программа «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом (категория 10 ИКАО)» Модуль 1. Первоначальная подготовка специалистов авиационного персонала по курсу «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО) (18 ч.) Модуль 2. Периодическая подготовка специалистов авиационного персонала по курсу «Перевозка опасных грузов воздушным транспортом» (категория 10 ИКАО) (16 ч.)	Утверждена 03.06.2021 (реализуется с 19.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации
42	Программа «Периодическая подготовка пилотов Ансат» (24 ак. ч.)	Утверждена 04.06.2021 (реализуется с 19.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации

П 013870



43	Подготовка пилотов на вертолете Ансат» (подготовка на новый тип ВС) (Теоретическая подготовка – 56 ак.ч.; Тренаж в кабине ВС на земле - 8 астр. ч.; Летная подготовка-14.30 астр.ч.)	Утверждена 04.06.2021 (реализуется с 19.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации
44	Программа подготовки членов летного экипажа по авиационной безопасности (16 ч.)	Утверждена 03.06.2021 (реализуется с 19.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации
45	Программа «Периодическая подготовка пилотов Eurocopter AS-350» (24 ч.)	Утверждена 04.06.2021 (реализуется с 21.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации
46	Программа «Периодическая подготовка пилотов Robinson R66» (24 ч.)	Утверждена 04.06.2021 (реализуется с 21.07.2021)	Центральное МТУ Росавиации
47	Программа «Переподготовка пилотов на вертолет Robinson R-44»	Утверждена 04.08.2022 (реализуется с 08.09.2022)	Центральное МТУ Росавиации

П 013871



	<p>Модуль 1. Теоретическая подготовка-56 ак.ч.; Тренажерная (тренажная) подготовка-8 астр.ч.</p> <p>Модуль 2. Летная подготовка (14.30 астр.ч.)</p> <p>Модуль 3. Летная подготовка (38 астр.ч.)</p>		
48	<p>Программа «Переподготовка пилотов на вертолет Robinson R66»</p> <p>Модуль 1. Теоретическая подготовка- 56 ак.ч.; Тренажерная (тренажная) подготовка-8 астр.ч.</p> <p>Модуль 2. Летная подготовка (14.30 астр.ч.)</p> <p>Модуль 3. Летная подготовка (38 астр.ч.)</p>	<p>Утверждена 04.08.2022 (реализуется с 08.09.2022)</p>	<p>Центральное МТУ Росавиации</p>
49	<p>Программа «Переподготовка пилотов на вертолет Eurocopter AS-350»</p> <p>Модуль 1. Теоретическая подготовка- 56 ак.ч.; Тренажерная (тренажная) подготовка-8 астр.ч.</p>	<p>Утверждена 04.08.2022 (реализуется с 08.09.2022)</p>	<p>Центральное МТУ Росавиации</p>

П 013872



Модуль 2. Летная подготовка
(14.30 астр.ч.)

Модуль 3. Летная подготовка
(38 астр.ч.)

Дата оформления приложения к
сертификату АУЦ:

08.09.2022

И.о. начальника Управления летной эксплуатации
Росавиации



Ключников Д.В.

П 013873