



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 258, выданному 19.12.2017

Акционерному обществу "РУССКИЕ ВЕРТОЛЕТНЫЕ СИСТЕМЫ"

Телефон: 8(495) 926-38-83

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	Программа повышения квалификации пилотов на вертолете «Robinson» R44 (40 ч.)	Утверждена 31.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
2	Программа подготовки пилотов на вертолете «Robinson» R44 (переподготовка на новый тип ВС) (135 ч.)	Утверждена 31.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
3	Программа подготовки пилотов на вертолете «Robinson» R44 (267 ч.)	Утверждена 31.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 005876



4	Программа подготовки пилотов на вертолете «Ансат» (переподготовка на новый тип ВС) (141 ч.)	Утверждена 31.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
5	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов вертолета «Ансат» (40 ч.)	Утверждена 27.03.2017 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
6	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете Robinson R66» (подготовка на новый тип ВС) (теоретическая подготовка – 106 ак.ч.; тренажная подготовка – 8 астр.ч.; учебно-летная подготовка -16 астр. ч. 48 мин.)	Утверждена 27.12.2017 (реализуется с 09.06.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации
7	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете Eurocopter AS-350» (подготовка на новый тип ВС) (теоретическая подготовка - 106 ак. ч.; тренажная подготовка – 8 астр. ч.; учебно-летная подготовка - 16 астр. ч. 48 м)	Утверждена 27.12.2017 (реализуется с 09.06.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 005877



8	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете Eurocopter AS-350» (40 ч.)	Утверждена 16.08.2017 (реализуется с 09.06.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации
9	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете Robinson R66» (40 ч.)	Утверждена 16.08.2017 (реализуется с 09.06.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации
10	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Программа повышения квалификации членов летного экипажа в области человеческого фактора» Модуль 1. Первоначальная подготовка членов летных экипажей в области человеческого фактора (40 ч.) Модуль 2. Повышение квалификации членов летных экипажей в области человеческого фактора (16 ч.)	Утверждена 27.12.2017 (реализуется с 09.06.2018)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 005878



11	<p>Дополнительная профессиональная программа переподготовки «Подготовка пилотов на вертолете Robinson R66» (теоретическая подготовка – 206 ак. ч.; тренажная подготовка – 8 астр. ч. ; учебно-летная подготовка - 48 астр. ч.)</p>	<p>Утверждена 08.02.2018 (реализуется с 09.06.2018)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
12	<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>
13	<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>

П 005879



14	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.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
15	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
16	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

П 005880



17	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 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
18	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 207К» (250 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
19	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) на новый тип вертолётa АНСАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207К» (80 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005881



20	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 207К» (80 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
21	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
22	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

П 005882



23	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
24	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию ВиД (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
25	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолётa 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 005883



26	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию ВиД (категория В1.3) вертолёта АНКАТ с двигателем Pratt & Whitney PW 207K» (24 ч.)	Утверждена 25.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
27	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
28	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

П 005884



29	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
30	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 ТВ3-117ВМ (ВК-2500)" (40 ч.)	Утверждена 19.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
31	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 ТВ3-117ВМ (ВК-2500)" (40 ч.)	Утверждена 19.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005885



32	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации инструкторского состава ГА "Периодическая подготовка пилотов-инструкторов" (24 ч.)	Утверждена 20.12.2019 (реализуется с 25.08.2020)	Управление летной эксплуатации Росавиации
33	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Подготовка ИТП по техническому обслуживанию Вид (категория "В1.3", "С") нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВЗ-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
34	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория "В2", "С") нового типа вертолета Ми-8АМТ/Ми-171 с двигателями ТВЗ-117ВМ/ВК-2500" (120 ч.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005886



35	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.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
36	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-171)" (40 ч.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
37	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.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005887



38	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория "В2", "С") нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВЗ-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
39	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Подготовка ИТП по техническому обслуживанию АиРЭО (категория "В2", "С") нового типа вертолета Ми-8МТВ/Ми-172 с двигателями ТВЗ-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
40	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.)	Утверждена 12.05.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

П 005888



41	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.)	Утверждена 17.06.2020 (реализуется с 25.08.2020)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
42	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
43	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

П 005889



44	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
45	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
46	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

П 005890



47	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
48	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Периодическая подготовка членов летных экипажей ВС Ми-8Т, Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171)" Модуль 1. Периодическая подготовка пилотов ВС Ми-8Т (34 ч.) Модуль 2. Периодическая подготовка бортмехаников ВС Ми-8Т (34 ч.) Модуль 3. Периодическая подготовка пилотов ВС Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171) (34 ч.) Модуль 4. Периодическая подготовка бортмехаников на Ми-8МТВ-1 (Ми-172), Ми-8АМТ (Ми-171) (34 ч.) Модуль 5. Аварийно-спасательная подготовка (суша) (6 ч.)	Утверждена 20.12.2019 (реализуется с 25.08.2020)	Управление летной эксплуатации Росавиации

Дата оформления приложения к
сертификату АУЦ:

25.08.2020

Начальник Управления летной эксплуатации
Росавиации

Костылев М.Ю.



П 005891