



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 368, выданному 13.09.2023

Автономной некоммерческой организации дополнительного
профессионального образования
«Авиационный учебный центр «Горка-Аэро»

Телефон: +7(499)112-02-12

Email: gorka@gorka.aero

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	Программа подготовки пилотов на вертолете R44 (первоначальная подготовка) (Теоретическая подготовка - 210 ак. ч.; Тренажерная подготовка - 8 астр. ч.; Летная подготовка - 58.10 астр. ч.)	Утверждена 12.07.2023 (реализуется с 13.09.23)	Центральное МТУ Росавиации
2	Программа подготовки пилотов на вертолете R44 (переучивание на новый тип ВС) (Теоретическая подготовка - 120 ак. ч.; Тренажерная подготовка - 6.15 астр. ч.; Летная подготовка - 19.02 астр. ч)	Утверждена 25.07.2023 (реализуется с 13.09.23)	Центральное МТУ Росавиации

AP 003014



3	Программа подготовки пилотов на вертолете R66 (первоначальная подготовка) (Теоретическая подготовка - 208 ак. ч.; Тренажерная подготовка - 8 астр. ч.; Летная подготовка - 58.10 астр. ч.)	Утверждена 12.07.2023 (реализуется с 13.09.23)	Центральное МТУ Росавиации
4	Программа подготовки пилотов на вертолете R66 (переучивание на новый тип ВС) (Теоретическая подготовка - 120 ак. ч.; Тренажерная подготовка - 6.15 астр. ч; Летная подготовка - 19.02 астр. ч.)	Утверждена 25.07.2023 (реализуется с 13.09.23)	Центральное МТУ Росавиации
5	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолета Bell 505 с двигателем Arrius 2R (квалификационная отметка В1.3)» (80 ч.)	Утверждена 04.09.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

AP 003015



6	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолета Bell 505 с двигателем Arrius 2R (квалификационная отметка В2)» (64 ч.)	Утверждена 04.09.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
7	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолета Robinson R44/R44II с двигателем O540-F1B5/IO540-AE1A5 (квалификационная отметка В1.4)» (72 ч.)	Утверждена 04.09.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
8	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолета Bell 407 с двигателями Rolls-Royce 250-C47B, 250-C47B/8, 250-C47E/4(квалификационная отметка В2) (70 ч.)	Утверждена 04.09.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

AP 003016



9	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолета Bell 407 с двигателями Rolls Royce 250-C47B, 250-C47B/8, 250-C47E/4 (квалификационная отметка В1.3) (80 ч.)	Утверждена 04.09.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
10	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолета Bell 407 с двигателями Rolls Royce 250-C47B, 250-C47B/8, 250-C47E/4 (квалификационная отметка В2) (70 ч.)	Утверждена 04.09.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
11	Программа подготовки пилотов на вертолете BELL-505 (переучивание на новый тип ВС) (Теоретическая подготовка - 87 ак. ч.; Тренажерная подготовка - 7. 15 астр. ч.; Летная подготовка - 17. 42 астр. ч.)	Утверждена 28.07.2023 (реализуется с 20.10.2023)	Управление лётной эксплуатации Росавиации

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

20.10.2023

И.о. начальника Управления лётной эксплуатации Росавиации

Ключников Д.В.



AP 003017