



## 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	<i>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета А109Е/А109S/АW109SP с двигателем РW-206С/РW-207С (24 ч.)</i>	<i>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</i>	<i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i>
2	<i>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета Agusta АW139 с двигателем РТ6С-67С (25 ч.)</i>	<i>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</i>	<i>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</i>

АР 003854



3	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета AS350 В3 с двигателем Arriel 2В, 2В1, 2D (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
4	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета BELL 429 с двигателем PW207D1/D2 (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
5	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета EC130 с двигателем Arriel 2В1 и Arriel 2D (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
6	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета ВD-100-1А10 с двигателями AS907-1-1А и AS907-2-1А (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003855



7	<b>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.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
8	<b>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.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
9	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета EMB-135/145 с двигателями AE3007A (26 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
10	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета RRJ-95 с двигателем SaM146 (32 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003856



11	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала «Ознакомительный курс по СиД и АиРЭО ВС ВD-700-1А10 и ВD-700-1А11 с двигателем Rolls Royce BR700-710А2-20» (48 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
12	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВиД и АиРЭО АS350 В3 с двигателем Arriel 2В, 2В1, 2D» (152 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
13	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВиД и АиРЭО вертолета А109Е/А109S/АW109SP с двигателем РW206С/РW207С (121 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
14	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВиД и АиРЭО вертолета Аgusta АW139 с двигателем РТ6С-67С (192 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003857



15	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВлД и АиРЭО вертолета BELL 429 с двигателем PW207D1/D2 (128 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
16	<b>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.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
17	<b>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.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
18	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию самолета Airbus A318/319/320/321 с двигателями CFM56 и V2500 (квалификационная отметка «А1») (100 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003858



19	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию самолета Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56 (квалификационная отметка «А1») (94 ч.)</b>	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
20	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию самолета RRJ-95 с двигателем SaM146 (квалификационная отметка «А1») (96 ч.)</b>	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
21	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СуД и АиРЭО самолета Airbus А318/319/320/321 с двигателями CFM56 и V2500 (224 ч.)</b>	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
22	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СуД и АиРЭО самолета BD-100-1A10 с двигателями AS907-1-1A и AS907-2-1A (176 ч.)</b>	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

AP 003859



23	<b>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.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
24	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56 (192 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
25	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета EMB-135/145 с двигателями AE3007A (192 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
26	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GVI (G650) с двигателями Rolls-Royce BR700-725A1-12 (176 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003860



27	<b>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.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
28	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета PILATUS PC-24 с двигателями FJ-44-4A-QPM (152 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
29	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета RRJ-95 с двигателем SaM146 (184 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 23.06.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
30	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета CL-600-2B16 с двигателями CF-34-3B (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003861





31	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GIV-X (G350/G450) с двигателями Rolls-Royce Tay 611-8C (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
32	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GV-SP (500/550) с двигателями Rolls-Royce BR700-710C4-11 (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
33	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета GULFSTREAM GVI (G650) с двигателями Rolls-Royce BR700-725A1-12 (24 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
34	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию Сид и АиРЭО самолета Airbus A318/319/320/321 с двигателями CFM56 и V2500 (27 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003862



35	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета Boeing 737-600/700/800/900 с двигателями CFM56 (26 ч.)</b>	Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
36	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета PILATUS PC-12, PC-12/45, PC-12/47, PC-12/47E с двигателями PT6A-67B, PT6A-67P и PT6E-67XP (24 ч.)</b>	Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
37	<b>Программа периодической подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию СиД и АиРЭО самолета PILATUS PC-24 с двигателями FJ-44-4A-QPM (24 ч.)</b>	Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
38	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по обслуживанию СиД и АиРЭО самолета CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 и CF-34-3B1 (24 ч.)</b>	Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 12.12.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

AP 003863



39	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО по изучению отличий вертолета AW109SP с двигателем PW207C от вертолета A109E/A109S с двигателем PW206C/PW207C (41 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
40	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО по изучению отличий самолета CL-600-2B16 с двигателями CF-34-3B от самолета CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 и CF-34-3B1 (44 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
41	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО самолета CL-600-2B16 с двигателями CF-34-3B (165 ч.)</b>	<b>Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>
42	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ВиД и АиРЭО вертолета EC130 с двигателем Arriel 2B1 и arriel 2D (144 ч.)</b>	<b>Утверждена 06.06.2023 (реализуется с 12.12.2023)</b>	<b>Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации</b>

AP 003864



43	<b>Программа подготовки инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию ЛАиД и АиРЭО по изучению отличий вертолета EC130 с двигателем Arriel 2B1/Arriel 2D от вертолета AS350 с двигателем Arriel 2B/Arriel 2B1/Arriel 2D (41ч.)</b>	Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации
44	<b>Программа подготовки специалистов организаций по техническому, наземному обслуживанию воздушных судов и поддержанию летной годности по курсу «Человеческий фактор»</b>  Модуль 1. Первоначальная подготовка (16 ч.)  Модуль 2. Периодическая подготовка (16 ч.)	Утверждена 25.10.2023 (реализуется с 12.12.2023)	Управление поддержания лётной годности воздушных судов Росавиации

Дата оформления приложения к сертификату АУЦ:

12.12.2023

Начальник Управления лётной эксплуатации Росавиации

  
Израйлев В.С.



AP 003865