



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 258, выданному 19 декабря 2017 года

**Акционерному обществу
«РУССКИЕ ВЕРТОЛЕТНЫЕ СИСТЕМЫ»**

Телефон/факс: 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 уч. ч.)	Утверждена 31.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации
3	Программа ежегодной аварийно-спасательной подготовки экипажей легких и средних вертолетов ГА РФ (16 ч.)	Утверждена 14.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление организации авиационно-космического поиска спасания Росавиации
4	Программа подготовки пилотов на вертолете «Robinson» R44 (267 уч. ч.)	Утверждена 31.03.2016 (реализуется с 07.04.2017)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 003986



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

П 003987



8	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете Eurocopter AS-350» (подготовка на новый тип ВС) <i>(Теоретическая подготовка – 106 ак.ч.; тренажная подготовка – 8 астр.ч.; учебно-летная подготовка – 16 астр. ч. 48 мин.)</i>	Утверждена 27.12.2017 <i>(реализуется с 09.06.2018)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
9	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете Eurocopter AS-350» (40 ч.)	Утверждена 16.08.2017 <i>(реализуется с 09.06.2018)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации
10	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете Robinson R66» (40 ч.)	Утверждена 16.08.2017 <i>(реализуется с 09.06.2018)</i>	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 003988



11	<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>
12	<p>Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Подготовка пилотов на вертолете Robinson R66»</p> <p>(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>

П 003989



13	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.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
14	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.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

П 003990



15	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 летней годности воздушных судов Росавиации
16	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 летней годности воздушных судов Росавиации

П 003991



17	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 летней годности воздушных судов Росавиации
18	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 летней годности воздушных судов Росавиации
19	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 летней годности воздушных судов Росавиации

П 003992



20	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 207К» (80 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации
21	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 летней годности воздушных судов Росавиации
22	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолетов Robinson R-44/R-44II» (24 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации

П 003993



23	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию Вид (категория В1.4) вертолетов Robinson R-44/R-44II» (24 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации
24	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолета Robinson R-66» (24 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации
25	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию Вид (категория В1.3) вертолета Robinson R-66» (24 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летней годности воздушных судов Росавиации

П 003994



26	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию АиРЭО (категория В2) вертолётА АНСАТ» (24 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации
27	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка инженерно-технического персонала (ИТП) по техническому обслуживанию ВиД (категория В1.3) вертолётА АНСАТ» (24 ч.)	Утверждена 19.03.2019 (реализуется с 19.06.2019)	Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

19 июня 2019 года

Начальник Управления летной эксплуатации Росавиации

/М.Ю. Костылев

М.П.



П 003995