



Министерство транспорта Российской Федерации
Федеральное агентство воздушного транспорта

СЕРТИФИКАТ АУЦ № 314

Настоящим сертификатом удостоверяется, что

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Авиационный учебный центр Хелипорт Истра»

143521, Московская область, Истринский р-н, дер. Крючково,
ул. Вишневая, стр. 1

соответствует требованиям федеральных авиационных правил к образовательным организациям и организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала в соответствии с разрешениями, содержащимися в приложении к настоящему сертификату, которое является его неотъемлемой частью.

Дата выдачи сертификата: И.о. руководителя Федерального агентства воздушного транспорта

01 февраля 2019 года

Настоящий сертификат действует со дня выдачи до дня приостановки его действия или его аннулирования

С 000160

А.В. Суханов

М.П.





ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 314, выданному 01 февраля 2019 года
Автономной некоммерческой организации дополнительного
профессионального образования
«Авиационный учебный центр Хелипорт Истра»

Телефон/факс: 8(495) 980-22-22

Email: info@vertollet.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	<p><i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете ROBINSON R 44 (переподготовка на новый тип ВС)»</i></p> <p><i>125 ак. ч.</i> <i>30.30 астр. ч.</i></p>	<p><i>Утверждена 11.11.2016 (Реализуется с 01.02.2019)</i></p>	<p><i>Управление летной эксплуатации Росавиации</i></p>

П 003867



2	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете ROBINSON R 66 (переподготовка на новый тип ВС)»</p> <p>125 ак. ч. 30.30 астр. ч.</p>	<p>Утверждена 11.11.2016 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летной эксплуатации Росавиации
3	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете EC-130T2 (переподготовка на новый тип ВС)»</p> <p>125 ак. ч. 30.30 астр. ч.</p>	<p>Утверждена 11.11.2016 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 003868



4	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете AS-350B3E (переподготовка на новый тип ВС)»</p> <p>125 ак. ч. 30.30 астр. ч.</p>	<p>Утверждена 10.11.2016 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летней эксплуатации Росавиации
5	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка пилотов на вертолете BELL-407,GX (переподготовка на новый тип ВС)»</p> <p>125 ак. ч. 30.30 астр. ч.</p>	<p>Утверждена 10.11.2016 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летней эксплуатации Росавиации

П 003869



6	<p>Программа «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка пилотов (экипажей) на легких и средних воздушных судах в целях авиации общего назначения»</p> <p style="text-align: center;">17 ч.</p>	<p>Утверждена 30.08.2016 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление организаций авиационно-космического поиска и спасания Росавиации</p>
7	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете ROBINSON R 44»</p> <p style="text-align: center;">46 ак. ч.</p>	<p>Утверждена 20.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
8	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете ROBINSON R 66»</p> <p style="text-align: center;">46 ак. ч.</p>	<p>Утверждена 20.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>

π 003870



9	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете EC-130T2»</p> <p>46 ак. ч.</p>	<p>Утверждена 20.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летной эксплуатации Росавиации
10	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете AS-350B3E»</p> <p>46 ак. ч.</p>	<p>Утверждена 20.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летной эксплуатации Росавиации
11	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая теоретическая подготовка пилотов на вертолете BELL-407,GX»</p> <p>46 ак. ч.</p>	<p>Утверждена 20.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 003871



12	<p>Дополнительная профессиональная программа «Подготовка пилотов на вертолете ROBINSON R 44»</p> <p>232 ак. ч. 78.50 астр. ч.</p>	Утверждена 19.12.2016 (Реализуется с 01.02.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации
13	<p>Дополнительная профессиональная программа «Подготовка пилотов на вертолете ROBINSON R 66»</p> <p>232 ак. ч. 78.50 астр. ч.</p>	Утверждена 11.11.2016 (Реализуется с 01.02.2019)	Управление летной эксплуатации Росавиации

П 003872



14	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка авиационных специалистов категории В1.4 по техническому обслуживанию вертолетов ROBINSON R44/44 II с двигателями LYCOMING O-540-F1B5/IO-540-AE1A5»</p> <p>43 ч.</p>	<p>Утверждена 12.01.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>
15	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка авиационных специалистов категории В1.3 по техническому обслуживанию вертолетов ROBINSON R66 с двигателем ROLLS ROYCE 250-C300/A1»</p> <p>43 ч.</p>	<p>Утверждена 12.01.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 003873



16	<p><i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка авиационных специалистов категории В1.3 по техническому обслуживанию вертолетов EC-130T2 с двигателями ARRIEL 2B/2B1/2D»</i></p> <p style="text-align: center;">43 ч.</p>	<p>Утверждена 23.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>
17	<p><i>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка авиационных специалистов категории В1.3 по техническому обслуживанию вертолетов AS-350 с двигателями ARRIEL 2B/2B1/2D»</i></p> <p style="text-align: center;">43 ч.</p>	<p>Утверждена 23.07.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>

Π 003874



18	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов категории В1.4 по техническому обслуживанию вертолетов Robinson R44/R44 II с двигателями Lycoming O-540-F1B5/IO-540-AE1A5»</p> <p>150 ч.</p>	<p>Утверждена 23.03.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>
----	--	---	--

П 003875



19	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов категории В1.3 по техническому обслуживанию вертолетов Robinson R66 с двигателем Rolls Royce 250-C300/AI»</p> <p>150 ч.</p>	<p>Утверждена 23.03.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>
20	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка авиационных специалистов категории В1.3 по техническому обслуживанию вертолетов EC-130T2 с двигателями Arriel 2B/2B1/2D»</p> <p>150 ч.</p>	<p>Утверждена 03.04.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>

П 003876



21	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации</p> <p>«Подготовка авиационных специалистов категории В1.3 по техническому обслуживанию вертолетов AS-350 с двигателями Arriel 2B/2B1/2D»</p> <p style="text-align: center;"><i>150 ч.</i></p>	<p>Утверждена 03.04.2018 (Реализуется с 01.02.2019)</p>	<p>Управление поддержания летной годности воздушных судов Росавиации</p>
----	--	---	--

П 003877



	<p><i>Модуль 6 «Проверка техники пилотирования и навигации» (11.00 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7 «Подготовка к выполнению внетрассовых полетов с правом подбора посадочных площадок с воздуха в равнинной и холмистой местности» (11.00 астр.ч.)</i></p>		
--	--	--	--

П 003879



22	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Совершенствование подготовки пилотов АОН на легких вертолетах»</p> <p><i>Модуль 1 «Восстановление навыков командира ВС после перерыва более 90 дней»</i> <i>(14.20 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 «Понижение минимума пилотов для полетов по ПВП (150x2000)»</i> <i>(10.00 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3 «Тренировка пилотов для полетов ночью по ПВП (450x4000)»</i> <i>(11.40 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4 «Подготовка к полетам в условиях низких температур»</i> <i>(10.20 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5 «Подготовка к полетам в условиях высоких температур»</i> <i>(10.30 астр.ч.)</i></p>	<p>Утверждена 12.04.2019 (Реализуется с 14.05.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
----	--	---	--

n 003878



23	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Совершенствование подготовки пилотов АНО ДПО «Авиационный учебный центр Хелипорт Истра»</p> <p><i>Модуль 1 «Восстановление навыков пилота-инструктора после перерыва более 90 дней» (14.20 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2 «Понижение минимума пилотов для полетов по ПВП (150x2000)» (10.00 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3 «Тренировка пилотов для полетов ночью по ПВП (450x4000)» (11.40 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4 «Подготовка к полетам в условиях низких температур» (10.20 астр.ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5 «Подготовка к полетам в условиях высоких температур» (10.30 астр.ч.)</i></p>	<p>Утверждена 12.04.2019 (Реализуется с 14.05.2019)</p>	<p>Управление летной эксплуатации Росавиации</p>
	<p>П 003880</p>		



	<p>(10.30 астр.ч.) Модуль 6 «Проверка техники пилотирования и навигации» (11.00 астр.ч.) Модуль 7 «Подготовка командира ВС к инструкторской работе» (22.30 астр.ч.) Модуль 8 «Подготовка пилота-инструктора к полетам в качестве экзаменатора» (12.00 астр.ч.) Модуль 9 «Подготовка к выполнению внепрессовых полетов с правом подбора посадочных площадок с воздуха в равнинной и холмистой местности» (11.00 астр.ч.)</p>		
--	---	--	--

Дата оформления
приложения
к сертификату АУЦ:

14 мая 2019 года

Начальник Управления летной
эксплуатации Росавиации



М.Ю. Костылев

П 003881