



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 354, выданному 05.12.2022

Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Авиационный учебный центр «ХелиДжет Тренинг» (Вертолетная и Самолетная подготовка)»

Телефон: +7 (926) 000-54-45

Email: helijettraining@gmail.com

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 и CF-34-3B1 (176 ч.)	Утверждена 15.04.2022 (реализуется с 05.12.2022)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
2	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВиД и АиРЭО вертолета EC130 с двигателем Arriel 2B1 и Arriel 2D (144 ч.)	Утверждена 01.02.2023 (реализуется с 06.04.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



3	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид и АиРЭО вертолета А109Е/А109S/AW109SP с двигателем PW-206С/PW-207С (24 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
4	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид и АиРЭО вертолета Agusta AW139 с двигателем РТ6С-67С (25 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
5	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид и АиРЭО вертолета AS350 В3 с двигателем Arriel 2В, 2В1, 2D (24 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
6	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Вид и АиРЭО вертолета BELL 429 с двигателем PW207D1/D2 (24 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



7	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета EC130 с двигателем Arriel 2B1 и Arriel 2D (24 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
8	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета BD-100-1A10 с двигателями AS907-1-1A и AS907-2-1A (24 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
9	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета BD-700-1A10 и BD-700-1A11 с двигателем Rolls Royce BR700-710A2-20 (26 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
10	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 и CF-34-3B1 (24 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



11	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета EMB-135/145 с двигателями AE3007A (26 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
12	Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета RRJ-95 с двигателем SaM146 (32 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
13	Программа подготовки инженерно-технического персонала «Ознакомительный курс по СиД и АиРЭО ВС BD-700-1A10 и BD-700-1A11 с двигателем Rolls Royce BR700-710A2-20» (48 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
14	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВиД и АиРЭО AS350 B3 с двигателем Arriel 2B, 2B1, 2D» (152 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



15	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВуД и АиРЭО вертолета A109E/A109S/AW109SP с двигателем PW206C/PW207C (121 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
16	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВуД и АиРЭО вертолета Agusta AW139 с двигателем PT6C-67C (192 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
17	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВуД и АиРЭО вертолета BELL 429 с двигателем PW207D1/D2 (128 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
18	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GIV-X (G350/G450) с двигателями Rolls-Royce Tay 611-8C (160 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



19	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GV-SP (G500/G550) с двигателями Rolls-Royce BR700-710C4-11 (160 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
20	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию самолета Airbus A318/319/320/321 с двигателями CFM56 и V2500 (квалификационная отметка «А1») (100 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
21	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию самолета Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56 (квалификационная отметка «А1») (94 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
22	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию самолета RRJ-95 с двигателем SaM146 (квалификационная отметка «А1») (96 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



23	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета Airbus A318/319/320/321 с двигателями CFM56 и V2500 (224 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
24	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета BD-100-1A10 с двигателями AS907-1-1A и AS907-2-1A (176 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
25	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета BD-700-1A10 и BD-700-1A11 с двигателем Rolls Royce BR700-710A2-20 (200 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
26	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56 (192 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



27	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета EMB-135/145 с двигателями AE3007A (192 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
28	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GVI (G650) с двигателями Rolls-Royce BR700-725A1-12 (176 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
29	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета PILATUS PC-12, PC-12/45, PC-12/47, PC-12/47E с двигателем PT6A-67B, PT6A-67P и PT6E-67XP (152 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
30	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета PILATUS PC-24 с двигателями FJ-44-4A-QPM (152 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации



31	Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Сид и АиРЭО самолета RRJ-95 с двигателем SaM146 (184 ч.)	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
----	--	---	--

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

23.06.2023

Начальник Управления лётной эксплуатации Росавиации

Израилов В.С.



П 015904