



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату АУЦ № 377, выданному 30.11.2023

Обществу с ограниченной ответственностью «Авиационный учебный центр  
«Академия 033»

Телефон: +7 (919) 635-25-20

Email: Academy033@mail.ru

Разрешается реализация следующих программ подготовки:

№ п/п	Наименование программ подготовки, разрешенных к реализации	Дата утверждения программы	Наименование органа, утвердившего программу
1	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Л-39/Л-39 с двигателем АИ-25ТЛ и его модификаций, имеющих квалификационную отметку "В1.1" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
2	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов СL-600-2В16 с двигателями CF-34-3В, имеющих квалификационную отметку "В1.1" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

АР 003767



3	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов CL-600-2B16 с двигателями CF-34-3B, имеющих квалификационную отметку "B2" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
4	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 / CF-34-3B1, имеющих квалификационную отметку "B1.1" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
5	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 / CF-34-3B1, имеющих квалификационную отметку "B2" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
6	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов RRJ-95 с двигателями SaM146, имеющих квалификационную отметку "B1.1" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003768



7	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов RRJ-95 с двигателями SaM146, имеющих квалификационную отметку "B2" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
8	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Л-39/L-39 с двигателем АИ-25ТЛ и его модификаций, имеющих квалификационную отметку "B2" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
9	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Як-42 с двигателями Д-36, имеющих квалификационную отметку "B1.1" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
10	<b>Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию самолетов Як-42 с двигателями Д-36, имеющих квалификационную отметку "B2" (36 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003769



11	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет BD-100-1A10 (Challenger 300 / Challenger 350) с двигателями Honeywell AS907-1-1A / AS907-2-1A для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
12	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет BD-100-1A10 (Challenger 300 / Challenger 350) с двигателями Honeywell AS907-1-1A / AS907-2-1A для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
13	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет BD-700-1A10, BD-700-1A11 с двигателями BR700-710A2-20 для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003770



14	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет BD-700-1A10, BD-700-1A11 с двигателями BR700-710A2-20 для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
15	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет CL-600-2B16 с двигателями CF-34-3B для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
16	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет CL-600-2B16 с двигателями CF-34-3B для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003771



17	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 / CF-34-3B1 для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
18	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет CL-600-2B19 с двигателями CF-34-3A1 / CF-34-3B1 для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
19	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Embraer EMB-135 (модель EMB-135BJ) с двигателями Rolls Royce AE 3007A1P / AE 3007A2 для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003772



20	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Embraer EMB-135 (модель EMB-135BJ) с двигателями Rolls Royce AE 3007A1P / AE 3007A2 для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
21	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Embraer EMB-500 с двигателями PW617F-E / PW617F1-E для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
22	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Embraer EMB-500 с двигателями PW617F-E / PW617F1-E для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003773



23	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Embraer EMB-550 с двигателями Honeywell AS907-3-1E для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
24	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Embraer EMB-550 с двигателями Honeywell AS907-3-1E для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
25	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Falcon 7X / Falcon 8X с двигателями PW307A / PW307D для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003774





26	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Falcon 7X / Falcon 8X с двигателями PW307A / PW307D для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
27	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Gulfstream GVI (G650) с двигателями BR700-725A1-12 для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
28	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Gulfstream GVI (G650) с двигателями BR700-725A1-12 для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003775



29	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет РА-28-181 (ARCHER III) с двигателем ТАЕ 125-02-114 для получения квалификационной отметки "В1.2" (108 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
30	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет РА-28-181 (ARCHER III) с двигателем ТАЕ 125-02-114 для получения квалификационной отметки "В2" (108 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
31	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет RRJ-95 с двигателями SaM146 для получения квалификационной отметки "В1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003776



32	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет RRJ-95 с двигателями SaM146 для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
33	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Л-39/Л-39 с двигателем АИ-25ТЛ и его модификаций для получения квалификационной отметки "B1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
34	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Л-39/Л-39 с двигателем АИ-25ТЛ и его модификаций для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003777



35	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Ту-214 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
36	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Ту-214 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
37	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Як-42 с двигателями Д-36 для получения квалификационной отметки "В1.1" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

AP 003778



38	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов на тип воздушного судна самолет Як-42 с двигателями Д-36 для получения квалификационной отметки "B2" (144 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации
39	<b>Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению возможностей человека применительно к техническому обслуживанию воздушных судов (человеческий фактор) (16 ч.)</b>	Утверждена 22.09.2023 (реализуется с 30.11.2023)	Приволжское МТУ Росавиации

Дата оформления приложения к  
сертификату АУЦ:

30.11.2023

Начальник Управления летной эксплуатации  
Росавиации

Израилов В.С.



AP 003779